

ENGINEERS  
GEOLOGISTS  
*New Brunswick*



INGÉNIEURS  
GÉOLOGISTIQUES  
*Nouveau-Brunswick*

# 2018 Annual Report Rapport Annuel 2018



[apegnb.com](http://apegnb.com)

# APEGNB PRESIDENTS PRÉSIDENTS DE L'AIGNB

---

1920	C.C. Kirby, PEng	1931	J. Stephens, PEng	1966	Edward D. Manchul, PEng
1921	C.C. Kirby, PEng	1932	A.R. Crookshank, PEng	1967	Albert M. Stevens, PEng
1922	G. Stead, PEng	1933	B.C. Torrens, PEng	1968	Eldon D. Thompson, PEng
1923	B.M. Hill, PEng	1934	J.D. Garey, PEng	1969	Robert S. Myles, PEng
1924	G.G. Murdock, PEng	1935	A.F. Baird, PEng	1970	Robert D. Neill, PEng
1925	F.O. Condon, PEng	1936	G. Stead, PEng	1971	William L. McNamara, PEng
1926	A. Frey, PEng	1937	V.F. Crudge, PEng	1972	Eric C. Garland, PEng
1927	J.D. McBeath, PEng	1938	D.R. Smith, PEng	1973	Edward D. Stephenson, PEng
1928	S.R. Weston, PEng	1939	C.D. Croasdale, PEng	1974	Lawrence A. Pearson, PEng
1929	V.W. McKiel, PEng	1940	G.A. Vandervoort, PEng	1975	Donald S. Mackay, PEng
1930	F.D. Vaughan, PEng	1941	G.L. Dickson, PEng	1976	Lyle W. Smith, PEng
		1942	A.A. Turnbull, PEng	1977	R. Edward Haggerty, PEng
		1943	C.O. Turner, PEng	1978	Ira M. Beattie, PEng
		1944	J.C. Turnbull, PEng	1979	Donald S. Smith, PEng
		1945	A.S. Gunn, PEng	1980	E. John Bliss, PEng
		1946	G.M. Brown, PEng	1981	John B. Wheatley, PEng
		1947	J.V. T. Morrison, PEng	1982	William G. Paterson, PEng
		1948	R.M. Richardson, PEng	1983	Boyd A. Touchie, PEng
		1949	A.F. Baird, PEng	1984	Robert E. Burrige, PEng
		1950	J.P. Mooney, PEng	1985	J. Eloi Duguay, ing
		1951	J.V. Moore, PEng	1986	P. Lee Fraser, PEng
		1952	D.O. Turnbull, PEng	1987	Douglas F. Colwell, PEng
		1953	J.K. MacKay, PEng	1988	Kirk A. Bavis, PEng
		1954	J.M.M. Lamb, PEng	1989	Frank R. Wilson, PEng
		1955	D.J. Brewer, PEng	1990	Arthur W. Gunn, PEng
		1956	D.R. Webb, PEng	1991	George J. Flanagan, PEng
		1957	W.D.G. Stratton, PEng	1992	Donald C. Good, PEng
		1958	D.O. Turnbull, PEng	1993	Wayne B. Chambers, PEng
		1959	Stanley B. Cassidy, PEng	1994	Paul S. Belyea, PEng
		1960	Kenneth V. Cox, PEng	1995	Euan S. Strachan, PEng
		1961	M.F. Keith Leighton, PEng	1996	Edward H. Smith, PEng
		1962	William R. Godfrey, PEng	1997	Hollis B. Cole, PEng
		1963	William L. Barrett, PEng	1998	Patricia M. Dineen, PEng
		1964	Joseph J. Donahue, PEng	1999	J. Michael MacDonald, PEng
		1965	Robert M. Wickwire, PEng	2000	Wolfgang Faig, PEng
				2001	Sherry E. Sparks, PEng
				2002	J. Allan Giberson, PEng
				2003	Roger Cormier, ing
				2004	Brian B. Barnes, PEng
				2005	Brent E. Smith, PEng
				2006	Iris A.L. Auclair-Bernard, ing
				2007	David D. Crandall, PEng
				2008	Tanya D. Horgan, PEng/PGeo
				2009	Eldo E. Hildebrand, PEng
				2010	Bruce E. Broster, PGeo
				2011	Darryl G. Ford, PEng
				2012	Jean A. Boudreau, PEng
				2013	Mark J. Bellefleur, PEng
				2014	Christine E.A. Plourde, PEng
				2015	Paul C. Campbell, PEng
				2016	Annie E. Dietrich, PEng/PGeo
				2017	Matthew T. Hayes, PEng LLB
				2018	Jeffrey A. Underhill, PEng

**Andrew McLeod**

Chief Executive Officer / Chef de la direction

**Rachael Christenson and Kate Sisk**

Content Editors / Éditrices de contenu

APEGNB STAFF / PERSONNEL DE L'AIGNB

**Carol MacQuarrie, PEng**

Director of Professional Affairs and Registrar /  
Directrice des affaires professionnelles et registraire

**Kate Sisk**

Director of Registration / Directrice de l'enregistrement

**Melissa Mertz**

Director of Communications / Directrice des communications

**Rachael Christenson**

Director of Administration / Directrice de l'administration

**Stamatia Baker**

Program Coordinator / Coordinatrice des programmes

**Bruce Wallace**

Software Developer / Développeur de logiciels

**Stéphane Cormier**

Administrative Assistant / Assistant administratif

2018 EXECUTIVE / ÉXECUTIF

**Jeffrey Underhill, PEng**

President / Président

**Serge Dupuis, PEng**

Vice President / Vice-président

**Jean Boudreau, PEng**

Engineers Canada Director /  
Déléguée à Ingénieurs Canada

**Michael Parkhill, PGeo**

Geoscientists Canada Director /  
Délégué à Géoscientifiques Canada

**Andrew McLeod**

Chief Executive Officer / Chef de la direction

2018 COUNCILLORS / CONSEILLERS

**Spencer Devereaux, PEng**

Fredericton

**Marlo Rose, PEng**

Saint John

**Maryse Doucet, ing**

Moncton

**Philippe Landry, ing**

Northeast / Nord-est

**Keith Brideau, ing**

Northwest / Nord-ouest

**Matt Alexander, PGeo**

Geoscientists / Géoscientifiques

**Michelle Paul-Elias, PEng**

At-Large / En général

**Tanya Horgan, PEng/PGeo**

At-Large / En général

**Lise Landry, LLB**

Public Representative / Représentant public

**Vasu Sivapalan, LLB**

Public Representative / Représentant public

OBJECTS

The objects of the Association are to regulate and govern the Professions in accordance with the Act, by-laws, and rules, establish and maintain standards of knowledge and skill for the practice of the Professions, and establish and maintain standards of professional ethics for the practice of the Professions, in order that the public interest may be served and protected.

OBJETS

Dans le but de servir et de protéger l'intérêt du public, l'Association a pour objets de réglementer et de régir les professions conformément à la présente loi, aux règlements administratifs et aux règles, d'établir et de maintenir des normes de connaissance et de compétence pour l'exercice des professions, d'établir et de maintenir des normes déontologiques pour l'exercice des professions.

**CONTENTS / CONTENU**

President's Report Rapport du président	<b>2</b>
Chief Executive Officer's Report Rapport du directeur général	<b>4</b>
Engineers Canada Director Report Rapport de la déléguée à Ingénieurs Canada	<b>12</b>
Geoscientists Canada Director Report Rapport du délégué à Géoscientifiques Canada	<b>14</b>
Registrar's Report Rapport du registraire	<b>16</b>
President-Elect Statement Déclaration du président élu	<b>19</b>
APEGNB Foundation for Education Fondation pour les études de l'AIGNB	<b>20</b>
2019 Council Election Élection du conseil 2019	<b>26</b>
Professional Affairs Committees Comités des affaires professionnelles	<b>36</b>
Outreach Committees Comités de sensibilisation	<b>44</b>
Association Support Committees Comités de soutien à l'association	<b>52</b>
2018 Meeting Minutes Minutes de réunion 2018	<b>55</b>
2019 Awards Prix 2019	<b>62</b>
2019 Annual Meeting Agenda Agenda de l'assemblée annuelle de 2019	<b>73</b>

**VOL. 53  
DECEMBER 2018 - DÉCEMBRE 2018**



Association of Professional Engineers and  
Geoscientists of New Brunswick  
183 Hanwell Road, Fredericton NB E3B 2R2  
T: 506.458.8083 • info@apegnb.com

Association des ingénieurs et  
géoscientifiques du Nouveau-Brunswick  
183 chemin Hanwell, Fredericton (N.-B) E3B 2R2  
T: 506.458.8083 • info@apegnb.com



## President's Report

---

Jeffrey Underhill, PEng

It's been said many times by my predecessors, and it's true. This year has flown by. It has been an absolute pleasure serving as President for this Association. I can't say enough about the 2018-19 Council. This group has moved forward many interesting initiatives, most notably a recent approval to explore hiring a Diversity and Inclusion Coordinator. This is a position that is becoming more common within our sister Associations nationwide. I have no doubt the issues of diversity and inclusion within our professions will be a topic for many years to come, and we will continue to punch-above-our-weight and be a leader in finding solutions.

Our Association will be turning 100 in 2020 and planning is well underway. A committee has been formed, and our focus areas have been established. You will see much more on this topic at the 2019 Annual Meeting, so stay tuned. A huge thank you to those who have joined our committee and, in particular, to councillor-at-large Michelle Paul-Elias, PEng, who has taken the role of Chair for our big anniversary.

On a national level, at the Engineers Canada annual meeting this past May, Minto, New Brunswick-native and UNB graduate, David Lynch, PEng, was voted by the board to the position of President-Elect. David is currently a Professor Emeritus at the University of Alberta, but we know his roots are here in New Brunswick. Speaking of UNB, this past June fellow UNB grad and Ontario resident, Mark Priddle, PGeo, was installed as President of Geoscientists Canada. Well done, guys!

An often forgotten group within our Association are our staff. Volunteers do make a significant contribution, but without our dedicated staff, we would be sunk. Anyone who has had the pleasure to spend time in the offices on Hanwell Road in Fredericton can attest to this. There have been several changes to the staff in recent years with a retirement, the hiring of our first in-house IT support, and now the potential addition of a Diversity & Inclusion Coordinator. Steady-ing the ship, as he has for the past 17 years, is our CEO Andrew McLeod. It's been a pleasure getting to know Andy over this past year. His experience has been invaluable as I've travelled the province and the country representing our Association.

There have been plenty of highlights for me this year. As space is limited, here are just a few:

NAPEG Annual Meeting, Yellowknife, NWT. This was an amazing experience. It was my first time travelling that far north, and who knew March was such a perfect time to go. As luck would have it, I was able to reconnect with a first cousin of mine who just happens

to run a tour company, so we got a private tour to see the Northern Lights. Scratch that off the bucket list... or put it back on... it was that good.

Engineers Canada Annual Meeting, Saskatoon, SK. I had never had deep fried steak. At a social evening at 'Champetre Country' outside Saskatoon, not only were they deep frying steaks, they were done 12 at a time on pitch forks. Seriously. They were delicious.

APEGNB Fredericton Haunted Tour. The Council visit to the Haunted Tour was excellent. The amount of work the volunteers put into this well-known event is unmeasurable. Congratulations to this dedicated group for another successful Haunted Tour.

As we head into the 2019 APEGNB Council year my time on Council will be wrapping up. It has been a great experience, and I look forward to passing the reins to Serge Dupuis, PEng. Serge has shown his dedication to and passion for our professions over these last few years, and I know the Association will be in good hands. Upward and Onward!



## Rapport du président

Jeffrey Underhill, ing

Mes prédécesseurs l'ont répété à plusieurs reprises, et c'est vrai. L'année est passée en un clin d'œil. Ce fut un absolu plaisir de siéger à la présidence de notre Association. Les mots me manquent pour parler du Conseil de 2018-2019. Ce groupe a fait avancer de nombreuses démarches intéressantes, plus particulièrement l'approbation récente d'un examen de la possibilité d'embaucher une personne à la coordination de la diversité et de l'inclusion. Ce poste est en train de devenir de plus en plus commun chez nos associations sœurs. Je n'ai aucun doute que les enjeux de la diversité et de l'inclusion au sein de nos professions seront un sujet de préoccupation pendant encore plusieurs années, et nous continuerons de nous distinguer en étant des leaders dans la quête de solutions.

Notre Association célébrera son 100<sup>e</sup> anniversaire en 2020, et la planification va bon train. Un comité a été formé, et nous avons établi les secteurs à cibler. Vous en apprendrez beaucoup plus lors de l'assemblée générale de 2019 : restez donc à l'affût. Un grand merci à tous ceux qui se sont joints à notre comité et, surtout, à la conseillère générale Michelle Paul-Elias, ing, qui a accepté de présider notre important anniversaire.

À l'échelle nationale, lors de l'assemblée générale annuelle d'Ingénieurs Canada en mai dernier, un natif de Minto (Nouveau-Brunswick) et diplômé de l'UNB, David Lynch, ing, a été choisi par le conseil d'administration en tant que président élu. David est actuellement professeur émérite à l'Université de l'Alberta, mais nous savons que ses racines sont néo-brunswickoises. Parlant de UNB, un autre diplômé de cette université qui habite en Ontario, Mark Priddle, géosc, a été intronisé en tant que président de Géoscientifiques Canada en juin dernier. Beau travail, les gars!

Un groupe que l'on oublie souvent au sein de notre association, ce sont les membres du personnel. Les bénévoles sont d'un apport important, mais, sans notre dévoué personnel, nous ne pourrions rester à flot. Quiconque a déjà eu le plaisir de passer du temps aux bureaux du chemin Hanwell à Fredericton peut en témoigner. Il y a eu beaucoup de changements au sein du personnel au cours des dernières années avec une retraite, l'embauche à l'interne de notre premier préposé au soutien des technologies de l'information et, maintenant, la possibilité de l'ajout d'une personne à la coordination de la diversité et de l'inclusion. Et, assurant la stabilité du navire comme il le fait depuis 17 ans, notre chef de la direction, Andrew McLeod, est toujours au gouvernail. Ce fut un plaisir d'apprendre à connaître Andy au cours de la dernière année. Son expérience m'a été des plus précieuses dans mes déplacements dans la province et au pays pour représenter notre association.

Au cours de l'année, j'ai vécu de nombreux moments marquants. Comme l'espace est restreint, n'en voici une partie :

Assemblée annuelle de NAPEG à Yellowknife (T.-N.-O.). Ce fut une fabuleuse expérience. Il s'agissait de mon premier voyage dans le Grand Nord, et qui aurait cru que le mois de mars était le moment parfait pour s'y rendre. Le hasard aidant, j'ai pu reprendre contact avec un de mes cousins qui, comme par enchantement, dirige une entreprise de visites guidées, de sorte que nous avons eu une visite guidée privée pour aller voir les aurores boréales. Et une autre chose cochée sur ma liste des choses à faire avant de mourir... ou à y réinscrire... ça valait vraiment la peine.

Assemblée annuelle d'Ingénieurs Canada à Saskatoon (Saskatchewan). Je n'avais jamais mangé un steak cuit à grande friture. Lors d'une soirée sociale à la ferme « Champêtre Country » à proximité de Saskatoon, non seulement on y faisait frire des steaks, on les faisait cuire 12 à la fois sur des fourches à foin. Vraiment. Et c'était délicieux.

Visite hantée de l'AIGNB à Fredericton. Le passage du Conseil à la visite guidée hantée a été excellent. La quantité de travail réalisée par les bénévoles pour tenir cet événement bien connu est incomparable. Félicitations à ce groupe dévoué d'avoir encore réussi ces visites guidées hantées.

Alors que nous entrons dans l'exercice 2019 du Conseil de l'AIGNB, mon mandat au Conseil tire à sa fin. Ce fut une magnifique expérience, et il me fera plaisir de céder les rennes à Serge Dupuis, ing. Serge a prouvé son dévouement et sa passion pour nos professions au cours des dernières années, et je sais que l'Association sera entre bonnes mains. Plus haut! Plus loin!





## CEO's Report

Andrew McLeod, FEC(Hon), FGC(Hon)

Council has approved the hiring of a Diversity & Inclusion Coordinator on a one-year contract to work towards the 30 by 30 goal, APEGNB's commitment to raising the percentage of newly licensed engineers that are women to 30 per cent by the year 2030. This employee will also work towards increasing diversity on Council and committees; coordinating volunteers to visit schools to promote engineering; develop a mentor program for female and international engineers and liaise with our Outreach Coordinators at UNB and Université de Moncton.

Council will be bringing forward By-Law changes to implement the mandatory reporting of professional development hours. Look for more information in the coming months on these administrative changes.

A new three-year Strategic Directions document was created by Council with the following goals:

1. Diversity & Inclusion will now include recruitment, retention and professional development of female engineers;
2. 2020 Centenary committee has been formed and will be working towards our 100th Anniversary in April 2020;
3. Development of a Task Force that will look at the Sustainability of the Professions by examining our mandate to self-regulate our members practice, engagement of, emerging disciplines and technologists;
4. Implementing a Task Force that will look at the role and make recommendations on how to improve Certificates of Authorization.

Council will recognize two Members at the annual Awards banquet on Friday February 22nd with Fellowships of Engineers Canada (FEC):

Stephanie Doucet-Landry, PEng  
Jeffrey Underhill, PEng

and one Member who will receive a Fellowship of Geoscientists Canada (FGC):

Vernon Banks, PGeo

We will also be recognizing our long service volunteers at our Recognition luncheon by presenting 15-year pins to:

Benjamin Coles, PEng, FEC  
Holly Young, PEng, FEC

20-year pins to:

Dwight Ball, PGeo FGC, FEC(Hon)  
Bruce Broster, PGeo, FGC, FEC(Hon)  
David Crandall, PEng, FEC  
Matthew Hayes, PEng, FEC  
Usha Kuruganti, PEng, FEC  
Brent Smith, PEng, FEC  
Glen Wilson, PEng, FEC

This year would not be complete without a heartfelt thanks to our dedicated and hardworking Council, our numerous volunteers who go above and beyond for this Association and to the greatest staff any CEO could hope to work with. Its truly been a pleasure working and travelling with President Jeff Underhill, PEng, and I look forward to working with President-Elect Serge Dupuis, PEng as he assumes his duties following the Annual Meeting in February.



## Rapport du chef de la direction

Andrew McLeod, FIC(hon), FGC(hon)

Le conseil d'administration a approuvé l'embauche d'une personne à la coordination de la diversité et de l'inclusion pendant un mandat d'un an pour travailler à atteindre l'objectif « 30 en 30 », l'engagement de l'AIGNB pour augmenter à 30 p. 100 le pourcentage de femmes parmi les nouveaux ingénieurs agréés d'ici 2030. Cette employée travaillera également à augmenter la diversité au sein du Conseil et des comités; à la coordination des bénévoles pour rendre visite aux écoles y promouvoir le génie; à l'élaboration d'un programme de mentorat pour les ingénieurs féminins et étrangers et à la liaison avec nos coordonnateurs à la sensibilisation à l'Université du Nouveau-Brunswick et à l'Université de Moncton.

Le Conseil apportera des changements au règlement administratif pour instaurer l'obligation de rendre compte des heures de perfectionnement professionnel. Au cours des prochains mois, restez à l'affût des informations à venir au sujet de ces changements administratifs.

Le Conseil a créé un document d'orientation stratégique sur 3 ans en fonction des objectifs suivants :

1. La diversité et l'inclusion engloberont dorénavant le recrutement, le maintien en poste et le perfectionnement professionnel des ingénieurs féminins.
2. Le Comité 2020 pour le centenaire a été créé, et il travaillera à préparer notre centième anniversaire en avril 2020.
3. Un groupe de travail sera formé pour se pencher sur la viabilité des professions en examinant notre mandat d'autoréglementation, l'exercice professionnel, l'engagement de nos membres, les disciplines en émergence et les technologues.
4. Un groupe de travail sera instauré pour se pencher sur le rôle des certificats d'autorisation et formuler des recommandations sur les manières de les améliorer.

Le Conseil rendra hommage à deux membres lors du banquet annuel de remise des prix le vendredi 22 février en leur décernant un titre de Fellow d'Ingénieurs Canada (FIC) :

Stéphanie Doucet-Landry, ing  
Jeffrey Underhill, ing

On décernera à un de nos membres le titre de Fellow de Géoscientifiques Canada (FGC) :

Vernon Banks, géosc

Nous rendrons également hommage à nos bénévoles de longue date lors de notre Déjeuner de la reconnaissance en présentant des épinglettes pour 15 ans de bénévolat à :

Benjamin Coles, ing, FIC  
Holly Young, ing, FIC

Et des épinglettes pour 20 ans de bénévolat à :

Dwight Ball, géosc, FGC, FIC(hon)  
Bruce Broster, géosc, FGC, FIC(hon)  
David Crandall, ing, FIC  
Matthew Hayes, ing, FIC  
Usha Kuruganti, ing, FIC  
Brent Smith, ing, FIC  
Glen Wilson, ing, FIC

Nous ne pourrions terminer l'année sans remercier du fond du cœur les vaillants membres dévoués de notre Conseil, nos nombreux bénévoles qui font plus que leur part pour notre Association et les plus fantastiques membres du personnel qu'un chef de la direction saurait espérer. Ce fut un réel plaisir de travailler et de voyager avec le président, Jeff Underhill, ing, et j'ai hâte de travailler avec le président élu, Serge Dupuis, ing, alors qu'il intégrera ses fonctions après l'assemblée générale annuelle de février.



# Association of Professional Engineers and Geoscientists of New Brunswick



Statement of Financial Position  
As at September 30, 2018

	2018	2017
<b>ASSETS</b>		
Current		
Cash (note 3)	\$ 164,067	\$ 146,122
Short term investments (note 4)	967,501	844,883
Accrued interest receivable	627	627
Prepaid expenses	53,029	53,299
HST receivable	8,119	4,679
	1,193,343	1,049,610
Capital assets (note 5)	979,815	1,029,146
	\$ 2,173,158	\$ 2,078,756
<b>LIABILITIES</b>		
Current		
Accounts payable and accrued liabilities	\$ 80,142	\$ 51,822
Deferred revenue (note 6)	412,528	403,220
	492,670	455,042
<b>NET ASSETS</b>		
Unrestricted	1,680,488	1,623,714
	\$ 2,173,158	\$ 2,078,756

Approved

President

Secretary - Treasurer

Complete financial statements are available on the Association's website: [www.apegnb.com](http://www.apegnb.com)





## Association of Professional Engineers and Geoscientists of New Brunswick

Statement of Operations  
Year ended September 30, 2018

	2018 Actual	2018 Budget	2017 Actual
<b>Revenues</b>			
Advertising revenue	\$ 7,553	\$ 20,000	\$ 15,203
Affinity revenue	87,101	-	-
Annual meeting	11,985	12,000	9,595
Certificate of Authorization fees	220,759	205,920	211,492
Exam fees	41,519	40,000	36,822
Licences	313,615	286,286	292,770
Membership dues	992,078	1,004,790	971,415
Registration fees	114,350	95,000	110,096
Sundry	35,015	50,000	54,246
	<u>1,823,975</u>	<u>1,713,996</u>	<u>1,701,639</u>
<b>Expenditures</b>			
Operating (Schedule 1)	1,052,221	1,024,797	1,032,152
Member services (Schedule 2)	353,833	377,500	389,537
Communication (Schedule 3)	266,129	274,000	173,256
Other (Schedule 4)	140,866	132,206	116,463
	<u>1,813,049</u>	<u>1,808,503</u>	<u>1,711,408</u>
Excess (deficiency) of revenues over expenditures from operations	<u>10,926</u>	<u>(94,507)</u>	<u>(9,769)</u>
<b>Other income (expenses)</b>			
Investment income	32,185	50,000	27,302
Unrealized gains (losses) on investments	18,734	-	61,514
Gain (loss) on sale of marketable securities	2,099	-	(5,012)
Investment management fees	(7,170)	(4,000)	(5,494)
	<u>45,848</u>	<u>46,000</u>	<u>78,310</u>
Excess (deficiency) of revenues over expenditures	<u>\$ 56,774</u>	<u>\$ (48,507)</u>	<u>\$ 68,541</u>

*Les états financiers complets sont disponibles sur le site Web de l'Association : [www.apegnb.com](http://www.apegnb.com)*



## Association des ingénieurs et des géoscientifiques du Nouveau-Brunswick

État de la situation financière  
au 30 septembre 2018

	2018	2017
<b>ACTIFS</b>		
<b>Courants</b>		
Encaisse (note 3)	164 067 \$	146 122 \$
Placements à court terme (note 4)	967 501	844 883
Intérêts courus à recevoir	627	627
Dépenses payées d'avance	53 029	53 299
TVH à recevoir	8 119	4 679
	1 193 343	1 049 610
<b>Immobilisations (note 5)</b>	979 815	1 029 146
	<b>2 173 158 \$</b>	<b>2 078 756 \$</b>
<b>PASSIFS</b>		
<b>Courants</b>		
Comptes créditeurs et charges à payer	80 142 \$	51 822 \$
Revenu constaté d'avance (note 6)	412 528	403 220
	492 670	455 042
<b>ACTIF NET</b>		
Actifs non affectés	1 680 488	1 623 714
	<b>2 173 158 \$</b>	<b>2 078 756 \$</b>

Approuvé

Président

Secrétaire-trésorier


*Complete financial statements are available on the Association's website: [www.apegnb.com](http://www.apegnb.com)*

## Association des ingénieurs et des géoscientifiques du Nouveau-Brunswick

État des résultats  
Exercice terminé le 30 septembre 2018

	Réal 2018	Prévu au budget 2018	Réal 2017
<b>Revenus</b>			
Revenus publicitaires	7 553 \$	20 000 \$	15 203 \$
Revenus d'affinité	87 101		
Assemblée annuelle	11 985	12 000	9 595
Frais de demande de certificat d'autorisation	220 759	205 920	211 492
Frais d'examen	41 519	40 000	36 822
Titulaires de permis	313 615	286 286	292 770
Cotisations des membres	992 078	1 004 790	971 415
Frais d'inscription	114 350	95 000	110 096
Divers	35 015	50 000	54 246
	<u>1 823 975</u>	<u>1 713 996</u>	<u>1 701 639</u>
<b>Dépenses</b>			
Fonctionnement (annexe 1)	1 052 221	1 024 797	1 032 152
Services aux membres (annexe 2)	353 833	377 500	389 537
Communication (annexe 3)	266 129	274 000	173 256
Autres (annexe 4)	140 866	132 206	116 463
	<u>1 813 049</u>	<u>1 808 503</u>	<u>1 711 408</u>
Excédent (insuffisance) des revenus sur les dépenses découlant des activités	<u>10 926</u>	<u>(94 507)</u>	<u>(9 769)</u>
<b>Autres revenus (dépenses)</b>			
Revenus de placement	32 185	50 000	27 302
Plus-values (pertes) latentes sur les placements	18 734	-	61 514
Perte réalisé sur la vente des placements	2 099	-	(5 012)
Frais de gestion des placements	(7 170)	(4 000)	(5 494)
	<u>45 848</u>	<u>46 000</u>	<u>78 310</u>
Excédent (insuffisance) des revenus par dépenses	<u>56 774 \$</u>	<u>(48 507)\$</u>	<u>68 541 \$</u>

Les états financiers complets sont disponibles sur le site Web de l'Association : [www.apegnb.com](http://www.apegnb.com)



## APEGNB Budget 2019 | Budget de l'AIGNB 2019

	Budget 2018	Actual 2018	Budget 2019	
<b>REVENUE:</b>				<b>REVENU :</b>
Advertising Revenue	20,000	7,553	0	Revenu publicitaire
Affinity	0	87,101	70,000	Affinité
Annual Meeting	12,000	11,985	12,000	Assemblée annuelle
Certificate of Authorization	205,920	220,759	229,125	Certificat d'autorisation
Exams	40,000	41,519	40,000	Examens
Investment Revenue	50,000	53,018	50,000	Revenu de placements
Licences	286,286	313,615	322,500	Licenciés
Membership	1,004,790	992,078	1,067,100	Adhésion
Registration	95,000	114,350	95,000	Inscription
Sundry	50,000	35,015	30,000	Divers
<b>Total Revenue</b>	<b>1,763,996</b>	<b>1,876,993</b>	<b>1,915,725</b>	<b>Revenu total</b>
<b>EXPENSES:</b>				<b>DÉPENSES :</b>
<b>Operating</b>				<b>Fonctionnement</b>
Building - Maintenance	25,000	32,453	32,000	Entretien du bâtiment
Computer & Equipment	15,000	22,182	25,000	Ordinateurs et matériel
Computer Maintenance	8,940	10,024	9,000	Entretien des ordinateurs
Depreciation	60,000	54,479	75,000	Amortissement
Insurance	10,000	10,259	10,000	Assurance
Investment Management Fees	4,000	7,170	5,000	Frais de gestion des placements
Office	30,000	33,289	35,000	Bureau
Postage	30,000	34,712	35,000	Affranchissement
Printing	16,000	14,811	20,000	Impression
Professional Fees	20,000	10,700	10,700	Honoraires professionnels
Property Taxes	37,000	37,186	38,000	Taxe foncière
Salary & Benefits	722,857	728,675	814,000	Salaires et avantages sociaux
Service Fees	30,000	38,716	35,000	Frais de service
Telephone	20,000	24,735	25,000	Téléphone
	<b>1,028,797</b>	<b>1,059,391</b>	<b>1,168,700</b>	

Complete financial statements are available on the Association's website: [www.apegnb.com](http://www.apegnb.com)



	Budget 2018	Actual 2018	Budget 2019	
<b>Communications</b>				<b>Communications</b>
Communications	144,000	114,198	100,000	Communications
Outreach Coordinators	60,000	82,500	60,000	Coordonnateurs de la sensibilisation
Project Funding	40,000	40,000	40,000	Financement de projets
Outreach Funding	30,000	29,431	30,000	Financement de la sensibilisation
2020 Celebration	-	-	-	Célébration 2020
	<b>274,000</b>	<b>266,129</b>	<b>230,000</b>	
<b>Member Services</b>				<b>Services aux membres</b>
Annual Meeting	40,000	44,615	45,000	Assemblée annuelle
Awards	15,000	4,589	10,000	Prix et récompenses
Branch Funding	52,500	52,500	52,500	Financement des sections
Certificates & Seals	19,000	15,106	20,000	Certificats et sceaux
Committees	20,000	29,874	30,000	Réunions de comité
Council	50,000	59,313	50,000	Réunions du conseil
Diversity & Inclusion	51,000	18,278	36,000	Diversité et inclusion
Exams	40,000	31,996	40,000	Examens
Public Interest Action	40,000	31,250	38,800	Mesures d'intérêt public
Translation	10,000	7,293	10,000	Traduction
Travel	40,000	59,019	45,000	Déplacements
	<b>377,500</b>	<b>353,833</b>	<b>377,300</b>	
<b>Other</b>				<b>Autre</b>
Act & By Law Revision	2,500	0	2,500	Révision de la loi et des règlements
Eng Can/Geo Can Assessment	61,700	60,872	62,000	Évaluation CCI/CCGP
Legal & Act Enforcement	20,000	35,407	25,000	Application juridique et de la loi
Miscellaneous	20,000	20,450	20,000	Divers
Secondary Liability Insurance Plan	28,006	24,137	28,700	Assurance responsabilité secondaire
	<b>132,206</b>	<b>140,866</b>	<b>138,200</b>	
<b>Total Expenses</b>	<b>1,812,503</b>	<b>1,820,219</b>	<b>1,914,200</b>	<b>Dépenses total</b>
<b>Excess/Deficiency of revenues over expenditures</b>	<b>-48,507</b>	<b>56,774</b>	<b>1,525</b>	<b>Excédent/Insuffisance des revenus par dépenses</b>

Les états financiers complets sont disponibles sur le site Web de l'Association : [www.apegnb.com](http://www.apegnb.com)



## Engineers Canada Director's Report

---

Jean Boudreau, PEng, FEC

At the February Board Workshop, the Board of Directors participated in a workshop to develop the 2019-2021 strategic plan. The session included consensus-seeking on the proposed changes stemming from the fall 2017 consultations with all the regulators on governance, followed by examination and discussion of the first iteration of the strategic plan map. This map consists of 4 Strategic Priorities, 10 Operational Imperatives and 6 Responsibilities of the Board.

Following discussion during the Board Workshop, a motion was brought forward and carried to approve the revised Purposes of Engineers Canada for recommendation to the members at the May 2018 Annual Meeting of Members (AMM). It was reiterated that these purposes are the culmination of input received during the fall 2017 governance consultations and reflect the collective direction articulated by the regulators, thus meeting the requirements of providing increased focus, transparency and greater strategic direction, as requested by the regulators.

At the Annual Meeting of Members, the revised Purposes were approved as presented as was the 2019 – 2021 strategic plan. Staff has since gone on to prepare operational plan and budget for 2019 to be reviewed by the Board this fall with anticipated approval in December.

### Governance, Strategic Planning And Consultation Project

This project is moving onto the next phase, referred to as Governance 2.0. This phase will address issues raised during the first phase that remain unresolved and includes the role of the CEO Group as an advisor to the Board, mandate of directors, role of the regulators and the presidents in governance and Engineers Canada's relationship with the National Council of Deans of Engineering and Applied Science (NCDEAS) and the Canadian Federation of Engineering Students (CFES). As in the first phase, the work will include consultations with all the regulators. The feedback from the consultation process will be used in reporting back to the Board and ultimately reporting to and making recommendations to the Members.

### Accreditation Board

Engineers Canada, through its Accreditation Board (AB), accredits engineering programs across Canada. In this area, there are two major undertakings:

The Accreditation Units (AU) Task Force has a goal of defining a process to evolve accreditation units to cope with the changes in engineering education delivery. They are currently preparing a report on the outcomes of an extensive consultation process.

The Accreditation Improvement Program is a coordinated effort to improve the delivery of accreditation for engineering programs. It is focused on the operational improvements of accreditation to allow institutions and accreditation visitors to put their focus on maintaining reputable programs that meet the highest standards.

Two new groups have been added to the current work of Engineers Canada's board and staff members (and I have been appointed to both of these groups):

The Funding Task Force was struck to undertake a review of the EC funding model.

A Finance Committee has been appointed and is working on finalizing its terms of reference in keeping with the input from the Governance Committee.



## Rapport de la déléguée à Ingénieurs Canada

Jean Boudreau, ing, FIC

Lors de l'atelier du conseil d'administration du mois de février, les membres du conseil se sont réunis pour élaborer le plan stratégique de 2019 à 2021. La séance comprenait la recherche d'un consensus quant aux changements proposés par suite des consultations de l'automne 2017 de toutes les instances de réglementation au sujet de la gouvernance, suivie de l'examen et d'une discussion au sujet de la première version du schéma du plan stratégique. Ce schéma comprend 4 priorités stratégiques, 10 impératifs de fonctionnement et 6 responsabilités du conseil d'administration.

Après les discussions pendant l'atelier du conseil d'administration, une motion a été proposée et adoptée pour approuver les raisons d'être révisées d'Ingénieurs Canada pour les recommander aux membres à l'assemblée annuelle au mois de mai 2018. On a réitéré que ces raisons d'être sont la culmination des commentaires reçus dans le cadre des consultations sur la gouvernance de l'automne 2017 et qu'elles correspondent à l'orientation collective formulée par les instances de réglementation; elles répondent donc aux exigences pour améliorer la visée et la transparence tout en donnant une meilleure orientation stratégique, tel que le demandaient les instances de réglementation.

Lors de l'assemblée annuelle des membres, les raisons d'être révisées ont été approuvées telles que présentées, tout comme l'a été le plan stratégique de 2019 à 2021. Depuis, le personnel a préparé un plan fonctionnel et un budget pour l'exercice 2019 que le conseil d'administration devrait examiner cet automne en vue de leur approbation prévue en décembre.

### Projet de gouvernance, de planification stratégique et de consultation

Ce projet avance vers la prochaine phase que l'on appelle la phase Gouvernance 2.0. Cette phase abordera les enjeux soulevés au cours de la première phase qui sont restés sans solution. Cela comprend le rôle du groupe des chefs de la direction en tant que conseiller du conseil d'administration, le mandat des membres du conseil d'administration, le rôle des instances de réglementation et des présidents dans la gouvernance, ainsi que la relation d'Ingénieurs Canada avec le Conseil canadien des doyens d'ingénierie et des sciences appliquées et la Fédération canadienne étudiante de génie. Comme au cours de la première phase, les travaux comprendront des consultations de toutes les instances de réglementation. On rendra compte de la rétroaction obtenue dans le cadre du processus de consultation au conseil d'administration et on s'en servira pour rendre des comptes et formuler des recommandations aux membres.

### Bureau d'agrément

C'est par l'entremise de son Bureau d'agrément qu'Ingénieurs Canada accorde son agrément aux programmes de génie dans l'ensemble du pays. Dans ce domaine, il y a deux démarches importantes en cours :

Le groupe de travail sur les unités d'agrément vise à définir un processus pour faire évoluer les unités d'agrément pour composer avec les changements dans la prestation de la formation en génie. Le groupe est en train de préparer un rapport sur les résultats d'un vaste processus de consultation.

Le programme d'amélioration de l'agrément est un effort concerté pour améliorer l'octroi de l'agrément aux programmes de génie. Le programme est axé sur des améliorations du fonctionnement des agréments pour permettre aux institutions et aux personnes qui effectuent les visites d'agrément de rester concentrées sur le maintien de programmes de bonne réputation qui respectent les normes les plus élevées.

Deux nouveaux groupes se sont ajoutés aux travaux actuels du conseil d'administration et du personnel d'Ingénieurs Canada (et j'ai été nommée aux deux groupes) :

le groupe de travail sur le financement qui a été créé pour entreprendre un examen du modèle de financement d'Ingénieurs Canada; un comité des Finances dont les membres ont été nommés et qui met au point le cadre de référence en fonction des commentaires du Comité de la gouvernance.





## Geoscientists Canada Director's Report

Michael Parkhill, PGeo, FGC

The Geoscientists Canada (GC) corporate office and website [<http://geoscientistscanada.ca/>] are in Burnaby, BC, within the office of Engineers and Geoscientists BC. Andrea Waldie, PGeo, hired in February 2018, is the full-time CEO and Secretary of GC and maintains a satellite office in Toronto, ON. She is supported by Rakesh Kumar, and they organize and sit in at most meetings of the Board of Directors. Oliver Bonham, PGeo, retiring CEO of Geoscientists Canada, is thanked for his 12 years at GC.

The GC Director represents APEGNB nationally at Board meetings, sits on the APEGNB Executive, and acts as liaison between the two organizations. The GC Director reports the results of Board meetings to Council. Relevant information is recorded in the official minutes of Council.

### Annual Meeting and Election

The 21st Annual General Meeting was held June 9th, 2018 in St. John's, NL; Mark Priddle, PGeo, from Ontario is the President (2018-19), and Jeff Parks, PGeo, from Nova Scotia was elected President-Elect. Ganpat Lodha, PGeo, from Manitoba was re-appointed Treasurer. The next AGM will be in Ottawa, ON (June 2019).

### Awards and Fellowships

In recognition of his "seismological research, pedagogical passion and public-spirited service which have made him one of Canada's outstanding members of the geoscience community", Dr. Jeremy Hall, PhD, PGeo, FGC, of St. John's, NL, was awarded the 2018 Canadian Professional Geoscientists Award. Kate Sisk and Michael Parkhill, PGeo, were NB recipients of the Fellowship of Geoscientists Canada designation in 2018. Lists of past recipients are on the GC website.

### AST Project Phase II

The AST Phase II Project (\$589,000 over two years) is well underway. Keith Johnson is the project manager - six subject matter experts and the Performance Indicators Consultant, David Cane, have been lined up. Several meetings and a Work Experience Competencies/Performance Indicators workshop have been held. The project has three inter-related components: 1) Development of competency indicators for work experience (Experience Indicators Framework); 2) To develop a competency-based assessment tool for work experience (demonstration level); and 3) To develop an online self-assessment module for all prospective applicants.

### "Geoscience and Canada"

The booklet "Geoscience and Canada – Understanding our Earth: The vital role of Canada's geoscientists", was released at the Resources for Future Generations (RFG) conference in Vancouver, BC, June 2018. This booklet is a joint effort between Geoscientists Canada and the Canadian Federation of Earth Scientists (CFES). APEGNB is a financial supporter of this excellent publication which is available in both English and French for free download on the GC website.

### Other Business

The Geoscience Knowledge and Experience Requirements (GKE) were updated and tabled at the Canadian Geoscience Standards Council meeting in November 2018.

A Professional Practice Committee has been formed with Terms of Reference defined and members recruited.

In collaboration with the Canadian Securities Administrators and the Canadian Institute of Mining and Petroleum, Geoscientists Canada has developed a teaching module, aimed at undergraduate geoscience students, regarding public reporting under National Instruments 43-101 and 51-101, including the role of the Qualified Person (QP) doing such reporting. This QP Short Course "Your Career and Public Reporting" has been recently updated and was offered in several provinces over the last year.

Geoscientists Canada submitted a response to Natural Resources Canada concerning the Canadian Minerals and Metals Plan discussion paper to highlight the importance of the role professional geoscience and professional geoscientists at all stages of the plan.

The GC Director presented a paper on behalf of APEGNB at RFG titled "Public reporting on natural resources in New Brunswick, Canada: perspective from a smaller jurisdiction", co-authored with APEGNB members Bruce Broster, PGeo, Steve McCutcheon, PGeo, Paul Rennick, PGeo, and Jim Walker, PGeo.

Geoscientists Canada is still at work on the application to the Intellectual Property Rights Office for Certification Marks on the terms "Professional Geoscientist" and "PGeo".





## Rapport du délégué à Géoscientifiques Canada

Michael Parkhill, géosc, FGC

Le siège social et le site Web de Géoscientifiques Canada [<http://geoscientistscanada.ca/>] sont à Burnaby (C.-B.), dans les bureaux de l'Association des Ingénieurs et Géoscientifiques de la Colombie-Britannique. Embauchée en février 2018, Andrea Waldie, géosc, est la chef de la direction et secrétaire à temps plein de Géoscientifiques Canada, et elle garde un bureau satellite à Toronto (Ontario). Elle est soutenue par Rakesh Kumar, et ce sont eux qui organisent les réunions du conseil d'administration auxquelles ils assistent la plupart du temps. Nous remercions Oliver Bonham, géosc, qui prend sa retraite en tant que chef de la direction après 12 ans chez Géoscientifiques Canada.

Le représentant au conseil d'administration de Géoscientifiques Canada représente l'AIGNB à l'échelle nationale; il siège également au comité exécutif de l'AIGNB et il fait le pont entre les deux organismes. Le représentant auprès de Géoscientifiques Canada rend compte des résultats des réunions du conseil d'administration au Conseil de l'AIGNB. Les renseignements pertinents sont inscrits aux procès-verbaux officiels du Conseil de l'AIGNB.

### Assemblée annuelle et élections

La 21<sup>e</sup> assemblée générale annuelle s'est déroulée le 9 juin 2018 à St. John's (T.-N.-L.); Mark Priddle, géosc, d'Ontario est le président (2018-2019), et Jeff Parks, géosc, de Nouvelle-Écosse a été choisi comme président-élu. Ganpat Lodha, géosc, du Manitoba a été reconduit au poste de trésorier. La prochaine AGA aura lieu à Ottawa (Ontario) en juin 2019.

### Prix et titres de Fellow

En reconnaissance de ses « recherches sismologique, de sa passion de la pédagogie et de son esprit de service du public qui en ont fait un des membres remarquables de la communauté géoscientifique du Canada », on a remis à M. Jeremy Hall, Ph.D., géosc, FGC, de St. John's (T.-N.-L.) le Prix canadien du géoscientifique professionnel de 2018. Kate Sisk et Michael Parkhill, géosc, sont les Néo-Brunswickois qui ont reçu le titre de Fellow de Géoscientifiques Canada en 2018. On trouvera la liste de tous les récipiendaires précédents sur le site Web de Géoscientifiques Canada.

### Projet de l'outil de soutien à l'admission, phase II

La phase II du projet de l'outil de soutien à l'admission (589 000 \$ sur 2 ans) est sur la bonne voie. Keith Johnson est le gestionnaire du projet – six experts en la matière et le consultant sur les indicateurs de performance, David Cane, ont été retenus. Plusieurs réunions, ainsi qu'un atelier sur les compétences acquises par expérience au travail et les indicateurs de performance ont déjà eu lieu. Le projet compte trois composantes interdépendantes : 1) l'élaboration d'indicateurs

de compétence pour l'expérience de travail (cadre des indicateurs d'expérience); 2) le développement d'un outil axé sur les compétences pour évaluer l'expérience de travail (stade de démonstration), et 3) le développement d'un module d'auto-évaluation pour tous les demandeurs éventuels.

### “Les géosciences au Canada”

Le livret « Les géosciences au Canada – Bien connaître la terre sous nos pieds : Le rôle primordial des géoscientifiques au Canada » a été lancé au congrès Resources for Future Generations à Vancouver (C.-B.) en juin 2018. Ce livret est un effort conjoint de Géoscientifiques Canada et de la Fédération canadienne des sciences de la Terre que l'AIGNB a soutenu financièrement. On peut téléseoir ce livret gratuitement en français ou en anglais sur le site Web de Géoscientifiques Canada.

### Questions diverses

Le guide Connaissance et expérience des géosciences requises a été mis à jour et déposé lors de la réunion du Bureau canadien des normes de la géoscience en novembre 2018.

Un comité sur l'exercice de la profession a été formé; son mandat a été défini et ses membres ont été recrutés.

En collaboration avec les Autorités canadiennes en valeurs mobilières et l'Institut canadien des mines, de la métallurgie et du pétrole, Géoscientifiques Canada a élaboré un module d'enseignement destiné aux étudiants de premier cycle en sciences de la Terre. Ce module porte sur les déclarations publiques à faire en vertu des instruments nationaux 43-101 et 51-101, y compris le rôle de la personne qualifiée qui prépare ces déclarations. Ce cours abrégé pour la personne qualifiée, « Your Career and Public Reporting », a récemment été mis à jour et offert dans plusieurs provinces pendant la dernière année.

Géoscientifiques Canada a remis une réponse à Ressources naturelles Canada en ce qui a trait au document de travail Plan canadien pour les minéraux et les métaux, afin de souligner l'importance du rôle que les professions des sciences de la Terre et les géoscientifiques jouent à tous les stades du plan.

Notre représentant au conseil d'administration de Géoscientifiques Canada a présenté un article au congrès Resources for Future Generations intitulé « Public reporting on natural resources in New Brunswick, Canada: perspective from a smaller jurisdiction » rédigé conjointement avec Bruce Broster, géosc, Steve McCutcheon, géosc, Paul Rennick, géosc et Jim Walker, géosc, de l'AIGNB.

Géoscientifiques Canada est toujours à l'œuvre sur sa demande au Bureau des droits sur la propriété intellectuelle pour faire reconnaître comme marques de certification les termes « géoscientifique » et « géosc ».



# Registrar's Report | Rapport de registraire

## PENG REGISTRATION INGÉNIEURS IMMATRICULÉS

Mehdi Afrousheh  
Arsham Ahmadi  
Ahmad Z. Al Nasleh  
Mario Arseneau  
M.D.R. Arseneault  
Raffy W. Astour  
Sean M. Aubé  
Kyle J. Blanchard  
Luc A.L. Bordeleau  
Pierre P.A. Boucher  
Jordan M.G. Boudreau  
François R. Boudreau  
Luc E. Bourgeois  
Michel V. Bourgoin  
Thomas W. Broad  
Meagan C. Buchanan  
Julien Caissie  
Lauren M. Caldwell  
Luke M. Campbell  
J.L. Cárdenas Barrera  
Pablo Casillas Gamarra  
Jean-René Cormier  
C.R.F. Cotton  
C.D. Crowell  
Jennifer J. Day  
Jacob T. Delisle  
Julie DiCicco  
Daniel Dignard  
Éric Doucet  
A.R. Durling, Jr.  
Rumeal P. Evans  
D.M. Fitzpatrick  
Mark A. Flemming  
Jean-Pierre Fournier  
Cory B.J. Fox  
Idris A. Gadoura  
C.S. Gairns  
Katuscyia C.M. Gauvin  
Conal D. Glover  
Amanda L. Green  
Nicholas A. Haddon  
Daniel L. Houghton  
J.-C. Igouhe Atcha  
Raoul Irakoze  
Andriy Ivanov  
Daniel A. Jagoe  
Jessi M. Jones  
Ning Ju  
Jordan C.M. Jurcina  
Paul D. Kenny  
Kyle P.J. Kilbride  
Robert W. Kingdon  
Stephen W. Koval  
Marc S.N. Lacenaire

Thomas C. Lackie  
Keenan J. Lamb  
Nicholas M. Landry  
C. Benoit Landry  
Philippe R. Larlee  
B.M.W. Lawrence  
Andrew M. LeBlanc  
Philippe G. Léger  
André Levesque  
Matthew MacGregor  
Trevor Q. MacKay  
Mark P. MacNevin  
Haithem Mahjoub  
Sean J.P. Mann  
Harry D.J. Martin  
Tyler D. Matchett  
Fritz G. Mathurin  
Erica L. McAdam  
Christopher I. McCoy  
Justin P.S. McDonald  
Andrew B. McHugh  
Joshua K. McInnis  
Geneviève M. McIntyre  
Ashley L. McKiel  
Jeremy W. McKinley  
Matthew W. Milson  
Joshua S. Morrissey  
David M. Murphy  
D.D. Njanji Boulléy's  
J.T.G. Pidgeon  
Ben A. Pothier  
Garrett M. Proud  
Stéphane Richard  
Sidney R. Rubidge  
Amin Sarang  
Mireille Servant  
Jeremy W. Seymour  
Marc Steeves  
James M. Stewart  
Sigourney A.G. Stott  
Danielle R. Sullivan  
Helen N. Tanfara  
Ryan D. Tays  
Adriana A. Terán  
Michael J. Tholl  
Jonah G. Tremblay  
Rémi G. Valdrón  
Ayman A.B. Youssef  
John V.P. Zed

## PGE0 REGISTRATION GÉOSCIENTIFIQUES IMMATRICULÉS

Dustin R.L. Dahn  
Jennifer J. Day  
Crystal K. LaFlamme

## TRANSFER IN MEMBRES pour TRANSFERT

Vladimir Agatonovic, PGeo  
Jasmine L. Baines, PEng  
Vanessa A. Barefoot, PEng  
Luigi Benedicenti, PEng  
Duncan R.C. Bruce, PEng  
Kush K. Bubbar, PEng  
Audrey Chabot, PEng  
Bradley M. Coady, PEng  
Eric L.D. Coffin, PEng  
Zhen Dai, PEng  
Isabelle Danis, ing  
Adrian R. Davis, PGeo  
Bradford O.S. Ernst, PEng  
Jason C.A. Flight, PGeo  
Luke A. Foster, PEng  
Neena Gandhi, PEng  
François Gauthier, PEng  
David Kerry, PEng  
Charles J.Q. Kodors, PGeo  
Jennifer O. Labrie, PEng  
Richard J. LeBreton, PEng  
Jeffery D. Malone, PEng  
Kevin D. Pettipas, PEng  
Gabriel Plourde, ing  
Susan A. Reid, PEng  
Vincent R. Roussel, ing  
Jean-Pierre F. Savoie, PEng  
Michael B. Todd, PEng

## REINSTATEMENT REINTÉGRÉS

Jennifer E. BeLong, PEng  
Sarah L.N. Chester, PEng  
Michael J.M. Dickie, PEng  
Justin Diedhiou, géosc  
Michelle D. Doherty, PEng  
Stephen D. Fyffe, PEng  
Paul C. Henheffer, PEng  
Fang Huang, PEng  
Michael A. Laaper, PEng  
J.P. Landry-LeBlanc, ing  
Robert B. McVeigh, PEng  
Gerald A. Pelkey, PEng  
Erika R. Pratt, PEng  
David J. Purdue, PEng  
L.F. Repetto Vallejo, PEng  
Nicholas A. Reynolds, PEng  
Christina M.H. Walsh, PEng

## EIT ENROLLMENT IS INSCRITS

Armin Afrough  
Selassie Agbaku  
Wa'el Al-Faraj  
Catherine T.D. Almhana  
Marwan Z.J. Alsaati  
Loai M.A. Alsayed  
Karl É. André  
Kaitlin M. Armour  
Jonathan A. Arseneault  
Nicholas D. Arseneau  
Pierre Z. Arseneau  
Arash Bagher Ghanbari  
Jennifer E. Bainbridge  
Magin J. Banerjee  
Alexander T. Belyea  
Rim Ben Salah  
Matthew H. Bernard  
Daniel N. Bernardi  
Thomas M.M. Bird  
Matthew C. Blain  
Patrick D. Blanchard  
Gabriel Bossé  
Fady S.S. Botros  
Sean G. Boucher  
Alexandre J.P. Bourque  
Brendan L.D. Boyle  
Maura E. Boyle  
Cole A. Bulger  
Denis C. Caissie  
Hannah R. Caron  
Tyler J. Carrier  
Meghan A. Carson  
Sean D.N.T. Casey  
Andrew C.P. Chaisson  
Wilailak Chanklin  
Mitchell G. Clark  
Matthew D. Clark  
Kendra V. Cleary  
Allyssa M. Cleaves  
Robert R.J. Cormier  
Joseph G. Cormier  
Kenneth D. Cowie  
Patrick D. Craig  
Kelsey E. Cronin-McKenna  
Jessica M.D. Davis  
Cole T. Demerchant  
Robert C. DeMerchant  
Mathieu T. Demore  
Dominik Doernenburg  
Joey Downing  
Brandon J.G. Drake  
Yunquan Du  
Philippe J. Duclos  
Alexandra D.H. Dukuze

Mark A. Eagles  
Mohamad S.M. El Chahabi  
Michaela V. Etsell  
Michael S.P. Fallon  
Christopher D. Farnham  
Fahad Farooqi  
Erin E. Ferguson  
Jonathan K.A. Flanagan  
Stephen J.A. Flanagan  
Brittany M. Flowers  
Carly E. Galbraith  
Rémi P. Gaudet  
Viktor V. Getalo  
Frédéric G. Godin  
Miles T. Goff  
Elizabeth M. Gogan  
Julien P. Goguen  
Brandon A. Grant  
Janessa A. Gray  
Brittany S. Gregory  
Sébastien Haché  
Dylan L. Hachev  
Simon A.J. Hébert  
Edward J. Heinrichs  
James J. Hogge  
Natasha C. Horsman  
John C. Ibeawuchi  
Oluwaseun O. Ijaola  
Vitus T. Ileme  
Hamadoun Issabre  
Remi G. Jalbert  
Kent D. Jones  
Malek Kalthoum  
Alexander L.B. Keith  
Muhammad S. Khan  
Mohammed Khennich  
Jirapinya Kongtuk  
Janelle M. Lamrock  
Nicole D. Landry  
Julien S. Landry  
Sébastien M. Landry  
Tyler J.V. Lawless  
Cassidy W. Leavitt  
Dani C. LeBlanc  
Maxime P. Lecanelier  
Marc R. Léger  
Dmitry Leonov  
Catherine E. Lowe  
I. Angus MacDonald  
Grant W. MacKinnon  
Thomas J. MacLean  
Mohamad Ghali Madani  
Martin W. Maillet  
Azadeh Majdi  
Jeffery M.G. Manderville



Alex J. Manuel  
 Graham L. McAteer  
 Chad L. McCafferty  
 Ryan P. McCashion  
 Kathleen S. McConnell  
 Craig M. McCullum  
 Cassandra T. McDonnell  
 Zachary C. McDougall  
 William M. McGivney  
 Ashley A. McIntyre  
 Jeffrey D. McKinney  
 Jonathan H. McLaughlin  
 Matthew I. McLean  
 Bryna R. McMurtrie  
 Jordan C.R. McPhail  
 Brendan L. McPhee  
 Ian T. McWilliams  
 Mohiuddin Q. Mohammed  
 Cody J. Morris  
 Brendan I. Murphy  
 Lipika Nath  
 Brandon P. Neal  
 Melissa A. Nelson  
 Nikou C. Nemati  
 Zohra Njajra  
 Henry I. Oboro  
 Nicole T. Odo  
 Catlin M. O'Donnell  
 V.U. Okoro  
 Jamie M. Oldford  
 Scott D.J. O'Rourke  
 Eric M. Orser  
 Amate D.A. Otuteye  
 Yiming Pan  
 Seong H. Park  
 Logan Pitman  
 Nicholas E. Plourde  
 Clay E. Polchies  
 Sarah R. Preston  
 Joseph S. Purdue  
 Leah J. Purney  
 Katlyn D. Pye  
 Siddarth J. Raval  
 Mathieu P. Reyjal  
 Christian G. Richard  
 Eric Robichaud  
 Kyle A. Rogers  
 Alain J. Roy  
 Emilie Roy  
 Gisele A. Rudderham  
 Firoozeh Salehi  
 Anshuman R. Sarawagi  
 Matthew D. Scott  
 Mojtaba Shakerian  
 Thavakumaran  
 Shanmugarajah  
 Benjamin J. Shephard  
 Robert W. Silliker  
 Joshua J. Snowdon  
 Michael R.D. Steadman  
 Thanarajasegaran  
 Subramaniam

Trevor J.D. Sussey  
 Hilary F. Tomney  
 Faisal M. Topu  
 Matthew A. Trueman  
 Chuong T.H. Truong  
 Marc A. van der Velden  
 Jérémie Vautour  
 Liam A. Vincent  
 Mark T. Wallace  
 Ainsley J. Walsh  
 Huan Wang  
 Rachel A.R. Weaver  
 Madison M. Webb  
 Huangshan Wei  
 Kathleen R. Wilson  
 Blake A.M. Wilson  
 Samuel R. Worrall  
 Keming Yan  
 Wei Zhao  
 S. Isaac Zougrana

**GIT ENROLLMENT  
 GS INSCRITS**

Owen Canton  
 Matthew C. Clarke  
 Matthew D. Clark  
 Joseph G. Cormier  
 Jesse B. Fisher  
 Eric A. Garcelon  
 Paul C. Gravelle  
 Sander K. Manley  
 Brendan J.M. McCauley  
 Zachary McDougall  
 Tana Yun

**STRIKE OFFS  
 RADIÉS**

Jason R. Allain, PEng  
 Manickavasagan Annamalai,  
 PEng  
 Lou Areias, PEng  
 Joel A. Bourque, ing  
 Christopher B. Boyle, PEng  
 John P. Burnham, PEng  
 Clinton P. Carr, PEng  
 Darren A. Charters, PEng  
 Anna M. Chrzanowski, PEng  
 Bruce A. Clark, PEng  
 Ryan L. Doherty, PEng  
 Martin J. Gaudet, PEng  
 Richard B. Giffin, PEng  
 David V. Gilroy, PEng  
 Glenn A. Goss, PEng  
 Sylvain Goyette, ing  
 John A. Hogan, PEng  
 Graham J. Huddleston, PEng  
 Jaye Lee A. Jensen, PEng  
 Charles Jonah, PEng  
 Patricia L. King, PEng  
 Mathieu Labelle, PEng  
 Robert Laforge, PEng

Guy C. Lajoie, PEng  
 Melanie E. Lambert, PEng  
 Stephen A. MacDonald, PEng  
 Gregory D. Martin, PEng  
 F. Donald McCabe, PEng  
 Patrick G. McMahan, PGeo  
 Andrew W. Myers, PEng  
 Elena Nechita, PEng  
 Nicole L. O'Brien, PEng  
 Robert J. Pinette, PEng  
 Joel A.L.J. Richard, PEng  
 Jodi L. Roberts, PEng  
 Susan J. Ryan, PEng  
 Saaransh, PEng  
 John H. Sherwood, PEng  
 J. Clifford Thornley, PEng  
 Stéphane J.C. Tremblay, ing

**CERTIFICATE OF  
 AUTHORIZATION –  
 Non-Resident  
 CERTIFICATS D'AUTORISATION  
 – non-résident**

10768499 Canada Inc. o/a  
 Armtec  
 Absolute Engineering  
 Solutions Inc.  
 AMCON Limited  
 Aplin & Martin Consultants  
 Ltd.  
 Applied Pavement Technology,  
 Inc.  
 Avalon Controls Ltd.  
 Avia NG Inc.  
 B.D. Stevens Limited  
 Black and McDonald Limited  
 Blueridge Engineering Ltd.  
 Bogdonov Pao Associates Ltd.  
 Buchan, Lawton, Parent Ltd.  
 Bureau d'études spécialisées  
 inc.  
 Canadian Projects Limited  
 Canam Engineering Inc.  
 Carpien Consultants Inc.  
 Coast Mountain Geological  
 Ltd.  
 Conseils Structure Delfort inc.  
 EastTech Engineering  
 Consultants Inc.  
 Enerflex Ltd. dba Gas Drive,  
 a division of Enerflex  
 Energénia inc.  
 Engineering Alliance Inc.  
 Excel Engineering, Inc.  
 Farid and Associates Limited  
 (PaAm Engineers)  
 Fhecor Ingenieros Consultores,  
 S.A.  
 Fjord-Tech Industrie inc.  
 Gémel inc.  
 Génécór expert-conseils inc.

Géosig inc.  
 Goldminds Geoservices Inc.  
 Griggs Engineering Limited  
 Hagen Engineering  
 International, Inc.  
 HCC Engineering Limited  
 Heli Consulting Corp.  
 INNOGEN s.e.n.c.  
 Kassian Dyck & Associates  
 Consulting Engineers  
 Kelvin Emtech Inc.  
 Klohn Crippen Berger Ltd.  
 Kods Engineering  
 Incorporated  
 Lascelles Engineering and  
 Associates Ltd.  
 Latera Engineering Inc.  
 Lavergne Draward &  
 Associates Inc.  
 Les consultants experts  
 CONN-X  
 LMDG Building Code  
 Consultants Ltd.  
 Manitoba Hydro International,  
 Inc.  
 Mark I Design and Engineering  
 Services Inc.  
 MA-TH inc.  
 Mirkwood Services Inc. O/A  
 Mirkwood Engineering  
 Mistras services inc.  
 Mitchelmore Engineering  
 Company Ltd.  
 Osisko Metals Incorporated  
 Patrick Engineering Inc.  
 Prebilt Steel Inc.  
 Rice Engineering, Inc.  
 Roundtable Engineering  
 Solutions, LLC  
 Sarens Canada Inc.  
 Servotron Inc.  
 Skyline Group International  
 SMP-Services Corp.  
 St-Georges Structures et Civil  
 Stonecrest Engineering Inc.  
 T & Z Consulting Services, LLC  
 The ASSET Company, PLLC  
 dba ASSET Engineering  
 The HIDI Group  
 TISI Canada Inc.  
 TRC Consulting North  
 America, Inc.  
 TRC Environmental  
 Corporation  
 Tulloch Engineering Inc.  
 Vortex Fire Consulting Inc.  
 We Cover Structures  
 Woods Engineering Inc.

**CERTIFICATE OF  
 AUTHORIZATION – Resident  
 CERTIFICATS D'AUTORISATION  
 - résident**

Acer Environmental Services  
 (2015) Ltd.  
 Barrett Consulting Inc.  
 Bradley Engineering Ltd.  
 E. Holland Contracting Inc.  
 dba Holland Power Services  
 Groupe VALANCORP Group Inc.  
 I.J. Burgess Consulting  
 Limited  
 Kaspitech Engineering Inc.  
 Le Groupe Océan inc.  
 Leaf Engineering Corporation  
 Mach85 Inc.

*In  
 Memoriam*

Keith E. Anderson PEng  
 Peter H. Atkinson PEng  
 Claire D. Blakney PEng  
 William M. Butler PEng  
 Ronald E. Campbell PEng  
 David J. Fraser PEng  
 Jonathan R. Fullarton PEng  
 Cecil J. Garland PEng  
 H. Robert Grant PEng  
 Randal G. Howard PEng  
 Carroll L. Kimball PEng  
 Howard R. Lahti PGeo  
 John M. MacLean PEng  
 Francis V. Maddox PEng  
 Edward D. Manchul PEng  
 William L. McNamara PEng  
 Russell B. O'Brien PEng  
 Jules J.C. Picot PEng  
 John B. Saxon PEng  
 Fritz H. Schatz PEng  
 Michael C. Schofield PEng  
 John P. Sears PEng  
 Nathan D. Stewart PEng  
 Noyan Turkkan ing  
 Paul J. Tuz PEng  
 Owen V. Washburn PEng  
 W. Dana Wasson PEng  
 William L.G. White PEng



## APEGNB Membership Data | Donnée d'adhésion de l'AIGNB

Discipline	2018	2017	2016	2015	2014	Discipline
Aerospace	5	5	5	5	6	Aérospacial
Agriculture	29	30	20	32	33	Agricole
Chemical	309	314	299	288	289	Chimique
Civil	1540	1532	1524	1498	1476	Civil
Electrical	756	749	747	743	755	Électrique
Engineering Physics	16	17	16	16	16	Génie physique
Forest	71	71	71	68	72	Forestier
Geodesy/Geomatics	112	115	114	118	123	Géodésie/géomatique
Geological	47	47	47	55	56	Géologique
Geoscience	111	109	109	113	113	Géosciences
Industrial	130	123	120	122	122	Industriel
Marine/Naval	8	8	8	9	10	Maritime/navale
Mechanical	886	884	870	860	855	Mécanique
Metallurgical	21	24	23	22	25	Métallurgique
Mining	35	40	41	40	42	Minier
Nuclear	9	8	8	6	6	Nucléaire
Others	89	89	62	59	71	Autres
<b>TOTAL MEMBERS*</b>	<b>4174</b>	<b>4165</b>	<b>4084</b>	<b>4054</b>	<b>4070</b>	<b>TOTAL DES MEMBRES*</b>
% Increase/Decrease	0.22	1.98	0.74	-0.39	0.79	% Augmentation/diminution
<b>New Members</b>	<b>27</b>	<b>158</b>	<b>121</b>	<b>117</b>	<b>139</b>	<b>Nouveaux membres</b>
MITs upgraded to Professionals	87	91	94	92		MS promus
Transfers In	28	45	29	22	14	Transferts entrants
Transfers Out	22	14	22	30	28	Transferts sortants
Reinstatements	17	9	5	2	6	Réintégrations
Resignations	25	37	31	25	25	Démissions
Strike-Offs	43	45	33	63	43	Radiés
Deceased	26	16	23	20	18	Décédés
Life Members	733	732	749	675	652	Membres à vie
Honorary Members	3	3	2	2	2	Membres honoraires
Retired Members	272	260	218	206	228	Membres retraités
Engineers-in-Training*	614	538	469	468	413	Ingénieurs stagiaires*
Geoscientists-in-Training*	11	7	9	10	11	Géoscientifiques stagiaires*
Licencees*	1093	1040	984	970	937	Licenciés*
Certificates of Authorization						Certificats d'autorisation
Resident*	169	162	166	169	165	résident*
Non-Resident*	457	434	409	391	368	non-résident*
<b>Total Membership</b>	<b>6518</b>	<b>6346</b>	<b>6121</b>	<b>6062</b>	<b>5964</b>	<b>Total des membres</b>
% Increase/Decrease - Overall	2.71	3.67	0.97	1.64	-0.02	% Augmentation/diminution globale





## President-Elect Statement

Serge Dupuis, PEng

I couldn't be prouder to have the opportunity to represent such a tremendous organization and its members as APEGNB's 100th President.

My passion for the engineering profession along with the privilege of working and volunteering alongside the fine professionals of the engineering and geoscience fields in New Brunswick are the main reasons that I wish to continue my involvement with APEGNB. My involvement with the Association at the Branch, provincial, and national levels has been engaging and rewarding, and this continues to fuel my desire to lead our association into our next 100 years.

My goals as your president would be to give back to the engineering and geoscience communities and to future professionals in our province. At the forefront, my devotion to our members, to the professions, to the trust and safety of the public and to the dependable governance of our association continue to be my core mandate. The Association's new 3-year Strategic Plan will focus on our 100th anniversary in 2020, supporting Engineers Canada's 30 by 30 goal of a greater representation of women within engineering, and looking into the sustainability of our professions. I look forward to continuing working towards these goals.

The APEGNB brand is a solid one and is well respected at the regional and national levels due to the continued and tremendous support of our APEGNB CEO and staff, Council, numerous member volunteers and the regional Branches. The dedication of these fine people is what will ensure a bright future for our association and our professions. I invite all our members to get involved in your association at either the branch or provincial levels where I can guarantee it will be a worthwhile experience for all. Do not hesitate to reach out to me with your questions, concerns, feedback, volunteering opportunities or just to say 'hello.' I truly look forward to working towards another great year as your president at Engineers & Geoscientists New Brunswick.

## Déclaration du président élu

Serge Dupuis, ing

Rien ne pourrait me rendre plus heureux que d'avoir la chance de représenter un si fantastique organisme et ses membres à titre de 100e président de l'AIGNB.

C'est surtout en raison de ma passion pour la profession d'ingénieur de pair avec le privilège de travailler et de me porter bénévole avec mes géniaux collègues du génie et des sciences de la Terre que je souhaite poursuivre mon engagement auprès de l'AIGNB. Mon engagement auprès de l'Association au niveau de la section, de la province et du pays a été mobilisant et gratifiant, et cela continue d'alimenter mon désir de diriger notre Association dans sa centième année.

À titre de président, mon objectif sera de redonner au milieu du génie et des sciences de la Terre et aux futurs professionnels de notre province. À l'avant-plan, mon attachement à nos membres, aux professions, à la confiance du public et à sa sécurité, ainsi qu'à une gouvernance fiable de notre Association reste au cœur de mon mandat. Le nouveau plan stratégique de trois ans de l'Association mettra l'accent sur notre 100e anniversaire en 2020, sur le soutien de l'objectif « 30 en 30 » d'Ingénieurs Canada pour une meilleure représentation des femmes au sein du génie, tout en se penchant sur la viabilité de nos professions. J'ai hâte de poursuivre le travail pour atteindre ces objectifs.

L'image de l'AIGNB est forte, et elle jouit du respect à l'échelle régionale et nationale en raison du colossal soutien continu du personnel et du chef de la direction, du Conseil, des nombreux membres bénévoles et des sections régionales de l'AIGNB. C'est le dévouement de ces braves gens qui assurera un avenir lumineux à notre Association et à nos professions. J'invite chacun de nos membres à s'engager auprès de l'Association soit au niveau des sections, soit à celui de la province, et je peux vous garantir que ce sera une expérience des plus valables. N'hésitez surtout pas à communiquer avec moi pour me faire part de vos questions, de vos préoccupations, de vos commentaires, de possibilités de bénévolat, ou simplement pour dire « bonjour ». J'ai vraiment hâte de travailler pour créer une autre fantastique année en tant que président de votre Association des ingénieurs et géoscientifiques du Nouveau-Brunswick.



**APEGNB Foundation for Education Inc.****Board of Directors**

Stephenson Wheatley, PEng, FEC, Chair  
 Bruce Broster, PGeo, FGC, FEC(Hon), Vice-Chair  
 Dallas Davis, PEng, FEC  
 Eldo Hildebrand, PEng, FEC  
 Usha Kuruganti, PEng, FEC  
 Gabriel LaPlante, PEng  
 Deborah VanSlyke, PEng  
 John Wheatley, PEng, FEC  
 Andrew McLeod, Secretary/Treasurer, FEC(Hon), FGC(Hon),  
 Rachael Christenson, Administration, FEC(Hon), FGC(Hon),

The APEGNB Foundation for Education continues success, with growth in its investments, and ongoing support for students in both undergraduate and post-graduate university programs.

The total amount of scholarships provided by the Foundation is currently \$50,000, through 13 individual scholarship awards. Details of the various awards, and the names of the successful recipients, are provided on the following pages.

The awards to the Université de Moncton recipients are recognized at a luncheon in Moncton in November, and to the University of New Brunswick recipients at a function in February.

Manulife Financial continues to manage the majority of the Foundation's investments, while CIBC Wood Gundy manages the Ottis I. Logue Graduate Scholarship Fund component. The returns on investment for the previous 12 months were approximately 8.5% and 6.5% respectively. By policy, the former fund carries a higher equity investment level than the Logue Fund.

The generosity of APEGNB Members, and others, contributes in excess of \$20,000 to the Foundation annually.

The Foundation's capital investments, to support scholarships, currently exceed one million dollars.

Although the APEGNB fiscal year ends September 30, the Foundation's fiscal year continues as the calendar year. Thus the financial statements, reviewed by the Foundation's accountants Bringloe Feeney LLP, in this publication, are for the fiscal year ending December 31, 2017. Copies of the 2018 statements will be available at the APEGNB Annual Meeting.

The continued support of APEGNB's membership, in particular life and retired members, continues to be key in growing the scholarship funding.

All APEGNB Members are encouraged to consider the Foundation in their charitable giving, estate planning, and life insurance management. The Foundation would welcome discussions on options available.

**Fondation pour les études de l'AIGNB Inc.****Conseil d'administration**

Stephenson Wheatley, ing, FIC, président  
 Bruce Broster, géosc, FGC, FIC (hon), vice-président  
 Dallas Davis, ing, FIC  
 Eldo Hildebrand, ing, FIC  
 Usha Kuruganti, ing, FIC  
 Gabriel Laplante, ing  
 Deborah VanSlyke, ing  
 John Wheatley, ing, FIC  
 Andrew McLeod, Secrétaire/trésorier, FIC(hon), FGC(hon)  
 Rachael Christenson, Administration, FIC(hon), FGC(hon)

La Fondation pour les études de l'AIGNB poursuit sa route sur les chemins de la réussite. Ses placements ont augmenté, et elle continue de soutenir les étudiants, tant dans des programmes universitaires de premier cycle que dans des programmes d'études supérieures.

La somme totale accordée en bourses d'études par la Fondation est actuellement de 50 000 \$ répartie entre treize bourses individuelles. Vous trouverez des précisions sur chacune des bourses et le nom de leurs récipiendaires dans les pages qui suivent.

On honore les récipiendaires de l'Université de Moncton lors d'un déjeuner-causerie à Moncton au mois de novembre, alors que ceux de l'Université du Nouveau-Brunswick le sont lors d'une activité au mois de février.

La Financière Manuvie continue d'administrer la plupart des placements de la Fondation, alors que CIBC Wood Gundy administre le fonds de la bourse d'études supérieures Ottis-I.-Logue. Au cours des douze derniers mois, les rendements du capital investi ont été d'approximativement 8,5 p. 100 et 6 p. 100 respectivement. De par ses politiques, le premier fonds a un niveau de placement en actions plus élevé que le fonds Logue.

Les membres de l'AIGNB et d'autres personnes contribuent généreusement plus de 20 000 \$ à la Fondation chaque année.

Les placements en capital de la Fondation pour soutenir les bourses d'études dépassent actuellement le million de dollars.

Bien que l'exercice financier de l'AIGNB prenne fin le 30 septembre, l'exercice de la Fondation continue de correspondre à l'année civile. Ainsi, les états financiers examinés par les comptables de la Fondation, Bringloe Feeney s.r.l., compris dans la présente publication, se rapportent à l'exercice financier se terminant le 31 décembre 2017. Des exemplaires des états financiers de 2018 seront disponibles à l'assemblée générale annuelle de l'AIGNB.

L'appui soutenu des membres de l'AIGNB, en particulier celui des membres à vie ou à la retraite, reste essentiel pour faire croître le financement des bourses d'études.

On incite tous les membres de l'AIGNB à songer à la Fondation pour leurs dons de bienfaisance, ainsi que dans leur planification successorale et la gestion de leurs assurances. La Fondation est ouverte à toute discussion relative aux options possibles.



## 2018-2019 Scholarship / Prize Recipients Récipiendaires des bourses et des prix 2018-2019

### University Of New Brunswick

APEGNB Prize Fredericton	\$2000	Frédéric A. Verret	2 000 \$	Prix de l'AIGNB Fredericton
APEGNB Prize Fredericton	\$2000	Michael A. Maas	2 000 \$	Prix de l'AIGNB Fredericton
APEGNB Prize Saint John	\$2000	n/a	2 000 \$	Prix de l'AIGNB Saint John
APEGNB/TD Entrance Scholarship	\$5000	Matthew Laskey	5 000 \$	Bourse d'entrée AIGNB/TD
APEGNB Entrance Scholarship	\$5000	Spierings Verhoeven	5 000 \$	Bourse d'entrée AIGNB
APEGNB Entrance Scholarship	\$5000	Brandon T. Saulnier	5 000 \$	Bourse d'entrée AIGNB
APEGNB Entrance Scholarship	\$5000	Minh D. Nguyen	5 000 \$	Bourse d'entrée AIGNB
APEGNB Entrance Scholarship	\$5000	Hunter J. Bell	5 000 \$	Bourse d'entrée AIGNB
Grandy, Gibson, Holmes Memorial Scholarship	\$3000	Alexandre M. Wood-Seems	3 000 \$	Bourse commémorative Grandy, Gibson, Holmes
Grandy, Gibson, Holmes Memorial Scholarship	\$3000	Ryan D. Brown	3 000 \$	Bourse commémorative Grandy, Gibson, Holmes
D.O. Turnbull Memorial Scholarship	\$3000	Charles H. Waugh	3 000 \$	Bourse commémorative D.O. Turnbull

### Université de Moncton

APEGNB Prize	\$2000	Alexis Gauvin	2 000 \$	Prix de l'AIGNB
APEGNB Entrance Scholarship	\$5000	Mark Olivier Breau	5 000 \$	Bourse d'entrée AIGNB
APEGNB Entrance Scholarship	\$5000	Danika LeBlanc	5 000 \$	Bourse d'entrée AIGNB
Graham MacDonald Memorial Scholarship	\$3000	Catherine Lapointe	3 000 \$	Bourse commémorative Graham MacDoanld

### Advanced Studies – Bourse d'études supérieures

Masters	\$5000	James Cameron, EIT	5 000 \$	Maîtrise
Doctorate	\$5000	Fady Botros, EIT	5 000 \$	Doctorat
Ottis I. Logue	\$5000	Nicole Bendrich, EIT	5 000 \$	Ottis I. Logue

### Engineers & Geoscientists New Brunswick Ingénieurs et Géoscientifiques de Nouveau-Brunswick

Bourses d'études de premier cycle Jocelyne Roy-Vienneau pour les femmes en génie	\$3000	Catherine Lapointe	3 000 \$	Université de Moncton
Jocelyne Roy-Vienneau Undergraduate Engineering Scholarships for Women	\$3000	Leah Crossley	3 000 \$	University of New Brunswick



# Association of Professional Engineers and Geoscientists of New Brunswick

Notes to Financial Statements  
September 30, 2018

8. APEGNB Foundation for Education Inc.

The assets, liabilities and results of operations of the APEGNB Foundation for Education Inc. have not been consolidated in the financial statements of the Association. The year end of the Foundation is December 31. Financial summaries of this unconsolidated, unaudited entity are as follows:

	Financial position	
	December 31, 2017	December 31, 2016
Cash on deposit	\$ 25,656	\$ 41,729
Interest receivable	3,882	2,514
Short term investments	1,013,836	953,953
Fund balances	\$ 1,043,374	\$ 998,196
	Results of operations	
	Year ending December 31, 2017	Year ending December 31, 2016
Revenue - donations	\$ 25,163	\$ 34,764
Revenue - investments	76,118	45,838
	101,281	80,602
Expenditures - scholarships	(50,000)	(50,000)
Expenditures - other	(6,103)	(4,004)
	\$ 45,178	\$ 26,598

*Complete financial statements are available on the Association's website: [www.apegnb.com](http://www.apegnb.com)*





# Association des ingénieurs et des géoscientifiques du Nouveau-Brunswick

Notes afférentes aux états financiers  
30 septembre 2018

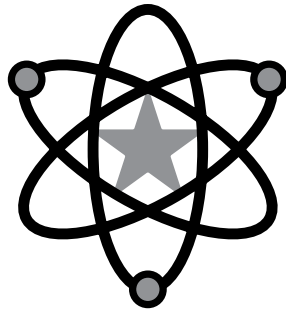
## 8. Fondation de l'AIGNB pour l'éducation

L'actif, le passif et les résultats des activités de la Fondation n'ont pas été consolidés dans les états financiers de l'Association. L'exercice financier de la Fondation se termine le 31 décembre. Les résumés financiers de cette entité non consolidée s'établissent comme suit :

	Situation financière	
	31 décembre 2017	31 décembre 2016
Espèces en dépôt	25 656 \$	41 729 \$
Comptes débiteurs	3 882	2 514
Placements à court terme	1 013 836	953 953
Soldes des fonds	1 043 374 \$	998 196 \$
	Résultats des activités	
	Exercice terminé le 31 décembre 2017	Exercice terminé le 31 décembre 2016
Revenus – dons	25 163 \$	34 764 \$
Revenus – placements	76 118	45 838
Dépenses – bourses d'études	101 281	80 602
Dépenses – autres	(50 000) (6 103)	(50 000) (4 004)
	45 178 \$	26 598 \$

*Les états financiers complets sont disponibles sur le site Web de l'Association : [www.apegnb.com](http://www.apegnb.com)*





# INSPIRATIONAL STEM Teacher AWARD

## 2018 RECIPIENTS

At various points in our lives, we encounter remarkable teachers. These educators “make school cool”. The Association of Professional Engineers and Geoscientists of New Brunswick are pleased to announce the five winners for 2018. These enthusiastic K-12 teachers were chosen for their innovative teaching skills and personal commitment to making learning fun.



**Joanna Saunders**  
Grade 9-10  
Rothesay High School  
Rothesay



**Meaghan Wilbur**  
Kindergarten  
Terry Fox Elementary  
Bathurst



**Alvin Chiasson**  
Grade 4  
École La Source  
Tracadie



**Julie Gautreau**  
Grade 6-8  
Bessborough School  
Moncton



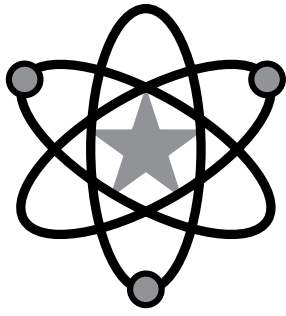
**Katherine Halas-Moulton**  
Grade 9+  
Bonar Law Memorial  
Rexton



ENGINEERS  
GEOSCIENTISTS  
*New Brunswick*

183 Hanwell Road,  
Fredericton, NB, E3B 2R2  
Tel: 1-888-458-8083  
WWW.APEGNB.COM

**TO NOMINATE A TEACHER FOR 2019, VISIT [WWW.APEGNB.COM](http://WWW.APEGNB.COM)**



# PRIX DE l'Enseignant STIM INSPIRANT

## DESTINATAIRES 2018

À divers moments dans notre vie, nous rencontrons des enseignants remarquables. Ces éducateurs "rendent l'école cool". Cette année, l'Association des Ingénieurs et Géoscientifiques du Nouveau-Brunswick a le plaisir d'annoncer les cinq gagnants pour 2018. Ces enseignants enthousiastes de la maternelle à la 12e année ont été choisis pour leurs compétences pédagogiques novatrices et leur engagement personnel à rendre l'apprentissage amusant



**Joanna Saunders**  
9<sup>e</sup>-10<sup>e</sup> Année  
Rothesay High School  
Rothesay



**Meaghan Wilbur**  
Maternelle  
Terry Fox Elementary  
Bathurst



**Alvin Chiasson**  
4<sup>e</sup> Année  
École La Source  
Tracadie



**Julie Gautreau**  
6<sup>e</sup>-8<sup>e</sup> Année  
Bessborough School  
Moncton



**Katherine Halas-Moulton**  
9<sup>e</sup> Année +  
Bonar Law Memorial  
Rexton



INGÉNIEURS  
GÉOSCIENTIFIQUES  
*Nouveau-Brunswick*

183 rue Hanwell,  
Fredericton, N-B, E3B 2R2  
Tél: 1-888-458-8083  
WWW.APEGNB.COM

**POUR NOMINER UN ENSEIGNANT POUR 2019, VISITEZ [WWW.APEGNB.COM](http://WWW.APEGNB.COM)**



## FOR PRESIDENT

### Serge Dupuis, PEng

Professor, Civil Engineering  
Université de Moncton,  
Moncton, NB

## À LA PRÉSIDENTE

### Serge Dupuis, ing

Professeur, génie civil  
Université de Moncton  
Moncton (N.-B.)

My passion for the engineering and geoscience professions, coupled with the privilege of working and volunteering along my colleagues in New Brunswick, are the main reasons I wish to continue my involvement with APEGNB as your president.

My present and past contributions to our Association include:

- Current vice-president
- Current Chair of the APEGNB Committee on Climate Change
- Current member of the Internship Committee
- Current volunteer instructor for APEGNB's Professional Practice Exam Review Seminar
- APEGNB Councillor representing the Moncton district
- Chair of the APEGNB Moncton Branch
- Vice-Chair of the APEGNB Moncton Branch
- Treasurer of the APEGNB Moncton Branch
- Université de Moncton representative on the APEGNB Moncton Branch
- Member of the APEGNB Annual Meeting Organizing Committee held in Moncton in 2005.

My goals as President are to give back to the engineering and geoscience communities as well as future engineers in our province of New Brunswick.

The Association's new three-year Strategic Plan focuses on:

- our 100th anniversary in 2020
- supporting Engineers Canada's 30 by 30 goal of greater representation of women engineers within the profession
- the sustainability of our professions which will be reflected in my continued support of our regional Branches and volunteers.

I couldn't be prouder to have this opportunity to represent such a tremendous organization and its members as your president.

C'est surtout en raison de ma passion pour les professions du génie et des sciences de la Terre, de pair avec le privilège de travailler et de me porter bénévole avec mes collègues du Nouveau-Brunswick, que je souhaite poursuivre mon engagement auprès de l'AIGNB en tant que président.

Parmi mes apports passés et actuels à l'Association, notons :

- vice-président actuel de l'Association;
- président actuel du Comité sur le changement climatique de l'AIGNB;
- membre actuel du Comité de l'internet / journaux
- actuellement, instructeur bénévole au séminaire de l'AIGNB pour la révision de l'examen sur l'exercice de la profession;
- conseiller de l'AIGNB représentant la section de Moncton;
- président de la section de Moncton de l'AIGNB;
- vice-président de la section de Moncton de l'AIGNB;
- trésorier de la section de Moncton de l'AIGNB;
- représentant de l'Université de Moncton auprès de la section de Moncton de l'AIGNB;
- membre du comité organisateur de l'assemblée générale annuelle tenue à Moncton en 2005.

À titre de président, mon objectif sera de redonner au milieu du génie et des sciences de la Terre, ainsi qu'aux futurs ingénieurs et géoscientifiques de notre province du Nouveau-Brunswick.

Le nouveau plan stratégique de trois ans de l'Association porte sur :

- notre centième anniversaire en 2020;
- le soutien de l'objectif « 30 en 30 » d'Ingénieurs Canada pour une meilleure représentation des femmes au sein de la profession d'ingénieur;
- la viabilité de nos professions, ce qui se situe dans la foulée de mon soutien continu de nos sections régionales et de nos bénévoles.

Rien ne saurait me rendre plus heureux que d'avoir la chance de représenter un si fantastique organisme et ses membres à titre de président de votre Association.



## FOR VICE PRESIDENT

### Véronique Haché, PEng

Business Development Manager  
Ryder Canada Ltd.  
Moncton, NB

Ever since earning my bachelor's degree in industrial engineering at the Université de Moncton, I have been very fortunate to spend some of my career in New Brunswick as well as in different provinces throughout Canada.

This journey has allowed me to witness the many challenges we still face in the regulation of the engineering and geoscience professions. I have also experienced the importance of the promotion of our professions and their impact on public safety and the economic growth of New Brunswick and this country.

As vice-president, I would continue to encourage the Association to develop strategies that would:

- ensure the continued competencies of our members;
- increase participation and involvement of women in our professions;
- increase the public's awareness of the Association and engineering and geoscience.

My past volunteer work with the Moncton Branch and serving on our provincial Council has sparked a real passion in me to represent our membership. I would be very honoured to rejoin APEGNB Council and continue the great work of the many members who served before me.

## À LA VICE-PRÉSIDENTE

### Véronique Haché, ing

Spécialiste du développement des activités  
Ryder Canada Ltée  
Moncton (N.-B.)

Depuis l'obtention de mon diplôme en génie industriel de l'Université de Moncton, j'ai été choyée de vivre une partie de ma carrière au Nouveau-Brunswick et dans différentes provinces canadiennes.

Ce parcours m'a permis d'observer les nombreux défis qu'il nous reste à relever dans la réglementation des professions du génie et des sciences de la Terre. J'ai aussi constaté l'importance de la promotion de nos professions et de leur incidence sur la sécurité du public et la croissance économique du Nouveau-Brunswick et du pays.

En tant que vice-présidente, je continuerai d'inciter l'Association à élaborer des stratégies qui :

- assurent la compétence continue de nos membres;
- accroissent la participation et l'engagement des femmes dans nos professions;
- renforcent la connaissance que le public a de notre Association ainsi que du génie et des sciences de la Terre.

Mon travail bénévole passé auprès de la section de Moncton et ma participation au Conseil provincial ont suscité chez moi une vraie passion pour représenter nos membres. Je serais très honorée de revenir au Conseil de l'AIGNB pour continuer les fantastiques travaux amorcés par les nombreux membres qui y ont siégé avant moi.





## FOR VICE PRESIDENT

### David Kozak, PEng

Manager  
Transportation & Infrastructure  
WSP in Canada

## À LA VICE-PRÉSIDENTE

### David Kozak, ing

Gestionnaire  
Transport et Infrastructure  
WSP au Canada

I am honoured to allow my name to stand as a candidate for vice-president. It would be a privilege to follow in the footsteps of the excellent leadership and governance that our members have provided our Association for nearly a century.

Over the years, I have firmly believed in the importance of actively giving back to our great professions and to the communities in which we live.

My active involvement with APEGNB started in 2009-2010 where I proudly served as Chair of the Moncton Branch. Around the same time, I also dedicated my energy to help strengthen the advancement of consulting engineering in New Brunswick. I served 10 years on the Board of Directors for the Association of Consulting Engineering Companies of New Brunswick (ACEC-NB) and as a vice-chair on the Board of Directors for the Association of Consulting Engineering Companies of Canada (ACEC). Through these experiences, I have gained further insight into both the practice and business of engineering, as well as the many issues facing our professions.

If successful in this election, I believe that promoting engineering and geoscience is imperative to the continued growth of our Association, our industry, and the ongoing success of our province. The relevance of engineers and geoscientists to today's ever-changing society has never been more important. Whether through innovation and sustainable design initiatives, or through leadership in our communities, the public is looking to us to take a key role in shaping our future.

Should I be the successful candidate for vice-president, I look forward to bringing a fresh perspective and re-engaging with APEGNB and its members.

Je me sens honoré de poser ma candidature à la vice-présidence. Ce serait un privilège de poursuivre le chemin tracé avec l'excellent leadership et l'excellente gouvernance assurés à notre Association par nos membres depuis près d'un siècle.

Au fil des années, j'ai toujours cru fermement à l'importance de redonner concrètement à nos fantastiques professions et aux collectivités où nous vivons.

J'ai commencé à m'engager activement auprès de l'AIGNB en 2009-2010, alors que j'ai fièrement siégé à titre de président de la section de Moncton. À peu près à la même époque, j'ai aussi consacré des énergies à renforcer l'avancement du génie-conseil au Nouveau-Brunswick. J'ai siégé pendant dix ans au conseil d'administration de l'Association des firmes d'ingénieurs-conseils du Nouveau-Brunswick (AFIC-NB) et j'ai siégé à la vice-présidence de l'Association des firmes de génie-conseil du Canada (AFGC). Grâce à ces expériences, j'ai acquis une meilleure perspective tant sur l'exercice du génie que sur ses activités, ainsi que sur les nombreux enjeux auxquels nos professions font face.

Si je remporte ces élections, j'œuvrerai à la promotion du génie et des sciences de la Terre, ce qui à mon avis est impératif pour maintenir la croissance de notre Association et de notre industrie, ainsi que le succès continu de notre province. Dans notre société contemporaine en transformation incessante, l'apport des ingénieurs et des géoscientifiques n'a jamais été aussi pertinent. Que ce soit par l'innovation et des démarches de conception viables ou par le leadership dans nos collectivités, le public se tourne vers nous pour jouer un rôle clé pour façonner notre avenir.

Si ma candidature devait être retenue pour la vice-présidence, j'ai hâte d'apporter une perspective renouvelée et de participer à nouveau activement à l'AIGNB avec ses membres.



## FOR VICE PRESIDENT

### **Marlo Rose, PEng**

Process Engineer  
Irving Oil Refinery  
Saint John, NB

## À LA VICE-PRÉSIDENTENCE

### **Marlo Rose, ing**

Ingénieure des procédés  
Raffinerie Irving Oil  
Saint John (N.-B.)

The engineering and geoscience professions play an important role in the economic future and quality of life in New Brunswick. To maintain public confidence in our professions, we must continue to be a strong regulatory body and a trusted resource for the government.

I have been actively involved with the local Saint John Branch council for the past 15 years and the provincial APEGNB Council for the past six years. I am passionate about promoting engineering and geoscience to students and teachers with the intent of inspiring a future generation of professional engineers and geoscientists.

Outside my engineering career, another passion of mine is the sport of triathlon. I am a provincial board member and coach with Triathlon New Brunswick and an administrator for one of the largest triathlon clubs in New Brunswick, Fundy Extreme Triathlon Club here in Saint John.

My commitment to our professions and experience on provincial Council will ensure we continue to meet our strategic goals, including advocacy with the provincial government.

Les professions du génie et des sciences de la Terre jouent un rôle prépondérant pour l'avenir économique et la qualité de vie au Nouveau-Brunswick. Pour conserver la confiance du public à l'égard de nos professions, nous devons continuer à être une forte instance de réglementation et une ressource fiable pour les gouvernements.

J'ai été activement engagée auprès du conseil de la section locale de l'AIGNB à Saint John depuis les quinze dernières années et auprès du Conseil provincial de l'AIGNB depuis six ans. La promotion du génie et des sciences de la Terre auprès des élèves et des enseignants me tient à cœur, et j'entends inspirer la prochaine génération d'ingénieurs et de géoscientifiques.

À l'extérieur de ma carrière en génie, j'ai une autre passion : celle du triathlon. Je suis membre du conseil d'administration provincial et entraîneuse de Triathlon Nouveau-Brunswick; je suis également membre du conseil d'administration d'un des plus importants clubs de triathlon de la province, soit le club Fundy Extreme Triathlon ici à Saint John.

Mon engagement par rapport à nos professions et mon expérience au Conseil provincial aideront à continuer d'atteindre nos objectifs stratégiques, y compris la sensibilisation du gouvernement provincial.





**FOR VICE PRESIDENT**  
**Georges Roy, PEng, FEC**

Director of Development  
City of Edmundston  
Edmundston, NB

**À LA VICE-PRÉSIDENTE**  
**Georges Roy, ing, FIC**

Directeur du développement  
Ville d'Edmundston  
Edmundston (N.-B.)

It is with great excitement that I submit my nomination to become your next vice-president for 2019 and president for 2020. I am bilingual, and I have been involved with our Association since 1983. Some of the various positions I have held include:

- Northwestern Branch Chair
- APEGNB Annual Meeting Chair
- Councilor (1990, 1998, 2007, and in 2015)
- Member of numerous Branch and provincial Committees.

In 2009, I received a fellowship from Engineers Canada and in 2012, I was delighted to receive an APEGNB Citizenship Award.

My volunteer experience includes a term serving as president of the Association of Consulting Engineers of New Brunswick (ACEC-NB) in 2012. I was also fortunate to serve nine years as a member of the Board of Governors at the University of New Brunswick (UNB) including the post of co-chairman of the UNB properties committee for six years.

In January 2019, I will retire from my professional career which means I will be able to devote even more time to the work and responsibilities of APEGNB and its members.

Over the next two years, I will continue to support the four main strategies of APEGNB: advocacy, mandatory reporting of continued competency hours, diversity and inclusion, and finally, making our 2020 centenary a year to remember.

It would be an honor to represent this Association during the next two years.

C'est avec beaucoup d'enthousiasme que je présente ma candidature pour devenir votre prochain vice-président en 2019 et président en 2020. Je suis bilingue et je suis engagé auprès de notre association depuis 1983. Parmi les divers postes que j'ai occupés, notons :

- président de la section du Nord-Ouest;
- président de l'assemblée générale annuelle de l'AIGNB;
- conseiller (1990, 1998, 2007 et 2015);
- membre de nombreux comités de la section et de l'association provinciale.

En 2009, j'ai obtenu le titre de Fellow d'Ingénieurs Canada et, en 2012, j'ai été ravi d'obtenir le prix du Mérite civique de l'AIGNB.

Mon expérience bénévole comprend un mandat à la présidence de l'Association des firmes d'ingénieurs-conseils du Nouveau-Brunswick (AFIC-NB) en 2012. J'ai aussi eu la chance de siéger pendant neuf ans au Conseil des gouverneurs de l'Université du Nouveau-Brunswick, notamment à titre de coprésident du comité des propriétés immobilières de l'Université pendant six ans.

En janvier 2019, je prendrai ma retraite de ma carrière professionnelle, ce qui signifie que j'aurai davantage de temps à consacrer aux travaux et aux responsabilités de l'AIGNB et de ses membres.

Au cours des deux prochaines années, je continuerai de soutenir les quatre principales stratégies de l'AIGNB : défense des droits, obligation de rendre compte des heures pour la compétence continue, diversité et inclusion et, enfin, faire de 2020 une année inoubliable pour notre centenaire.

Je serais honoré de représenter notre Association au cours des deux prochaines années.





## FOR VICE PRESIDENT

### Maggie Stothart, PEng

Technical Services Coordinator  
North Shore Mi'kmaq District  
Council, Miramichi, NB

I graduated from civil engineering at the University of New Brunswick and registered with APEGNB a short four years later. I have worked in consulting, government and the private sector. In my work for the North Shore Mi'kmaq District Council, I have grown as an engineer and I see first-hand how our professions can make a difference in the interest of public safety.

Our professions continually face challenges and my focus on Council will be to acknowledge these challenges and to encourage the Association to act proactively.

Over the past five years, I have had the privilege of volunteering for our Association at both the Branch and provincial levels. My passion for our professions and my drive to be a great female role model are the reasons why I wish to continue my involvement with APEGNB.

Contributions to APEGNB and my community include:

- Northeastern District Representative, APEGNB Council (2016-2018)
- Co-Chair of APEGNB's Diversity and Inclusion Committee
- Northeastern Branch Treasurer
- Member, APEGNB 2020 Committee
- ALS Miramichi Walk Coordinator (2015-2018)

I strongly support Engineers Canada's "30 by 30" goal which aims to increase the percentage of newly licensed female engineers to 30% by the year 2030. Being a female engineer working with First Nations in New Brunswick, I also support diversity in the workplace. It enriches culture and enhances team productivity and growth.

I volunteer for local events like the APEGNB Pumpkin Fling. I believe events like this engage APEGNB members, the public and school students in raising the profile of our professions. As a professional engineer committed to giving back, I am pleased to offer my candidacy for vice-president.

## À LA VICE-PRÉSIDENTE

### Maggie Stothart, ing

Coordonnatrice des services techniques  
North Shore Mi'kmaq District Council  
Miramichi (N.-B.)

J'ai obtenu mon diplôme en génie civil de l'Université du Nouveau-Brunswick et me suis inscrite à l'AIGNB à peine quatre ans plus tard. J'ai travaillé comme consultante, ainsi qu'au gouvernement et dans le secteur privé. En travaillant au North Shore Mi'kmaq District Council, j'ai grandi en tant qu'ingénieure et je vois de mes propres yeux comment nos professions peuvent améliorer les choses dans l'intérêt du public et pour sa sécurité.

Nos professions ont sans cesse à relever des défis, et, au Conseil, je viserai à reconnaître ces défis et à inciter l'Association à agir de manière proactive.

Au cours des cinq dernières années, j'ai eu le privilège de me porter bénévole pour notre Association tant au niveau de la section que de la province. C'est en raison de ma passion pour nos professions et de ma détermination à être un modèle féminin significatif que je souhaite poursuivre mon engagement auprès de l'AIGNB.

Parmi mes apports à l'AIGNB et à ma communauté, notons :

- représentante du district du Nord-est au Conseil de l'AIGNB (de 2016 à 2018);
- vice-présidente du Comité pour la diversité et l'inclusion de l'AIGNB;
- trésorière de la section du Nord-est;
- membre du Comité 2020 de l'AIGNB;
- coordonnatrice de la marche pour la SLA à Miramichi (de 2015 à 2018).

Je soutiens fortement l'objectif « 30 en 30 » d'Ingénieurs Canada qui vise à ce que 30 p. 100 des nouveaux ingénieurs inscrits soient des femmes d'ici 2030. Étant moi-même une femme ingénieure qui travaille auprès des Premières Nations au Nouveau-Brunswick, je soutiens également la diversité dans le milieu de travail. Cela enrichit la culture et renforce la productivité des équipes tout en favorisant la croissance.

Je suis bénévole dans le cadre d'activités locales telles que le Concours Projetez-la-citrouille de l'AIGNB. Je crois que des événements de cette nature engagent les membres de l'AIGNB, le grand public et les élèves de nos écoles tout en rehaussant le prestige de nos professions. En tant qu'ingénieure déterminée à redonner à nos professions, il me fait plaisir de présenter ma candidature à la vice-présidence.





## FOR VICE PRESIDENT

### Tony Whalen, PEng

Senior Water and Wastewater  
Engineer  
Wood  
Fredericton, NB

## À LA VICE-PRÉSIDENTE

### Tony Whalen, ing

Ingénieur principal,  
Eau et eaux usées  
Wood  
Fredericton (N.-B.)

I have been working as an engineer for 25 years, and I welcome the opportunity to represent members of APEGNB and give back to our professions as vice-president.

I have always had an interest in representing people. I was a Fredericton City Councillor for eight years (2004-2012) and the Deputy Mayor in 2008. I'm no stranger to listening and problem-solving.

I hold a bachelor's degree in chemical engineering from the University of New Brunswick (1994). I have more than 25 years of experience throughout North America in the water and wastewater fields. I did consulting work from 1994 until 2002 and spent 14 years at the New Brunswick Department of Environment and Local Government in Fredericton as a senior approvals engineer. More recently (March 2017), I went back to consulting with Wood (formerly Amec Foster Wheeler) as a senior water/wastewater engineer.

I was also fortunate to mentor and teach various courses in the chemical engineering department at UNB from 2014 to 2017. I found the experience very rewarding and feel very privileged to have worked with so many talented up-and-coming engineers.

If there are any specific issues you would like to discuss prior to the election, I would love to hear from you!

Je travaille comme ingénieur depuis 25 ans, et je suis heureux de l'occasion de représenter les membres de l'AIGNB et de redonner à nos professions à titre de vice-président.

J'ai toujours été intéressé à représenter les gens. J'ai été conseiller municipal à Fredericton (de 2004 à 2012) et maire adjoint en 2008. J'ai appris à écouter et à régler des problèmes.

Je suis titulaire d'un baccalauréat en génie chimique de l'Université du Nouveau-Brunswick (1994) et j'ai acquis plus de 25 ans d'expérience du secteur de l'eau et des eaux usées dans l'ensemble de l'Amérique du Nord. J'ai travaillé comme consultant de 1994 à 2002, et j'ai passé 14 ans à Fredericton au ministère de l'Environnement et des Gouvernements locaux du Nouveau-Brunswick en tant qu'ingénieur principal, responsable des agréments. Plus récemment (mars 2017), je suis retourné au secteur de la consultation chez Wood (anciennement Amec Foster Wheeler) en tant qu'ingénieur principal en eau et eaux usées.

J'ai aussi eu la chance d'être mentor et d'enseigner divers cours au département de génie chimique à l'Université du Nouveau-Brunswick de 2014 à 2017. J'ai trouvé l'expérience des plus gratifiante et je me sens très privilégié d'avoir travaillé avec tant d'ingénieurs talentueux et prometteurs.

Si vous souhaitez discuter d'enjeux particuliers avant les élections, il me fera plaisir d'avoir de vos nouvelles!



**FOR NORTHEASTERN  
COUNCILLOR**

**Stéphanie Doucet-Landry, PEng**

Department Head  
Business and Information and  
Communications Technologies Sector  
New Brunswick Community College  
Bathurst, NB

**À CONSEILLÈRE  
DU NORD-EST**

**Stéphanie Doucet-Landry, ing**

Chef de département  
Secteur des affaires et Technologies de  
l'information et des communications  
Collège communautaire du  
Nouveau- Brunswick, Bathurst (N.-B.)

It would be an honour for me to represent the Association's North-eastern District as Councillor. Over the years, I have had the privilege to serve on the APEGNB's Discipline and Nominating Committees, as well as serve on APEGNB's provincial Council from 2009 to 2015 as a Northeastern District Representative.

I wish to further my involvement with the Association by actively promoting APEGNB to current and future members and contributing to the progress of engineers and geoscientists in my region through the representation of their interests. It is also important to engage young people in our professions so they become ambitious and passionate not only about their careers but also about protecting the public's interests as well as the environment.

I, therefore, vouch to actively participate in the affairs of the Association and to ensure that issues raised by members of my District are clearly communicated and heard by Council. With my academic background in civil engineering and administration, and the experience gained over the past 18 years, I believe I possess the skills needed to perform this role.

Je serais honorée de représenter la section du Nord-est au sein de l'Association en tant que conseillère. Au fil des années, j'ai eu le privilège de siéger aux comités de la discipline et des candidatures de l'AIGNB, ainsi qu'au Conseil provincial de l'AIGNB de 2009 à 2015 en tant que représentante de la section du Nord-est.

Je veux approfondir mon engagement auprès de l'Association en faisant activement la promotion de l'AIGNB auprès des membres actuels et futurs et contribuer à l'avancement des ingénieurs et des géoscientifiques de ma région en représentant leurs intérêts. Il est également important d'engager les jeunes face à nos professions, afin qu'ils deviennent ambitieux et passionnés, non seulement par rapport à leurs propres carrières, mais également par rapport à la protection de l'intérêt public et de l'environnement.

Je m'engage donc à prendre part activement aux affaires de l'Association et à veiller à ce que les enjeux soulevés par les membres de mon district soient clairement communiqués et entendus au Conseil. Avec ma formation en génie civil, mes antécédents en administration et l'expérience que j'ai acquise au cours des 18 dernières années, je crois que je possède les habiletés nécessaires pour jouer ce rôle.





**FOR SAINT JOHN COUNCILLOR**  
**Jeffrey Underhill, PEng,**  
**Pro.Dir.Gov.**

Mechanical Engineer  
CBCL Limited Saint John, NB

**À CONSEILLER DE SAINT JOHN**  
**Jeffrey Underhill, ing, professionnel**  
**directeur en gouvernance**

Ingénieur mécanique  
CBCL Limited Saint John (N.-B.)

As a professional engineer committed to giving back to the profession, I am pleased to offer my candidacy for Saint John Councillor with the APEGNB provincial council.

It has been my pleasure to serve as your APEGNB President this past year. I have enjoyed learning more about the operations of the association and helping to steer the direction for our members in the years to come.

I believe my career has afforded me the opportunity to see and experience our profession in several industries and many different geographies around the world. In 2011, I accepted a position in Saint John with Promens, a global plastics manufacturer, as Plant Engineer. This position afforded me the opportunity to travel to Europe and Asia while working with colleagues on plant startups and various design projects. Since early 2015 I have been with CBCL Limited in Saint John working on a wide range of projects located around Atlantic Canada.

Should I be successful in the upcoming election I will work to bring focus to the value engineers and geoscientists bring to the province. Since I first signed up as a member with APEGA in 2006 I have had an avid interest in the direction of the profession and its governing bodies. As a profession, we can accomplish a great deal through proper governance, enhanced networking and a commitment to continuous improvement. I would be honoured to continue representing Association members and contribute to the advancement of our profession here in New Brunswick.

APEGNB President – 2018-2019  
APEGNB Vice President – 2017-2018  
APEGNB Councillor – 2014-2017  
APEGNB – Saint John Branch – 2009-Present  
APEGNB Saint John Soap Box Derby Committee – 2015-2017

En tant qu'ingénieur qui souhaite redonner à la profession, je suis heureux de présenter ma candidature au poste de conseiller de Saint John au conseil provincial de l'AIGNB.

Ce fut un plaisir de siéger à la présidence de l'AIGNB au cours de la dernière année. J'ai aimé en apprendre davantage au sujet du fonctionnement de l'Association et aider à orienter la gouvernance pour nos membres à l'avenir.

Je crois que mon parcours professionnel m'a donné la chance de voir et de découvrir nos professions dans plusieurs industries et dans différents contextes géographiques de par le monde. En 2011, j'ai accepté un poste à Saint John chez Promens, un fabricant mondial de plastique, en tant qu'ingénieur de leurs installations. Ce poste m'a permis de me rendre en Europe et en Asie pour travailler avec mes collègues au démarrage d'usines et à divers projets de conception. Depuis le début de 2015, je travaille chez CBCL Limited à Saint John sur une brochette de projets répartis dans le Canada atlantique.

Si je devais être élu, je travaillerai pour porter l'attention sur la valeur que les ingénieurs et les géoscientifiques apportent à la province. Depuis ma première adhésion à l'APEGA (Alberta) en 2006, j'ai toujours été intéressé à l'orientation des professions et des instances qui les régissent. En tant que professions, nous pouvons réaliser un grand nombre de choses grâce à une bonne gouvernance, à un réseautage amélioré et à une détermination de nous améliorer sans cesse. Je serais honoré de continuer à représenter les membres de l'Association et de contribuer à l'avancement de nos professions ici, au Nouveau-Brunswick.

Président de l'AIGNB – 2018-2019  
Vice-président de l'AIGNB – 2017-2018  
Conseiller de l'AIGNB – 2014-2017  
Section de Saint John de l'AIGNB – depuis 2009  
Comité de la course de tacots de l'AIGNB à Saint John – 2015-2017



## FOR GEOSCIENCE REPRESENTATIVE

### **Matt Alexander, PGeo**

Senior Environmental Scientist  
Fundy Engineering &  
Consulting Ltd.  
Saint John, NB

Being actively involved in professional organizations and my community are extremely important to me.

Professionally, I am a partner and environmental scientist with Fundy Engineering where I work to protect and conserve the water resources that sustain, employ, and entertain us.

I have had the opportunity to serve as a technical expert for several large-scale energy projects in the region including the Canaport LNG Terminal. I have published several scientific papers and currently serve as a peer reviewer for the Journal of Hydrology.

I hold an environmental engineering diploma from Sault College (1998) and an honours BSc in geology and aquatic resources from St. Francis Xavier University (2000). My PhD in civil engineering was earned at the University of New Brunswick (2006).

I have been on Rothesay Town Council since May 2014. As the Town's Deputy Mayor, I chair the Rothesay Public Works and Utilities Committee and the Kennebecasis Regional Joint Board of Police Commissioners. I had the pleasure of chairing a Waste Diversion Committee for the Fundy Regional Services Commission. Our group proposed a regional waste diversion program with a 15-year time horizon.

From 2007 to 2014, I served on the Board of Directors (four years as chair) of the City of Saint John's business arm, Uptown Saint John Inc. I also had the occasion to helm 21inc., an organization that named me as one of New Brunswick's 21 Leaders of the 21st Century in 2008.

I wish to ensure that all issues and concerns of the geoscience profession are clearly communicated to and remain before, Council. In that vein, I would be honoured to continue serving as an APEGNB Geoscience Councillor.

## POUR RÉPRÉSENTER LES GÉOSCIENTIFIQUES

### **Matt Alexander, géosc**

Scientifique de l'environnement principal  
Fundy Engineering & Consulting Ltd.  
Saint John (N.-B.)

Pour moi, il est très important de s'engager activement au sein d'organismes professionnels et dans sa collectivité.

Sur le plan professionnel, je suis un associé et un scientifique de l'environnement chez Fundy Engineering où je travaille à la protection et à la conservation des ressources hydriques qui nous soutiennent, nous assurent de l'emploi et nous divertissent.

J'ai eu la chance d'agir à titre d'expert technique auprès de plusieurs grands projets d'énergie dans la région, y compris le terminal Canaport pour le gaz naturel liquéfié. J'ai publié plusieurs articles scientifiques, et je suis actuellement pair évaluateur au Journal of Hydrology.

Je détiens un diplôme en génie de l'environnement du Sault College (1998), ainsi qu'un baccalauréat en sciences avec spécialisation en géologie et ressources aquatiques de l'Université Saint-François-Xavier (2000). J'ai obtenu mon doctorat en génie civil de l'Université du Nouveau-Brunswick (2006).

Je suis conseiller municipal à Rothesay depuis le mois de mai 2014. En tant que maire adjoint, je préside le comité des travaux et des services publics de Rothesay, ainsi que le Comité mixte régional des services de police de Kennebecasis. J'ai eu le plaisir de présider un comité sur le réacheminement des déchets pour la Commission de services régionaux de Fundy. Notre groupe a proposé un programme régional de réacheminement des déchets sur un horizon de quinze ans.

De 2007 à 2014, j'ai siégé au conseil d'administration (dont quatre ans à la présidence) de l'organisme pour les affaires de la Ville de Saint John – Uptown Saint John Inc. J'ai aussi eu l'occasion de diriger 21inc., un organisme qui, en 2008, m'a nommé l'un des 21 leaders du Nouveau-Brunswick pour le 21<sup>e</sup> siècle.

Je souhaite veiller à ce que les enjeux et les préoccupations de la profession de géoscientifique aient leur place à la table du Conseil et qu'ils soient clairement communiqués. C'est dans cet esprit que je serais honoré de continuer à siéger en tant que représentant des géoscientifiques au Conseil de l'AIGNB.



## Board of Admissions

Serge Levesque, PEng, FEC, Chair  
 Guida Bendrich, PEng, FEC, Vice-Chair  
 Robin Adair, PGeo  
 Bruce Broster, PGeo, FGC, FEC (Hon)  
 Dwight Ball, PGeo, FGC, FEC (Hon)  
 Clyde Hayward, PEng, FEC  
 Eldo Hildebrand, PEng, FEC  
 Nick Levandier, PEng  
 Srikanth Narayanan, PEng  
 Cathy O'Shea, PEng, FEC  
 Christine Plourde, PEng, FEC  
 Kate Sisk, Director of Registration, FEC (Hon), FGC (Hon)

The Board of Admissions is responsible for the final approval of all admission matters. The Examinations Committee, the Experience Review Committee, and the Internship Committee report directly to the BOA.

During the past twelve months the Board has met 11 times to review a total of 869 case files. (Note: the reporting year runs from October 1 - September 30.) The statistics for the Member categories are summarized as follows:

	2018
Registrations	106
Transfers In	28
Reinstatements	17
MITs	201
Licencees	187
Certificate of Authorization	81
Resignations	25
Transfers Out	22

The Board also reviews and approves the pre-graduation work experience for Members-in-Training (MITs), and the many requests for a reduction of dues. The Board is saddened to report the passing of 26 Members, details of which can be found in the Registrar's Report.

The Board has also worked with Council to finalize our Policy and Procedures document.

Thank you to all the members of the Board, the Examinations Committee and the Experience Review Committee for their key role in providing educational screening for applications, as well as all the members of the Internship Committee for their role in guiding and screening the work experience of MITs prior to membership consideration by the BOA. Summary reports from each committee follow below.

## Bureau des admissions

Serge Lévesque, ing, FIC, président  
 Guida Bendrich, ing, FIC, vice-présidente  
 Robin Adair, géosc  
 Bruce Broster, géosc, FGC, FIC (hon)  
 Dwight Ball, géosc, FGC, FIC (hon)  
 Clyde Hayward, ing, FIC  
 Eldo Hildebrand, ing, FIC  
 Nick Levandier, ing  
 Srikanth Narayanan, ing  
 Cathy O'Shea, ing, FIC  
 Christine Plourde, ing, FIC  
 Kate Sisk, Directrice de l'enregistrement, FIC(hon), FGC(hon)

Le Comité des admissions est responsable de l'approbation finale de tout ce qui se rapporte aux admissions. Le Comité des examens, le Comité d'examen de l'expérience et le Comité de l'internat relèvent tous directement du Comité des admissions.

Au cours des douze derniers mois, le Comité s'est réuni à 11 reprises pour examiner un total de 869 dossiers de cas. (À remarquer que l'exercice va du 1er octobre au 30 septembre.) Voici un résumé des statistiques selon les catégories de membres :

	2018
Inscriptions	106
Transferts entrants	28
Réintégrations	17
Membres stagiaires	201
Licenciés	187
Certificats d'autorisation	81
Démissions	25
Transferts sortants	22

Le Comité examine également l'expérience de travail acquise avant l'obtention du diplôme par les membres stagiaires, ainsi que les nombreuses demandes de réduction de la cotisation et les approuve selon le cas. Le Comité est triste de rendre compte du décès de 26 membres au sujet desquels on trouvera des précisions dans le rapport de la registraire.

Le Comité a également collaboré avec le Conseil pour mettre au point notre document des politiques et procédures.

Merci à tous les membres du Comité des admissions, du Comité des examens et du Comité d'examen de l'expérience pour le rôle clé qu'ils ont joué pour assurer la présélection selon la formation des demandes d'admission, ainsi que les membres du Comité de l'internat pour leur rôle à orienter et à filtrer l'expérience de travail des membres stagiaires avant que leur adhésion ne soit prise en considération par le Comité des admissions. On présente plus loin les rapports de chacun des comités.

## Examinations Committee

Evelyn Richards, PEng, FEC, Chair  
 Frank Collins, PEng, FEC, Vice-Chair  
 Roger Boudreau, PEng, FEC  
 Bruce Broster, PGeo, FGC, FEC (Hon)  
 Dave Coleman, PEng, FEC  
 Gabriel Cormier, PEng  
 Simon Dickinson, PEng  
 Julian Meng, PEng  
 Gerard Poitras, PEng, FEC  
 Ted Robak, PEng, FEC  
 Kate Sisk, Director of Registration, FEC (Hon), FGC (Hon)

The primary responsibilities of the Examinations Committee are to investigate the academic credentials of applicants who have obtained their education outside of Canada or who do not hold accredited/acceptable undergraduate degrees in engineering or geoscience. The Committee also oversees the administration of examinations and the progress of those applicants writing exams.

Academic credentials of each applicant are evaluated against the CEQB Examination syllabus or the Geoscience Knowledge and Experience (GKE) Requirements, and necessary technical and/or confirmatory exams are assigned. Qualified applicants who are assigned confirmatory exams, but who have five or more years of engineering/geoscience work experience may be referred to the Experience Review Committee (ERC). If the ERC is satisfied by the applicant's performance in a review, it can recommend waiving any or all exams assigned.

The Committee held 8 meeting during the past twelve months, both in person and by teleconference. A summary of the activities of the Committee for 2018 follows: (Note: the reporting year runs from October 1 to September 30)

	2018
Applicants with active files (active = file activity within the last year)	133
New applicants	108
Confirmatory/Technical Exams Assigned	251
Exams Written	28
Exams Failed	6
Applicants referred to ERC	23
ERCs successfully completed	15
Applicants who became members, licencees or MITs	61

## Comité des examens

Evelyn Richards, ing, FIC, présidente  
 Frank Collins, ing, FIC, vice-président  
 Roger Boudreau, ing, FIC  
 Bruce Broster, géosc, FGC, FIC (hon)  
 Dave Coleman, ing, FIC  
 Gabriel Cormier, ing  
 Simon Dickinson, ing  
 Julian Meng, ing  
 Gérard Poitras, ing, FIC  
 Ted Robak, ing, FIC  
 Kate Sisk, Directrice de l'enregistrement, FIC(hon), FGC(hon)

La première responsabilité du Comité des examens est d'enquêter sur les attestations d'études des requérants qui ont fait leur scolarité à l'extérieur du Canada ou qui ne détiennent pas de diplômes de premier cycle agréés ou acceptables en génie ou en sciences de la Terre. Le Comité supervise également l'administration des examens et les progrès des requérants qui écrivent des examens.

Les attestations d'études de chacun des requérants sont évaluées à la lumière du programme d'examens du Bureau canadien d'agrément des programmes de génie ou des exigences du document Connaissance et expérience des géosciences requises, puis des examens techniques ou de contrôle sont assignés en conséquence. Les requérants admissibles à qui l'on assigne des examens de contrôle et qui ont cinq ans ou plus d'expérience de travail en génie ou en sciences de la Terre peuvent être renvoyés au Comité d'examen de l'expérience. Si ce comité est satisfait du rendement d'un requérant dans le cadre d'une évaluation, il peut recommander une exonération de tout examen assigné.

Au cours des douze derniers mois, le Comité s'est réuni à 8 reprises, soit en personne, soit par conférence téléphonique. Voici un sommaire des activités du Comité en 2018 : (à remarquer que l'exercice va du 1er octobre au 30 septembre)

	2018
Requérants ayant des dossiers actifs (actif = activité sur dossier au cours de la dernière année)	133
Nouveaux requérants	108
Examens de contrôle / techniques assignés	251
Examens écrits	28
Échecs aux examens	6
Requérants renvoyés au Comité d'examen de l'expérience	23
Réussites au Comité d'examen de l'expérience	15
Requérants devenus membres, licenciés ou membres stagiaires	61



## Experience Review Committee

---

Kaveh Arjomandi, PEng  
Dave Coleman, PEng, FEC  
Ben Coles, PEng, FEC  
Angela Rogers, PEng  
Carol MacQuarrie, PEng, Director of Professional Affairs & Registrar

The mandate of the ERC is to review the engineering or geoscience work of experienced applicants to potentially waive some or all confirmatory examinations.

During the last reporting period (October 1 to September 30), 15 interviews were conducted, and we welcomed 1 new committee member this year, Angela Rogers.

## Internship Committee

---

Tom MacNeil, PEng, FEC, Chair  
Guida Bendrich, PEng, FEC, Vice-Chair  
Pat Dineen, PEng, FEC  
Serge Dupuis, PEng  
Nick Levandier, PEng  
Yves Losier, PEng  
Bethanie Parker, PEng, FEC  
Michel Pelletier, PEng  
Edwin Savoie, PEng, FEC  
Alexis Smith, PEng, FEC  
Stamatia Baker, Program Coordinator

The Internship Committee meets monthly to review Logbook submissions for those in the Logbook Program, to approve Mentors, and to review Mentor reports for those under the Mentor Program. This committee performs two key roles: to work with the Board of Admissions to review and to assess the experience gained by the MITs. Additionally, we offer impartial guidance, support, and advice to the MITs as they gain experience to become registered professionals.

Over the past year (Note: the reporting year runs from October 1 - September 30), the committee has reviewed approximately 136 submissions and 10 mentor program applications.

For MITs, the best advice I can offer is quite simple: review the information on the website and seek clarification if you are not sure what is required. When writing your logs, describe your role in the projects that you have worked on, rather than describing the project themselves – we need to know what you did, why you did it and what the result was.

I must thank all the Committee members and staff for their hard work and support. Thank you for the time, effort and enthusiasm you have all contributed. Lastly, I would like to thank the many MITs who have provided well-prepared and thoughtful submissions. The Committee appreciates your efforts and are genuinely happy to see so many MITs getting great experience in NB and beginning your careers here.

## Comité d'examen de l'expérience

---

Kaveh Arjomandi, ing  
Dave Coleman, ing, FIC  
Ben Coles, ing, FIC  
Angela Rogers, ing  
Carol MacQuarrie, ing, Directrice des affaires professionnelles et registraire

Le mandat du Comité d'examen de l'expérience est de repasser les travaux de génie ou des sciences de la Terre des requérants pour qu'ils puissent être exemptés de tout examen de contrôle.

Au cours de la dernière période déclaratoire, (du 1er octobre au 30 septembre), quinze entrevues ont été réalisées, et nous avons accueilli une nouvelle membre au sein du comité, Angela Rogers.

## Comité de l'internat

---

Tom MacNeil, ing, FIC, président  
Guida Bendrich, ing, FIC, vice-présidente  
Pat Dineen, ing, FIC  
Serge Dupuis, ing  
Nick Levandier, ing  
Yves Losier, ing  
Bethanie Parker, ing, FIC  
Michel Pelletier, ing  
Edwin Savoie, ing, FIC  
Alexis Smith, ing, FIC  
Stamatia Baker, Coordinatrice des programmes

Le Comité de l'internat se réunit tous les mois pour examiner les journaux envoyés par ceux qui participent au programme, approuver les mentors et examiner les rapports des mentors pour ceux qui participent au programme de mentorat. Ce comité travaille avec le Comité des admissions pour remplir deux rôles clés : examiner l'expérience acquise par les membres stagiaires et l'évaluer. De plus, nous accordons une orientation, un appui et des conseils impartiaux aux membres stagiaires pendant qu'ils acquièrent de l'expérience pour obtenir leur agrément.

Au cours de la dernière année (à remarquer que l'exercice va du 1er octobre au 30 septembre), le comité a examiné environ 136 soumissions et 10 demandes d'adhésion au programme de mentorat.

Le meilleur conseil que j'ai à donner aux membres stagiaires est simple : repassez l'information sur le site Web et demandez des clarifications si vous n'êtes pas certain de ce qui est exigé. Quand vous rédigez vos journaux, décrivez votre rôle dans les projets auxquels vous avez travaillé, plutôt que de décrire les projets eux-mêmes – nous devons savoir ce que vous avez fait, pourquoi vous l'avez fait et ce qu'en fut le résultat.

Je dois remercier les membres du Comité et du personnel de leur travail assidu et de leur soutien. Merci du temps, des efforts et de l'enthousiasme que vous avez tous apportés. Enfin, j'aimerais remercier les nombreux stagiaires qui ont remis des soumissions bien





There are always opportunities for members to get involved with our committee – we always welcome new volunteers. We are especially looking for bilingual reviewers and those with a background in computer engineering.

## Complaints Committee

Gary Hoadley, PEng, FEC, Chair  
Don Good, PEng, FEC, Vice-Chair  
Brian Dorcas, PEng  
Neill McKay, PEng, FEC  
Kirk Murray, PEng  
Monique Pelletier, PEng  
Roland P. Richard, PEng, FEC  
James Walker, PGeo  
Donna MacEwen, LLB, Public Representative  
Joanne Walker, Public Representative  
Dan Leger, LLB, APEGNB Advisor  
Carol MacQuarrie, PEng, Director of Professional Affairs and Registrar

The Complaints Committee is a statutory committee of the Association. Its purpose is to investigate and consider complaints from the public and other members. In considering complaints, the Committee can recommend several actions, including that the complaint be dismissed, resolved, or referred to the Discipline Committee.

Four complaints were received during the reporting period. Two complaints were with respect to a Former Member and were consolidated and considered in a single decision as they addressed the same issue.

In the consolidated complaint, the uncontested facts indicated that the Former Member represented himself as a Professional Engineer and practiced Professional Engineering. Upon consideration, the Committee concluded that the practice of engineering without a license was a serious breach of the Act, and, the Committee directed that the Matter be forwarded to the Discipline Committee for hearing and determination.

The second complaint was submitted by a member against a fellow member for alleged professional misconduct by failing to apply appropriate codes, and, thereby safeguard human health. After consideration, the committee concluded that all appropriate professional standards appeared to be complied with, and, dismissed the complaint. The committee noted that communication from the complainant to the member prior to filing the complaint would likely have resulted in the complaint being avoided.

The third complaint was from a member of the public against an engineer working for a proponent of a project under Environmental Impact Assessment legislation. At the time of writing, the complaint has not been finalized.

After 19 years on the Complaints Committee, and five years as Chair, this will be my final report. It has been a pleasure and privilege serving the Association. I wish to thank all the members of the Committee for their dedication and support over the years.

préparées et bien réfléchies. Le Comité apprécie vos efforts et est sincèrement heureux de voir que de si nombreux membres stagiaires acquièrent une expérience fantastique au Nouveau-Brunswick et y commencent leur carrière.

Il y a toujours des occasions pour les membres de s'engager auprès de notre comité – nous accueillons toujours les nouveaux bénévoles. Nous sommes particulièrement en quête de réviseurs bilingues et de personnes qui ont des antécédents en génie informatique.

## Comité des plaintes

Gary Hoadley, ing, FIC, président  
Don Good, ing, FIC, vice-président  
Brian Dorcas, ing  
Neill McKay, ing, FIC  
Kirk Murray, ing  
Monique Pelletier, ing  
Roland P. Richard, ing, FIC  
James Walker, géosc  
Donna MacEwen, LLB, représentante du public  
Joanne Walker, représentante du publique  
Dan Léger, LLB, conseiller auprès de l'AIGNB  
Carol MacQuarrie, ing, Directrice des affaires professionnelles et registraire

Le Comité des plaintes est un comité de l'Association prévu par la Loi. Il a pour objet d'enquêter au sujet des plaintes du public ou des membres et de les prendre en considération. Lorsqu'il étudie une plainte, le Comité peut recommander diverses mesures, y compris de rejeter la plainte, de la régler ou de la renvoyer au Comité de discipline.

Au cours de la période visée par le présent rapport, quatre plaintes ont été reçues. Deux plaintes portaient sur un ancien membre; on les a consolidées et étudiées dans le cadre d'une seule décision étant donné qu'elles touchaient la même question.

Dans la plainte consolidée, les faits incontestés indiquaient que l'ancien membre se présentait en tant qu'ingénieur agréé et qu'il exerçait en génie. Par suite de son étude, le Comité en est arrivé à la conclusion que l'exercice du génie sans permis d'exercice constitue une infraction grave à la Loi, et le Comité a ordonné que la question soit renvoyée au Comité de discipline pour une audience et une décision.

La deuxième plainte a été déposée par un membre contre un autre membre avec allégation d'inconduite professionnelle en n'appliquant pas les codes appropriés, ne protégeant pas ainsi la santé humaine. Après examen, le Comité en est arrivé à la conclusion que toutes les normes professionnelles adéquates semblaient avoir été respectées et a rejeté la plainte. Le Comité a fait remarquer que, si le plaignant avait communiqué avec le membre avant de déposer sa plainte, la plainte aurait sans doute pu être évitée.

La troisième plainte provenait d'un membre du grand public contre un ingénieur travaillant pour un promoteur d'un projet effectué en vertu des lois régissant les études d'impact environnemental. Au moment de la rédaction du présent rapport, le processus de la plainte n'était pas terminé.



Après 19 ans au Comité des plaintes, dont cinq ans à sa présidence, ceci est mon dernier rapport. Ce fut un plaisir et un privilège de jouer un rôle actif au sein de l'Association. Je souhaite remercier tous les membres du Comité de leur dévouement et de leur soutien au fil des années.

## Discipline Committee

Darryl Ford, PEng, FEC, Chair (2018)  
Paul Morrison, PEng, FEC, Chair (2017)  
Stephanie Doucet-Landry, PEng  
George Filliter, QC, Public Representative  
Paul Rennick, PGeo, FGC  
Karine Savoie, PEng  
Louise Steward, PEng  
Stephenson Wheatley, PEng, FEC, (2017)  
Glendon Wilson, PEng, FEC  
Carol MacQuarrie, PEng, Director of Professional Affairs and Registrar

The Discipline Committee is a statutory committee of the Association. It hears and makes findings on complaints against members, licencees, and holders of Certificates of Authorization. A finding of professional misconduct or incompetence may result in sanctions including revoking, suspending or restricting the right to practice, imposing costs or fines, imposing courses of study, reprimanding, or publishing particulars.

The Discipline Committee conducts its affairs in Panels selected from the Committee members.

The 2017 report was omitted from the 2018 magazine.

### 2017

There were no cases referred to the Discipline Committee in 2017. APEGNB declined prosecution of a matter previously referred for Hearing in 2014. APEGNB viewed that a Discipline Panel Hearing would not be in the public interest.

After 30 years as Chair of the Discipline Committee, Paul Morrison stepped down at the end of 2017. In his final report, he acknowledged the valuable contributions of several wise individuals who sat on Hearing Panels for many years including Stephenson Wheatley, Glendon Wilson, David Johnstone, and Ralph Bartlett.

### 2018

Darryl Ford assumed the role of Chair in January 2018.

During the reporting period, there were two cases referred to the Discipline Committee.

The first case involved the misuse of seal. Specifically, a Member provided "stamped" designs to their client for review by a municipality for which they knew were not complete. In that case, a Discipline Panel accepted a Voluntary Agreement between APEGNB and the Member to have the matter resolved without necessity of a hearing.

As part of the agreement, the Member voluntarily undertook to successfully conclude the National Professional Practice Exam. Details of matter were published in the Summer/Fall 2018 issue of *Engenuity*.

## Comité de discipline

Darryl Ford, ing, FIC, président (2018)  
Paul Morrison, ing, FIC, président (2017)  
Stéphanie Doucet-Landry, ing  
George Filliter, c.r., représentant du public  
Paul Rennick, géosc, FGC  
Karine Savoie, ing  
Louise Steward, ing  
Stephenson Wheatley, ing, FIC, (2017)  
Glendon Wilson, ing, FIC  
Carol MacQuarrie, ing, Directrice des affaires professionnelles et registraire

Le Comité de discipline est un comité de l'Association prévu par la Loi. Il entend les plaintes contre des membres et des détenteurs de permis ou de certificat d'autorisation et formule des constats à leur endroit. Un constat d'inconduite professionnelle ou d'incompétence peut entraîner des sanctions telles que la révocation, la suspension ou la restriction du droit d'exercice, l'imposition de coûts ou d'amendes, l'imposition d'études, des réprimandes ou la publication d'éléments particuliers.

Le Comité de discipline exerce ses activités à l'aide de sous-comités composés de personnes choisies parmi ses membres.

### 2017

Aucune plainte n'a été renvoyée au Comité de discipline au cours de l'année 2017. L'AIGNB a choisi de ne pas poursuivre une affaire qui lui avait été renvoyée pour audience en 2014. L'AIGNB a conclu qu'une audience d'un sous-comité disciplinaire ne serait pas dans l'intérêt du public.

Après 30 ans à la présidence du Comité de discipline, Paul Morrison a quitté ce poste à la fin de 2017. Dans son dernier rapport, il a souligné le précieux apport des nombreuses personnes sages qui ont siégé à des sous-comités d'audience pendant des années, notamment Stephenson Wheatley, Glendon Wilson, David Johnstone et Ralph Bartlett.

### 2018

Darryl Ford a accepté le poste de président en janvier 2018.

Au cours de la période visée par le présent rapport, deux cas ont été renvoyés au Comité de discipline.

Le premier cas se rapportait à la mésutilisation du sceau. Plus précisément, un membre avait remis à ses clients des dessins « estampillés » pour examen par une municipalité en sachant ces dessins incomplets. Dans ce cas, un sous-comité disciplinaire a accepté une entente à l'amiable entre l'AIGNB et le membre pour que la



The second case involved a Former Member who provided Professional Engineering services without a current license. Again, a Discipline Panel accepted a Voluntary Agreement between APEGNB and the Former Member to resolve the matter.

As part of the agreement, the Former Member undertook to pass the National Professional Practice Exam, reimburse legal costs incurred by APEGNB, notify the Mandatory Professional Liability Insurer, provide APEGNB a list of clients, and notify clients to whom services were provided while unlicensed. APEGNB would publish details in Engenuity.

In both cases, the Panels recognized that it is in the public interest, and the interest of APEGNB, to accept voluntary agreements wherein the individual takes responsibility for misconduct and the sanctions are commensurate with the gravity of the offence.

The Chair wishes to thank all the members of the Committee for their diligent and professional deliberations on these files.

question soit résolue sans avoir à tenir d'audience.

Dans le cadre de cette entente, le membre a volontairement entrepris de passer l'examen canadien sur l'exercice de la profession. Les détails de l'affaire ont été publiés dans le numéro de Engenuity de l'été-automne 2018.

Le deuxième cas se rapportait à un ancien membre qui avait fourni des services d'ingénieur sans permis d'exercice en règle. Encore une fois, un sous-comité disciplinaire a accepté une entente à l'amiable entre l'AIGNB et l'ancien membre pour régler la question.

Dans le cadre de l'entente, l'ancien membre a accepté une démarche pour passer l'examen canadien sur l'exercice de la profession, de rembourser les frais juridiques engagés par l'AIGNB, d'informer l'assureur en matière d'assurance responsabilité professionnelle obligatoire, de fournir une liste de clients à l'AIGNB et d'informer les clients à qui il avait fourni des services sans détenir un permis d'exercice. L'AIGNB s'est engagée à publier les détails de l'affaire dans Engenuity.

Dans les deux cas, les sous-comités ont reconnu qu'il est dans l'intérêt du public et dans l'intérêt de l'AIGNB d'accepter des ententes à l'amiable dans la mesure où le membre assume la responsabilité de son inconduite et que les sanctions sont proportionnelles à la gravité de l'infraction.

Le président tient à remercier tous les membres du Comité de leurs délibérations diligentes et professionnelles sur ces dossiers.

---

## Legislation Committee

Hollis Cole, PEng, FEC, Chair  
Robin Adair, PGeo  
John Bliss, PEng, FEC  
David Crandall, PEng, FEC  
Mike Gorman, PEng  
Justine MacLeod, PEng  
Neill McKay, PEng, FEC  
Victor Nowicki, PGeo, FGC, FEC(Hon)  
Brent Smith, PEng, FEC  
Carol MacQuarrie, PEng, Director of Professional Affairs and Registrar  
Andrew McLeod, CEO, FEC(Hon), FGC(Hon)

The Legislation Committee provides advice to Council with respect to changes in the legislation governing the Profession. Proposals to add, amend or remove By-laws or sections of the Engineering and Geoscience Professions Act are considered by this Committee.

There were no formal requests made to the Committee during the reporting period. It is anticipated, however, that the Committee will be asked to consider By-law changes regarding the continuing professional development program prior to the 2019 Annual Meeting.

---

## Comité des statuts

Hollis Cole, ing, FIC, président  
Robin Adair, géosc  
John Bliss, ing, FIC  
David Crandall, ing, FIC  
Mike Wilson, ing  
Justine McLeod, ing  
Neill McKay, ing, FIC  
Victor Nowicki, géosc, FGC, FIC(hon)  
Brent Smith, ing, FIC  
Carol MacQuarrie, ing, Directrice des affaires professionnelles et registraire  
Andrew McLeod, Chef de la direction, FIC(hon), FGC(hon)

Le Comité des statuts donne son avis au Conseil en ce qui a trait aux changements à apporter aux dispositions législatives qui régissent les professions. Ce Comité se penche sur les propositions de faire des ajouts, d'apporter des modifications ou de supprimer des éléments au règlement administratif ou à des articles de la Loi sur les professions d'ingénieur et de géoscientifique.

Aucune demande formelle n'a été présentée au Comité au cours de la période visée par le présent rapport. On prévoit, toutefois, qu'on demandera au Comité de se pencher sur des modifications à apporter au règlement administratif en ce qui a trait au programme de perfectionnement professionnel continu avant l'assemblée annuelle de 2019.



## Nominating Committee

Matthew Hayes, PEng, FEC, Chair  
Tammy Lamey, PEng, Fredericton  
Gerard Poitras, PEng, FEC, Moncton  
Michelle Paul-Elias, PEng, FEC, Saint John  
Stephanie Doucet-Landry, PEng, Northeastern  
Karine Savoie, PEng, Northwestern  
Susan Johnson, PGeo, Geoscientist  
Paul Rennick, PGeo, FGC, Geoscientist

The mandate of the Nominating committee is to seek out members willing to run for Council.

I am pleased to report the following nominations for the 2019 election:

President:	Serge Dupuis, PEng
Vice President:	Véronique Haché, PEng David Kozak, PEng Marlo Rose, PEng Georges Roy, PEng Maggie Stothart, PEng Tony Whalen, PEng
Northeastern:	Stephanie Doucet-Landry, PEng
Saint John:	Jeffrey Underhill, PEng
Geoscientists:	Matt Alexander, PGeo

On behalf of the Nominating committee, I would like to thank all those who allowed their names to stand for election this year and as Chair, I would like to thank the committee members for their work.

## Continued Competency Committee

Holly Young, PEng, FEC, Chair  
Tanya Horgan, PEng/PGeo, FEC, FGC  
Nicole McKenna, PEng  
Brian Moreau, PEng  
Kevin O'Brien, PEng  
Michelle Paul-Elias, PEng, FEC  
Stamatia Baker, Program Coordinator

The Continued Competency Assurance Program (CCAP) ensures that all members of the Association of Professional Engineers and Geoscientists of New Brunswick (APEGNB) are maintaining continued competency.

The CCAP process is an audit of the professional development activities and manner of practice of engineers and geoscientists. The CCAP consists of a review of individual professional development activities of the engineer/geoscientist.

## Comité des mises en candidature

Matthew Hayes, ing, FIC, président  
Tammy Lamey, ing, Fredericton  
Gérard Poitras, ing, FIC, Moncton  
Michelle Paul-Elias, ing, FIC, Saint John  
Stéphanie Doucet-Landry, ing, Nord-Est  
Karine Savoie, ing, Nord-Ouest  
Susan Johnson, géosc, Géoscientifique  
Paul Rennick, géosc, FGC, Géoscientifique

Le Comité des candidatures a pour mandat de rechercher des membres qui accepteront de se présenter pour siéger au Conseil.

Il me fait plaisir de rendre compte des candidatures suivantes pour les élections de 2019 :

Présidence	Serge Dupuis, ing
Vice-présidence	Véronique Haché, ing David Kozak, ing Marlo Rose, ing Georges Roy, ing Maggie Stothart, ing Tony Whalen, ing
Nord-est	Stéphanie Doucet-Landry, ing
Saint John :	Jeffrey Underhill, ing
Géoscientifiques	Matt Alexander, géosc

Au nom du Comité des candidatures, je souhaite remercier tous ceux et celles qui ont accepté de poser leur candidature aux élections cette année et, en tant que président, je voudrais remercier les membres du comité de leur travail.

## Comité de l'assurance de la compétence continue

Holly Young, ing, FIC, présidente  
Tanya Horgan, ing/géosc, FIC, FGC  
Nicole McKenna, ing  
Brian Moreau, ing  
Kevin O'Brien, ing  
Michelle Paul-Elias, ing, FIC  
Stamatia Baker, Coordinatrice des programmes

Le Programme d'assurance de la compétence continue assure que tous les membres de l'Association des ingénieurs et des géoscientifiques du Nouveau-Brunswick (AIGNB) maintiennent leur niveau de compétence.

Le processus du programme d'assurance de la compétence continue est une vérification des activités de perfectionnement professionnel et de la manière dont les ingénieurs et les géoscientifiques exercent leur profession. Le Programme d'assurance de la compétence continue consiste d'un examen des activités de perfectionnement professionnel de chacun des ingénieurs et géoscientifiques.



The Continued Competency Committee on behalf of Council performs the following functions:

- Initiates the Continued Competency Review process with the selected APEGNB members being reviewed;
- Obtains information needed for the Continued Competency Review;
- Considers that information and determines whether or not the engineer or geoscientist is maintaining continued competency in his or her practice of engineering or geoscience;
- Provides direction and prescribes actions that are necessary to achieve compliance in the case of engineers or geoscientists who are not in compliance; and
- Reports the aggregated results of the Continued Competency Review process to Council.

Members are currently identified for review by random number identification, member review request, or member requesting reinstatement. Approximately 1,376 audits have been initiated since August 19, 1999, and approximately 100 audits are conducted per year.

The CCAP Committee has held three meetings during the past 12 months. A summary of the 2018 Review activities of the Committee is included below:

	2018
Members audited	116
Satisfactorily completed	126
Unresolved	14
Self-selected	8

(Note: the reporting year runs from October 1 to September 30. Figures for the 2018 year do not include licencees, who are assumed to be submitting CCAP records to their home association.)

Failure to comply with the CCAP constitutes professional misconduct and is subject to enforcement through the disciplinary procedures of the Act.

In the near future, APEGNB will require mandatory annual reporting of professional development hours. Members will log-in to a portal that will allow them to enter and track their annual 80 PD hours, update member information and pay annual dues.

Le Comité de l'assurance de la compétence continue effectue les activités suivantes pour le compte du Conseil :

- amorce le processus d'examen de la compétence continue auprès des membres de l'AIGNB sujets à examen;
- recueille les renseignements nécessaires à l'examen de la compétence continue;
- prend ces renseignements en considération et établit si l'ingénieur ou le géoscientifique maintient sa compétence dans son exercice du génie ou des sciences de la Terre;
- assure l'orientation et prescrit les mesures qui sont nécessaires pour se conformer dans le cas d'ingénieurs et de géoscientifiques qui ne sont pas conformes;
- rend compte au Conseil de l'ensemble des résultats du processus d'examen de la compétence continue.

À l'heure actuelle, les membres sont repérés pour examen par un processus aléatoire de sélection de leur numéro, par des demandes d'examen de membres ou quand des membres demandent d'être réintégrés. Depuis le 19 août 1999, environ 1 376 vérifications ont été lancées, et, chaque année, on réalise environ 100 vérifications.

Le comité du Programme d'assurance de la compétence continue s'est réuni à trois reprises au cours des douze derniers mois. Voici ci-dessous le sommaire des activités d'examen réalisées par le Comité en 2018 :

	2018
Membres ayant fait l'objet d'une vérification	116
Réalisé avec succès	126
Non résolu	14
Auto-sélectionné	8

(À remarquer que l'exercice va du 1er octobre au 30 septembre. Les chiffres de l'année 2018 ne comprennent pas les détenteurs de permis, car on tient pour acquis qu'ils déposent des dossiers sur la compétence continue à leur association à domicile.)

L'omission de se conformer au Programme d'assurance de la compétence continue constitue une inconduite professionnelle sujette à sanction par l'entremise de mesures disciplinaires prévues dans la Loi.

Dans un avenir pas très lointain, l'AIGNB exigera la déclaration obligatoire des heures de perfectionnement professionnel. Les membres se connecteront à un portail où ils pourront inscrire et suivre leurs 80 heures de perfectionnement professionnel par année, mettre à jour leurs renseignements pour l'adhésion et payer leur cotisation annuelle.



## Climate Change Committee

Serge Dupuis, PEng, Chair  
Paul Campbell, PEng, FEC, Past Chair  
Spencer Devereaux, PEng  
Philippe Landry, PEng  
Victor Nowicki, PGeo, FGC, FEC(Hon)  
Marlo Rose, PEng  
Andrew McLeod, CEO, FEC(Hon), FGC(Hon)  
Carol MacQuarrie, PEng, Director of Professional Affairs and Registrar

The Climate Change Committee is an advisory committee to Council that normally meets 3-4 times per year and has the mandate to:

- Support APEGNB Council in keeping abreast of climate change issues/initiatives that could affect the practice of engineering/geoscience in the province;
- Respond to specific requests from government and its agencies;
- Collaborate with other environmental professionals on areas of shared interest including liaison with Engineers Canada and others;
- Promote continuing professional development and capacity building on climate change issues while encouraging member involvement in climate change initiatives;
- Promote climate change adaptation and mitigation.

The Committee was created in 2017, and its official mandate was recently adopted in June 2018. The Committee's primary activity in the past year was the planning of the 2018 APEGNB Annual Meeting professional development topic and speakers on the changing climate and preparing for the future which was held in Moncton. The Committee is also participating in creating partnerships on building resiliency for engineers/geoscientists on climate change adaptation as an additional professional development opportunity for our membership amongst other smaller projects.

## Public Interest Action Committee

Bruce Wilson, PEng, FEC, Chair  
John Flewelling, PEng, Vice-Chair  
Jean Boudreau, PEng, FEC  
David Crandall, PEng, FEC  
Darryl Ford, PEng, FEC  
Matthew Hayes, PEng, FEC  
Edward Kinley, PEng  
Andrew McLeod, CEO, FEC(Hon), FGC(Hon)

## Changement climatique

Serge Dupuis, ing, président  
Paul Campbell, ing, FIC, président sortant  
Spencer Devereaux, ing  
Philippe Landry, ing  
Victor Nowicki, géosc, FGC, FIC(hon)  
Marlo Rose, ing  
Andrew McLeod, Chef de la direction, FIC(hon), FGC(hon)  
Carol MacQuarrie, ing, Directrice des affaires professionnelles et registraire

Le Comité sur le changement climatique est un comité consultatif auprès du Conseil qui se réunit habituellement 3 ou 4 fois par année. Son mandat est de :

- soutenir le Conseil de l'AIGNB pour qu'il se tienne au fait des enjeux et des démarches en matière de changement climatique qui pourraient avoir une incidence sur le génie et les sciences de la Terre dans la province;
- répondre aux demandes particulières des gouvernements et de leurs agences;
- collaborer avec les autres professionnels de l'environnement dans les domaines d'intérêt communs, y compris faire le lien avec Ingénieurs Canada et d'autres organismes;
- faire la promotion d'un perfectionnement professionnel continu et d'un renforcement des capacités en matière d'enjeux liés au changement climatique tout en incitant les membres à prendre part à des démarches liées au changement climatique;
- promouvoir des mesures d'atténuation des changements climatiques et d'adaptation.

Le Comité a été créé en 2017, et son mandat officiel a récemment été adopté juin 2018. La principale activité du Comité au cours de la dernière année a été la planification du volet de perfectionnement professionnel de l'assemblée générale 2018 de l'AIGNB à Moncton avec des conférenciers pour parler de l'évolution du climat et de la préparation en vue de l'avenir. Le Comité participe également à la création de partenariats pour le renforcement de la résilience chez les ingénieurs et les géoscientifiques pour l'adaptation au changement climatique en tant qu'occasion de perfectionnement professionnel pour nos membres dans le cadre d'autres petits projets.

## Comité d'action pour l'intérêt public

Bruce Wilson, ing, FIC, président  
John Flewelling, ing, vice-président  
Jean Boudreau, ing, FIC  
David Crandall, ing, FIC  
Darryl Ford, ing, FIC  
Matt Hayes, ing, FIC  
Edward Kinley, ing  
Andrew McLeod, Chef de la direction, FIC (hon), FGC (hon)

The Public Interest Action committee is mandated to:

- Provide advice to government officials at all levels on engineering, geoscience and technology matters/policies that affect the public interest;
- Develop a climate of understanding and credibility that fosters a continuing dialogue with stakeholders (government, media, industry groups, etc.);
- Identify, review, address and promote issues that impact the core principles of the engineering and geoscience professions in New Brunswick and/or the continued operation of APEGNB.

Over the past year, the committee has:

- Sponsored the 2018 State of the Province Address;
- Sponsored Fredericton's 2018 State of the City Address;
- Awarded five \$2,000 STEM teacher Awards;
- Met with officials of the Department of Education regarding the promotion of STEM related activities;
- Attended the Province's prebudget consultation.

Unfortunately, the 13th Annual MLA Reception was cancelled due to the Legislature closing a week before the event.

Le Comité d'action pour l'intérêt public a pour mandat de :

- conseiller les représentants des gouvernements à tous les paliers sur les questions et politiques en matière de génie, de sciences de la Terre et de technologie qui ont une incidence sur l'intérêt public;
- cultiver un climat de compréhension et de crédibilité qui favorise un dialogue continu avec les intervenants (gouvernements, médias, groupes industriels, etc.);
- repérer, examiner, aborder et promouvoir les enjeux qui ont une incidence sur les principes fondamentaux des professions d'ingénieur et de géoscientifique au Nouveau-Brunswick ou sur le fonctionnement continu de l'AIGNB.

Au cours de la dernière année, le comité a :

- commandité le discours sur l'état de la Province du Nouveau-Brunswick;
- commandité le discours de 2018 sur l'état de la Ville de Fredericton;
- décerné cinq prix de l'Enseignant STIM inspirant de 2 000 \$;
- rencontré des représentants du ministère de l'Éducation relativement à la promotion d'activités axées sur les STIM;
- assisté à la consultation préalable au budget de la Province.

Malheureusement, la 13e réception annuelle des députés provinciaux a été annulée étant donné que l'Assemblée législative a terminé sa session une semaine avant l'activité.

## APEGNB Fredericton Branch

Diana Loomer, PGeo, Chair  
Phil Lamey, PEng, Vice-Chair  
Melissa Dawe, PEng, Treasurer  
Christina Varner, PEng, Secretary  
Sean Bartlett, PEng, Councillor  
Kevin Beattie, PEng/PGeo, Councillor  
Alain Cormier, PEng, Councillor  
Bill Lamey, PEng, Councillor  
Jeff Lenehan, PEng, Councillor

The Fredericton Branch wrapped up 2017 at Grimross Brewing Co. with craft beer and pizza and started 2018 with a trip to Mars during the Branch's AGM. We were guided by Dr. John Spray of the Planetary and Space Science Centre UNB. The Branch's winter activities, skiing and après skiing, curling and the Atlantic Engineering Hockey Tournament in Newfoundland, were all deemed great successes. Sponsored summer activities included the Fredericton – Saint John golf tournament (black flies included at no additional charge), skeet shooting and Family Fun Day at Hartt Island Resort.

Our Branch offered a STEM presentation and financial support to the Girl Guides event, All SySTEMs Go, held at UNB and organized by the Atlantic Association for Research in the Mathematical Sciences. The event saw 500 girls between the ages of 9-17 spend a weekend at UNB. We'd like to thank Jean Frédéric Lalonde, Melissa Steeves

## Section de Fredericton de l'AIGNB

Diane Loomer, géosc, présidente  
Phil Lamey, ing, vice-président  
Melissa Dawe, ing, trésorière  
Christina Varner, ing, secrétaire  
Sean Bartlett, ing, conseiller  
Kevin Beattie, ing/géosc, conseiller  
Alain Cormier, ing, conseiller  
Bill Lamey, ing, conseiller  
Jeff Lenehan, ing, conseiller

La section de Fredericton a terminé l'année 2017 à la brasserie Grimross Brewing Co. avec de la bière artisanale et de la pizza, puis a amorcé 2018 en se rendant sur Mars lors de son AGA. Notre guide était John Spray, Ph.D., du centre des sciences planétaires et aérospatiales de l'UNB. Les activités hivernales de la section – le ski et l'après-ski, le curling et le tournoi de hockey des ingénieurs de l'Atlantique à Terre-Neuve-et-Labrador – ont toutes été de fantastiques réussites. Parmi les activités estivales commanditées, notons le tournoi de golf Fredericton-Saint John, mouches noires comprises sans frais additionnels; le tir au pigeon d'argile et la journée de plaisir en famille au centre de villégiature de l'île Hartt.

Notre section a offert une présentation sur les STIM et un soutien financier à une activité des Guides, All SySTEMs Go, organisée à l'Université du Nouveau-Brunswick par l'Association pour la



and Jeremy Stuart for their contributions. Two other members, Stephanie Moore and Tracey Germon, were also acknowledged by the organizers for volunteering their time as part of the Girl Guide planning committee.

2018 marked the 10-year anniversary of the Branch's Haunted Tours in support of the Charlotte Street Arts Centre and Science East. Imagine, a whole decade of scaring people silly, all the while raising up to \$30,000/year for the Fredericton community! Heartfelt thanks go out to the Lamey family (Bill, Tammy and Phil) and Christina Varner for their dedication to making this event so incredibly awesome. We also thank the membership and local companies for their valiant volunteer efforts.

Please contact us if you are interested in joining our Council. It counts toward Professional Development Hours! For information on our activities, google "APEGNB Fredericton Branch" or follow us on Facebook or Twitter. If you are not receiving our e-newsletters, please contact [communications@engineersfredericton.ca](mailto:communications@engineersfredericton.ca).

recherche en sciences mathématiques de l'Atlantique. Dans le cadre de cette activité, 500 jeunes filles âgées de neuf à dix-sept ans ont passé une fin de semaine à l'UNB. Nous voulons remercier Jean Frédéric Lalonde, Melissa Steeves et Jeremy Stuart de leur apport. Deux autres membres, Stephanie Moore et Tracey Germon, ont aussi fait l'objet d'une reconnaissance de la part des organisateurs pour leur participation bénévole au comité de planification des Guides.

L'année 2018 a marqué le 10e anniversaire des visites guidées hantées de la section pour soutenir le Centre des arts de la rue Charlotte et Science Est! Imaginez : toute une décennie à épouvanter les gens tout en réussissant à recueillir jusqu'à 30 000 \$ par année au profit de la collectivité de Fredericton. Nos remerciements les plus sincères à la famille Lamey (Bill, Tammy et Phil) et à Christina Varner pour leur dévouement à rendre cet événement si merveilleusement renversant. Nous remercions également les membres, ainsi que les entreprises de la localité pour leurs héroïques efforts bénévoles.

Veillez communiquer avec nous si vous êtes intéressé à vous joindre au Conseil. Cela compte en tant qu'heures de perfectionnement professionnel! Pour vous informer de nos activités, « googlez » « APEGNB Fredericton Branch » ou suivez-nous sur Facebook ou Twitter. Si vous ne recevez pas encore nos bulletins électroniques, prière de communiquer avec [communications@engineersfredericton.ca](mailto:communications@engineersfredericton.ca).

## APEGNB Moncton Branch

Véronique Haché, PEng, Chair  
Emilie Pellerin, PEng, Vice-Chair  
Zohra Njajra, EIT, Treasurer  
Jacqueline Jordan, PEng, Secretary  
Shawn Amberman, PEng, Past Chair  
Gary Meade, PEng, Communications  
Jeff David, PEng, Chair Signature Event  
Dani LeBlanc, EIT, Vice-Chair Signature Event  
Julien Caissie, PEng, Social Committee  
Ayoub Haddouch, Social Committee  
Catherine Almhana, EIT, Social Committee  
Rim Ben Salah, EIT, Social Committee  
Arsham Ahmadi, PEng, Professional Development  
Serge Doucet, PEng, Councillor  
Tina Levesque, PEng, Councillor  
François Duguay, PEng, UdeM Outreach Agent  
Gérard Poitras, PEng, FEC, UdeM Representative  
Maryse Doucet, PEng, Provincial Councillor

I am very honored and proud to report on the activities of the Moncton Branch during 2018. Thank you all for your loyal participation!

Big shout out to our Executive Council and Social Committee for making the events a success!

Our Annual Members Reception in January was hosted at the UdeM student bar, Le Coude. More than 30 members toured the micro-brewery Acadie Broue with owner Patrice Godin. Beers samples were enjoyed & door prizes were drawn including gift certificates donated by Bistro 33. A big thanks to Patrice Godin!

The Branch AGM took place on April 25th at the NBCC Moncton.

## Section de Moncton de l'AIGNB

Véronique Haché, ing, présidente  
Emilie Pellerin, ing, vice-présidente  
Zohra Njajra, IS, trésorière  
Jacqueline Jordan, ing, secrétaire  
Shawn Amberman, ing, président sortant  
Gary Meade, ing, communications  
Jeff David, ing, président événement signature  
Dani LeBlanc, IS, vice-présidente événement signature  
Julien Caissie, ing, comité social  
Ayoub Haddouch, comité social  
Catherine Almhana, IS, comité social  
Rim Ben Salah, IS, comité social  
Arsham Ahmadi, ing, développement professionnel  
Serge Doucet, ing, conseiller  
Tina Levesque, ing, conseillère  
François Duguay, ing, UdeM agente de liaison  
Gérard Poitras, ing, FIC, représentant de UdeM  
Maryse Doucet, ing, conseillère provincial

Je suis à la fois très honorée et très heureuse de rendre compte des activités de l'année 2018 de la section de Moncton. Merci à tous de votre loyale participation!

Un grand bravo aux membres du comité de direction et du comité des activités sociales d'avoir fait de ces activités une réussite!

La réception annuelle des membres s'est déroulée au mois de janvier au bar étudiant de l'Université de Moncton, Le Coude. Plus de trente membres ont fait une visite guidée de la micro-brasserie Acadie Broue avec le propriétaire, Patrice Godin. On a dégusté des échantillons de bière et des prix de présence ont été tirés au sort,





We voted in the 2018-2019 Executive, and we awarded our two scholarships. The V.C. Blackett Scholarship was awarded to Michael Waltz and the APEGNB Moncton Branch Scholarship to Benjamin Thompson.

We also expressed our appreciations to Shawn Amberman, outgoing chair, for his service during the past year.

This year's Lobster Supper was held at the Crown Plaza Hotel on June 15th. Over 50 members and guests enjoyed conversations & food.

A couple of lucky winners went home with a dozen of lobsters each. A 50/50 draw was held to raise money for our Moncton Branch Scholarship.

Our annual golf tournament was held on August 24th at the Royal Oaks Golf Course where a total of 72 golfers took part in a Texas Scramble. The Birdie Bandits (Eric Landry, Jeremie Bourque, Stephane Richard, & Luc Bourgeois) won the day!

A great meal followed the tournament - many left with great prizes. A total of \$297 was raised towards the Moncton Branch Scholarship during a chipping contest. Thank you to our hole sponsors: Canada Pipe, Shaw Precast, Arrow Construction, The Northern Group, Crandall Engineering, Match Engineering Bird Stairs, Wolseley and Atlantic Industries.

The 7th edition of our popular APEGNB Moncton Soapbox Derby was held on September 23th on St. George Blvd. in Moncton. Kudos to the organizing committee for their great work! Jeffrey David, Chair; Dani Leblanc, Vice Chair; Brennan Thorne, Shawn Amberman, John Willden, Justin Guitard, Pierre Grandmaison, Véronique Haché.

A HUGE thank you to our many sponsors and volunteers. You can find more details of this year's race on <https://www.facebook.com/soapboxmonctontacots/>

dont des chèques-cadeaux donnés par Bistro 33. Un grand merci à Patrice Godin!

L'assemblée générale annuelle de la section s'est déroulée au NBCC de Moncton le 25 avril. On y a élu les membres du bureau de direction de 2018-2019, et nous avons remis deux bourses d'études. La bourse d'études V.C. Blackett a été décernée à Michael Waltz, alors que la bourse d'études de la section de Moncton de l'AIGNB a été remise à Benjamin Thompson.

Nous avons aussi exprimé notre appréciation à Shawn Amberman, président sortant, pour ses services au cours de la dernière année.

Le souper au homard de cette année a eu lieu à l'hôtel Crowne Plaza le 15 juin. Plus de 50 membres et invités ont dégusté de bons aliments en entretenant d'agréables conversations.

Quelques gagnants chanceux sont retournés à la maison avec chacun une douzaine de homards. On a tenu un tirage 50/50 pour recueillir des fonds pour la bourse de la section de Moncton.

Et, le 24 août, dans le cadre de notre tournoi de golf annuel au club de golf Royal Oaks, 72 golfeurs ont pris part à un tournoi de format Texas Scramble. Les Birdie Bandits (Eric Landry, Jérémie Bourque, Stéphane Richard, et Luc Bourgeois) ont remporté les honneurs de la journée!

Le tournoi a été suivi d'un succulent repas, et un grand nombre sont rentrés en emportant de magnifiques prix. Au total, 297 \$ ont été recueillis pour la bourse de la section de Moncton dans le cadre d'un concours de coup d'approche. Merci à nos commanditaires de trous : Canada Pipe, Shaw Precast, Arrow Construction, The Northern Group, Crandall Engineering, Ingénierie Match, Bird Stairs, Wolseley et Atlantic Industries.

La septième édition de notre populaire course de tacots de l'AIGNB à Moncton s'est déroulée sur le boulevard St. George le 23 septembre. Chapeau au comité organisateur pour son fabuleux travail! Jeffrey David, président; Dani Leblanc, vice-président; Brennan Thorne, Shawn Amberman, John Willden, Justin Guitard, Pierre Grandmaison, et Véronique Haché.

Un GIGANTESQUE merci à nos nombreux commanditaires et bénévoles. Vous trouverez d'autres renseignements au sujet de la course de cette année sur notre page Facebook <https://www.facebook.com/soapboxmonctontacots/>.

## APEGNB Northeast Branch

Ray Ritchie, PEng, FEC, Chair  
Kevin Gallant, PEng, Vice-Chair & Communications Officer  
Maggie Stothart, PEng, Treasurer  
Joey Nowlan, PEng, Secretary  
Philippe Landry, PEng, Provincial Councilor  
Korey Sargent, MIT, Councilor Northumberland  
Michel Cotton, PEng, Councilor Restigouche  
Daniel Sonier, PEng, Councilor Gloucester East  
Raphaël Roy, PEng, Councilor Gloucester West  
Mike Parkhill, PGeo, FGC, Local & Provincial Geoscience Representative  
Justin Stewart, MIT, MIT Councilor

## Section du Nord-est de l'AIGNB

Ray Ritchie, ing, FIC, président  
Kevin Gallant, ing, vice-président et agent de communication  
Maggie Stothart, ing, trésorière  
Joey Nowlan, ing, secrétaire  
Philippe Landry, ing, conseiller provincial  
Korey Sargent, IS, conseiller de Northumberland  
Michel Cotton, ing, conseiller de Restigouche  
Daniel Sonier, ing, conseiller de Gloucester est  
Raphaël Roy, ing, conseiller de Gloucester ouest  
Mike Parkhill, géosc, FGC, représentant local et provincial des géoscientifiques



Claude Mallet, PEng, Consulting Engineers Representative

We have shaken-up our event venues this year to better include all areas of our region.

The MIT Night was held in conjunction with the Acadie-Bathurst Titan Hockey game at the K.C. Irving Arena in Bathurst on February 23rd. Hats off to Marc Losier for his exemplary coordinating of this event. It brought out a record 40 folks, with 12 MITs participating!

Discovery 2018 Innovation Day was held on May 26th at Max Aitken Academy in Miramichi, with a towering salute to all things STEM. We provided 4 x \$250 Teacher Awards to encourage a re-investment of these funds into the STEM.

We have combined the Lobster Supper with the Annual General Meeting, this year held at the Rodd Miramichi River Hotel on June 5th. We had a presentation by the Hon. Bill Fraser – NB Minister of Transportation and Infrastructure – to highlight the engineering challenges of the Centennial Bridge Rehabilitation Project – the department's single largest project of this sort, ever. Our meeting was in conjunction with a Provincial Council gathering at the same venue that day. The synergies were great, and we thank President Jeff Underhill and CEO Andy McLeod for joining forces with us.

We also had the opportunity to award our Iris Auclair-Bernard Bursary to deserving UNB student, Ryan Travers; we were blown away when Iris and Luc Bernard matched our \$1,000 contribution.

July 27th saw our Annual Golf Tournament, held at the Restigouche Golf and Country Club in Campbellton with a turn-out of 48 golfers. Donation of the steaks and chicken for supper from event organizer Iris Auclair-Bernard and Luc Bernard of Design Built Mechanical was icing on the cake!

As part of the Northeast Branch's continuing effort to re-brand the Signature Provincial Event – 2018 Fall Harvest APEGNB Pumpkin Fling, we are partnering with Autism Miramichi, NBCC, and the Anglophone School District North to more cohesively involve students and teachers in this and other STEM related exercises. Thanks to our Kevin Gallant for spear-heading this noble cause. The Pumpkin Fling was held at Miramichi's Waterford Green on September 29th. The students' Mini-Catapult School Challenge Contest was the highlight of the Intermission!

Once again, our collective hats go off to members and sponsors, who are such strong supporters of our Branch.

Justin Stewart, IS, représentant des MS

Claude Mallet, ing, représentant des ingénieurs-conseils

Nous avons renouvelé les lieux où se tiennent nos activités cette année pour mieux inclure toutes les zones de notre région.

La soirée des membres stagiaires s'est déroulée dans le cadre d'une partie de hockey des Titans d'Acadie-Bathurst au Centre régional K.C.-Irving à Bathurst le 23 février. Nous levons notre chapeau à Marc Losier, ing, de ses efforts exemplaires à la coordination de cette activité. Elle a attiré une assistance record de 40 personnes, dont 12 membres stagiaires!

Le Jour de l'innovation - Découverte 2018 s'est déroulé le 26 mai à la Max Aitken Academy à Miramichi, en saluant bien bas tout ce qui se rapporte aux STIM. Nous avons remis quatre prix de 250 \$ à des enseignants et enseignantes pour susciter le réinvestissement de ces fonds en sciences, technologies, ingénierie et mathématiques.

Cette année, nous avons combiné le souper au homard et l'assemblée générale annuelle et les avons tenus à l'hôtel Rodd de la rivière de Miramichi le 5 juin. L'honorable Bill Fraser, ministre des Transports et de l'Infrastructure du Nouveau-Brunswick, nous a présenté un exposé sur les défis d'ingénierie associés au projet de restauration du pont Centennial, le plus important projet du ministère à ce jour. Nous avons tenu notre AGA de pair avec une rencontre du conseil d'administration provincial au même endroit ce jour-là. Les synergies ont très bien fonctionné, et nous remercions le président Jeff Underhill, et le chef de la direction de l'AIGNB, Andy McLeod, qui ont joint leurs efforts aux nôtres.

Nous avons aussi profité de l'occasion pour décerner notre Bourse d'études Iris Auclair-Bernard à l'étudiant méritoire de l'UNB, Ryan Travers; nous avons tous été époustoufflés quand Iris et Luc Bernard sont venus doubler notre bourse de 1 000 \$.

Le 27 juillet, nous avons tenu notre tournoi annuel de golf au club de golf Restigouche à Campbellton où nous avons accueilli 48 golfeurs. Le don des steaks et du poulet par les organisateurs de l'événement, Iris Auclair-Bernard et Luc Bernard de Design Built Mechanical, a vraiment été le glaçage sur le gâteau!

Dans le cadre des efforts de la section du Nord-Est pour redéfinir la marque et améliorer sans cesse notre événement provincial phare, le concours Projetez-la-citrouille de l'AIGNB de l'automne 2018, nous avons établi un partenariat avec Autism Miramichi, le NBCC de Miramichi et le district scolaire anglophone du Nord pour engager les élèves et les enseignants de manière plus cohérente dans ce concours et dans d'autres démarches axées sur les STIM. Merci à notre Kevin Gallant d'avoir pris les devants pour cette noble cause. Le concours Projetez-la-citrouille s'est déroulé au parc Waterford Green de Miramichi le 29 septembre. Cette année, le concours du défi scolaire de la mini-catapulte a pris la vedette lors de l'intermission.

Une fois encore, chapeau à nos membres et à nos commanditaires qui sont de si fervents supporters de notre section.



## APEGNB Northwestern Branch

Thomas Chenard, EIT, Chair  
Marc Steeves, PEng, Past Chair  
Dari Beaupré, EIT, Vice-Chair  
Marianne Savoie, PEng, Treasurer  
Emanuel Hébert, PEng, Secretary  
Martin Benoit, PEng, Councillor  
Alain Pelletier, PEng, Councillor  
Karine Savoie, PEng, Councillor  
Gabriel Bossé, EIT, Councillor  
Keith Brideau, PEng, Provincial Councillor  
Marianne Savoie, PEng, Provincial Councillor

First, I would like to thank all the members of the Northwestern Branch for their vote of confidence in electing me chair. Without their support, the Branch would not be what it is today. The members are the reason we have been able to organize all these events.

Our Christmas Supper was held for the first time in Grand Falls at the Grand-Saut Ristorante on November 30. It was a very enjoyable time where we welcomed a new member, Gabriel, who is now a councillor on our executive.

Thanks to new outreach funding, the executive established the position of Outreach Coordinator. Michelle Mazerolle has taken on this role, and she is responsible for processing the funding requests from our members for activities which promote our professions.

Michelle organized a great event with 6 students from the 3 North-East districts, where they toured the McCain Foods Potato Processing Technology Centre in Florenceville, the Mactaquac Dam, etc.. The experience was as enriching for Michelle as for the students.

This year, we were able to donate \$2000 to the Northwestern Francophone School District to fund scholarships. Many of our members also helped with the logistics and review.

We also had a guided tour of the Prelco Plant in Edmundston. This was an exciting opportunity for us to discover the excellent products which are made in our region. We were able to see work techniques and state-of-the-art equipment. The evening continued at Dooly's with a good glass of water and some healthy pizza!

Our ninth annual Golf Tournament, organized by Karine, was held on August 24 in Edmundston. We had a wonderful day; some played golf, while others showed off their landscaping skills on the grass...

Once again, a huge thank you to all the members!

## Section du Nord-ouest de l'AIGNB

Thomas Chenard, IS, président  
Marc Steeves, ing, président sortant  
Dari Beaupré, IS, vice-président  
Marianne Savoie, ing, trésorière  
Emanuel Hébert, ing, secrétaire  
Martin Benoit, ing, conseiller  
Alain Pelletier, ing, conseiller  
Karine Savoie, ing, conseillère  
Gabriel Bossé, IS, conseiller  
Keith Brideau, ing, conseiller provinciaux  
Marianne Savoie, ing, conseillère provinciaux

Avant toute chose, j'aimerais remercier tous les membres de la section du Nord-Ouest de la confiance qu'ils m'ont accordée en m'élisant à la présidence de la section du Nord-Ouest. Sans leur appui, la section ne serait pas ce qu'elle est aujourd'hui. C'est pour les membres que nous avons bossé pour organiser toutes ces activités.

Le 30 novembre, nous avons tenu notre souper de Noël pour la première fois à Grand-Sault, au Grand Saut Ristorante. Ce fut un moment très agréable où nous avons pu accueillir un nouveau membre, Gabriel, qui siège maintenant à notre bureau de direction.

Grâce au nouveau financement pour la sensibilisation, le bureau de direction a institué le nouveau poste de coordonnatrice à la sensibilisation. Ce poste est occupé par Mme Michelle Mazerolle qui est, notamment, chargée de traiter les demandes de fonds de nos membres pour des activités qui se rapportent à la promotion de nos professions.

Michelle a également organisé une fantastique activité avec 6 élèves provenant de trois districts scolaires du Nord-Est. Ils ont fait des visites guidées du centre des technologies de traitement des pommes de terre de McCain Foods à Florenceville, du barrage de Mactaquac, etc. L'expérience a été enrichissante, tant pour Mme Mazerolle que pour les élèves.

Cette année, nous avons pu faire un don de 2 000 \$ au district scolaire francophone du Nord-Ouest pour financer des bourses. Plusieurs de nos membres ont également soutenu cette activité en aidant à la logistique et à l'évaluation des épreuves.

Nous avons également fait une visite guidée de l'usine de Prelco à Edmundston. Ce fut une occasion très palpitante de découvrir les superbes produits qui sont fabriqués dans notre région. Nous avons pu voir des techniques de travail et des équipements de pointe. La soirée s'est poursuivie au Dooly's autour d'un bon verre d'eau et de pizza santé!

Nous avons tenu le 24 août la 9e édition de notre tournoi de golf annuel à Edmundston, tournoi organisé par Karine. La journée a été merveilleuse : certains ont joué au golf, mais d'autres ont plutôt exercé leur talents de paysagistes sur gazon!

Encore une fois, un immense merci à tous les membres!



## APEGNB Saint John Branch

Lauren Boulander, PEng, Chair  
Sean James, PEng, Vice-Chair  
Rachel van Wart, EIT, Past Chair  
Michelle Paul-Elias, PEng, FEC Treasurer  
Theresa Winslow, PEng, Secretary  
Alex Bardsley, PEng, Communications Representative  
Marlo Rose, PEng, Provincial Councillor  
Dr. Perry Riley, PEng, UNBSJ Faculty Representative  
Samantha Piekarski, UNBSJ Student Representative  
Tanya Horgan, PEng/PGeo, FEC, FGC, Councillor

It has been a busy year for the Saint John Branch! Our dedicated volunteers have been working hard to bring engineering to the community, to build technical acumen, and to provide networking opportunities for members in the region. Thank you to the members of Council who provided their time to make these events were a success.

One of our biggest initiatives is our high school presentations each spring. There were 19 presentations given this year to 14 schools between Sussex and St. Stephen. 921 students in grades 9 to 12 attended presentations by 37 PEngs and MITs who were gracious enough to volunteer their time.

The Saint John Branch provides volunteers and capital donations to various local groups. The largest outreach event was the Soap Box Derby (May 26), an annual fundraising event for PALS in the Park. We sponsored tickets for the Amazeatorium (Apr. 7), UNBSJ students to attend both the Atlantic Engineering Competition (Jan. 26-28) and Canadian Engineering Competition (Mar. 8-11), registration for local engineers to play in the Atlantic Engineering Hockey Tournament (Apr. 6-7), and helped to fund educational tools at Pathways to Education (July 5). Our members also volunteered at the Fundy Regional Science Fair (Apr. 5) and participated in ILLUMINATE Night (Nov. 23).

Our technical events focused on learning about a local industry or business. These included a technical tour of Bell Aliant's new data centre (Nov. 24), Engineering Career Night (E-Night) at UNBSJ (Nov. 29), Tidal Power Information Night (Jan. 3), and a tour of the Moosehead Brewery (June 28).

We held several social events in the past year. Young Professionals' Night on June 22 brought out over 50 budding professionals for a night of networking. Members attended a golf tournament with the Fredericton Branch on June 8. Sponsorship of the Concert in the Commons (Aug. 16) ensured the community could enjoy the sound of Thom Swift on a beautiful summer's eve.

Overall it was a busy and rewarding year in the Saint John region! We look forward to what the next year holds and hope to continue to promote engineering and geoscience in Southern New Brunswick.

## Section de Saint John de l'AIGNB

Lauren Boulander, ing, présidente  
Sean James, ing, vice-président  
Rachel van Wart, IS, présidente sortante  
Michelle Paul-Elias, ing, FIC trésorière  
Theresa Winslow, ing, secrétaire  
Alex Bardsley, ing, représentant aux communications  
Marlo Rose, ing, conseillère provinciale  
Dr. Perry Riley, ing, représentant du corps professoral de l'UNBSJ  
Samantha Piekarski, représentante des étudiants de l'UNBSJ  
Tanya Horgan, ing/géosc, FIC, FGC, conseillère

Ce fut une année fort occupée pour la section de Saint John! Nos bénévoles dévoués ont travaillé fort pour faire connaître le génie à nos collectivités, renforcer la sagacité technique et fournir des occasions de réseautage aux membres de la région. Merci aux membres du conseil qui ont donné de leur temps pour la réussite de ces activités.

Nos présentations dans les écoles secondaires chaque printemps constituent l'une de nos plus importantes initiatives. Cette année, il y a eu 19 présentations dans 14 écoles entre Sussex et St. Stephen. Neuf cent vingt-et-un élèves de la 9e à la 12e année ont assisté aux présentations livrées par 37 ingénieurs et membres stagiaires qui ont généreusement donné de leur temps bénévolement.

La section de Saint John fournit des bénévoles ainsi que des dons en argent à divers groupes locaux. La plus importante activité de sensibilisation a été la course de tacots (le 26 mai) qui est une activité de collecte de fonds annuelle pour le programme « PALS (Partners Assisting Local Schools) in the Park ». Nous avons commandité des billets pour le Amazeatorium (le 7 avril), des étudiants de l'UNBSJ pour qu'ils assistent à la Compétition d'ingénierie de l'Atlantique (du 26 au 28 janvier) et à la Compétition canadienne d'ingénierie (du 8 au 11 mars), ainsi que les frais d'inscription d'ingénieurs de la région pour jouer au Tournoi de hockey des ingénieurs de l'Atlantique (les 6 et 7 avril). Nous avons également aidé à financer des outils pédagogiques à Passeport pour ma réussite (le 5 juillet). Nos membres se sont également portés bénévoles à l'Expo-sciences régionale de Fundy (le 5 avril) et ont participé à la soirée ILLUMINER (le 23 novembre).

Nos activités techniques ont mis l'accent sur la découverte d'entreprises ou d'industries locales. Parmi ces activités, notons une visite technique guidée du nouveau centre de données de Bell Aliant à Saint John (le 24 novembre); la soirée des carrières en génie (E-Night) à l'UNBSJ (le 29 novembre); la soirée d'information sur l'énergie marémotrice (le 3 janvier) et une visite guidée de la brasserie Moosehead à Saint John (le 28 juin).

Nous avons aussi tenu bon nombre d'activités sociales au cours de la dernière année. La Soirée des jeunes professionnels le 22 juin a rassemblé plus de 50 professionnels en émergence pour une soirée de réseautage. Les membres ont également participé à un tournoi de golf organisé avec la section de Fredericton le 8 juin. La commandite d'un concert de la série « Concert in the Common » (le 16 août) a permis à la communauté d'écouter Thom Swift par une belle soirée d'été.

Somme toute, l'année a été occupée et gratifiante dans la région Saint John! Nous avons hâte de voir ce que l'année prochaine nous réserve et nous espérons continuer à promouvoir le génie et les sciences de la Terre dans le Sud du Nouveau-Brunswick.





## 2020 Committee

Jeff Underhill, PEng  
 Michelle Paul-Elias, PEng, FEC  
 Jean Boudreau, PEng, FEC  
 Tanya Horgan, PEng/PGeo, FEC, FGC  
 Tammy Lamey, PEng  
 Maggie Stothart, PEng  
 Holly Young, PEng, FEC  
 Andrew McLeod, CEO, FEC(Hon), FGC(Hon)

As many of you are aware, in 1920, founding president Charles C. Kirby established the Association of Professional Engineers of New Brunswick in order to regulate the profession in the province of New Brunswick. Although engineering and geoscience in New Brunswick certainly predates 1920, the centenary presents an opportunity to recognize the establishment of the Association. An accomplishment such as this merits acknowledgment, and the 2020 Committee has already started the planning process.

What can members look forward to? The committee intends to celebrate the centenary with multiple events in 2020 to reflect upon 100 years of regulation and, also, to look ahead to our future. The plans currently include: a banquet on April 25th, 2020, for members and invited guests and dignitaries; a memory project and video journal; a recognition luncheon for past-presidents; as well as an outreach initiative for New Brunswick's youth.

Mark your calendars and plan to join us in celebrating our centenary.

## Audit Committee

David Crandall, PEng, FEC, Chair  
 Serge Dupuis, PEng, Vice-Chair  
 Bruce Baird, PEng  
 Jean Boudreau, PEng, FEC  
 Andrew McLeod, CEO, FEC(Hon), FGC(Hon)

The Audit Committee is to:

- Review the yearly engagement letter from APEGNB's auditor
- Review the draft and final audited statements of the Association and the Foundation for Education with auditors and senior staff.
- Meet with the auditor privately to review senior staff issues regarding the financial operation of the Association.
- Assist in the development of the Terms of Reference for Audit Services for the Association (when required)

The committee met to review the draft financial statement with the auditor and the CEO of the Association. The Association received a clean audit and the auditor stated the staff was well prepared and accommodating during the audit process. We met privately with the auditors regarding senior staff issues, which were very minor and typical for most nonprofit professional associations.

## Comité 2020

Jeff Underhill, ing  
 Michelle Paul-Elias, ing, FIC  
 Jean Boudreau, ing, FIC  
 Tanya Horgan, ing/géosc, FIC, FGC  
 Tammy Lamey, ing  
 Maggie Stothart, ing  
 Holly Young, ing, FIC  
 Andrew McLeod, Chef de la direction, FIC(hon), FGC(hon)

Comme beaucoup d'entre vous le savez, en 1920, le président-fondateur Charles C. Kirby a établi l'Association des ingénieurs du Nouveau-Brunswick afin de réglementer la profession d'ingénieur au Nouveau-Brunswick. Bien que le génie et les sciences de la Terre soient certainement antérieurs à 1920 au Nouveau-Brunswick, le centenaire offre une occasion de souligner la fondation de notre Association. Un accomplissement de cet ordre mérite d'être souligné, et le Comité 2020 a déjà amorcé le processus de planification.

À quoi les membres peuvent-ils rêver? Le comité a l'intention de célébrer le centenaire grâce à plusieurs événements en 2020 pour rappeler 100 ans de réglementation tout en se tournant vers l'avenir. À l'heure actuelle, on planifie un banquet le 25 avril 2020 pour les membres, des dignitaires et leurs invités; un projet de commémoration et un journal vidéo; un déjeuner de la reconnaissance pour les anciens titulaires de la présidence, ainsi qu'une démarche de sensibilisation auprès des jeunes du Nouveau-Brunswick.

Notez-le à vos calendriers et prévoyez vous joindre à nous pour célébrer notre centenaire.

## Comité de vérification

David Crandall, ing, FIC, président  
 Serge Dupuis, ing, vice-président  
 Bruce Baird, ing  
 Jean Boudreau, ing, FIC  
 Andrew McLeod, Chef de la direction, FIC(hon), FGC(hon)

Le Comité de vérification a pour objet de :

- examiner la lettre de mission annuelle envoyée par le vérificateur de l'AIGNB;
- revoir les états financiers préliminaires et définitifs de l'Association et de la Fondation pour les études avec les vérificateurs et le personnel dirigeant;
- rencontrer le vérificateur en privé pour repasser les questions du personnel cadre relativement au fonctionnement financier de l'Association;
- aider à l'élaboration d'un cadre de référence pour les services de vérification pour l'Association (au besoin).

Le comité s'est réuni pour repasser les états financiers préliminaires avec le vérificateur et le chef de la direction de l'Association. L'Association a reçu un rapport de vérification sans réserve, et le vérificateur a indiqué que le personnel était bien préparé et avait bien collaboré pendant le processus de vérification. Nous nous sommes réunis en

privé avec les vérificateurs au sujet de questions du personnel cadre, questions anodines et typiques de la plupart des associations professionnelles à but non lucratif.

## Awards Committee

---

Matthew Hayes, PEng, FEC, Chair  
William Paterson, PEng, FEC, Vice-Chair  
Vernon Banks, PGeo  
David Crandall, PEng, FEC  
John Gallant, PEng, FEC  
Lisa Grasse, PEng, FEC  
Michel Lacroix, PEng, FEC  
Georges Roy, PEng, FEC  
Holly Young, PEng, FEC  
Andrew McLeod, CEO, FEC(Hon), FGC(Hon)  
Melissa Mertz, Director of Communications, FEC(Hon), FGC(Hon)

Considerable effort is put forth by APEGNB staff and committee members in soliciting nominations, reviewing submissions and ensuring award criteria are met. The APEGNB awards program is a great way to show the public of New Brunswick the important work being done on their behalf by our members.

This year's recipients are:

CC Kirby:	Jean-Jacques Roy, PEng, FEC
LW Bailey:	Dwight Ball, PGeo, FGC, FEC(Hon)
President's Award for Professional Service:	Patricia Dineen, PEng, FEC
Community Leadership:	William Jones, PEng

Thank you to the awards and awards sub-committee members for their time and effort and congratulations to all of our deserving award recipients.

## Public Representative Committee

---

David Crandall, PEng, FEC, Chair  
Bruce Broster, PGeo, FGC, FEC(Hon), (UNB Sciences)  
David Coleman, PEng, FEC, (UNB Engineering)  
Serge Desjardins, PEng, (UdeM)  
Marty Gordon, PEng, (ACEC-NB)  
Andrew McLeod, CEO, FEC(Hon), FGC(Hon)

The members of the Public Representative Committee were asked to look for candidates who would be suitable as a Public Representative of the Association. The Committee sought potential candidates who bring a different point of view and understanding to Council, which is valuable to its functioning.

The Committee discussed the type of candidate who would be

## Comité des prix

---

Matthew Hayes, ing, FIC, président  
William Paterson, ing, FIC, vice-président  
Vernon Banks, géosc  
David Crandall, ing, FIC  
John Gallant, ing, FIC  
Lisa Grasse, ing, FIC  
Michel Lacroix, ing, FIC  
Georges Roy, ing, FIC  
Holly Young, ing, FIC  
Andrew McLeod, Chef de la direction, FIC(hon), FGC(hon)  
Melissa Mertz, Directrice des communications, FIC(hon), FGC(hon)

Le personnel de l'AIGNB et les membres du Comité consacrent beaucoup d'énergie à solliciter des candidatures, à examiner les présentations et à veiller au respect des critères de chacun des prix. Le programme des prix de l'AIGNB est un fantastique moyen de montrer au grand public du Nouveau-Brunswick le travail important réalisé pour eux par nos membres.

Cette année, les récipiendaires sont :

Prix C.C. Kirby	Jean-Jacques Roy, ing, FIC
Prix L.-W. Bailey	Dwight Ball, géosc, FGC, FIC(hon)
Prix du président pour contribution à la profession	Patricia Dineen, ing, FIC
Prix de direction communautaire	William Jones, ing

Nous remercions les membres du Comité des prix et de ses sous-comités de leur temps et de leurs efforts et nous félicitons tous nos valeureux récipiendaires.

## Comité de nomination de représentants du public

---

David Crandall, ing, FIC, président  
Bruce Broster, géosc, FGC, FIC(hon), (UNB Sciences)  
David Coleman, ing, FIC, (UNB Génie)  
Serge Desjardins, ing, (UdeM)  
Marty Gordon, ing, (AFIC-NB)  
Andrew McLeod, Chef de la direction, FIC(hon), FGC(hon)

On a demandé aux membres du Comité de nomination des représentants du public de trouver des candidats qui conviendraient pour siéger à l'Association en tant que conseillers pour représenter le grand public. Le Comité a recherché des candidats qui apportent un différent point de vue et une autre perspective au Conseil pour ainsi enrichir son fonctionnement.



sought, and then the members of the Committee contacted them to explain the requirements and obligations of the position. Résumés were obtained from suitable, interested candidates and were distributed to the Committee members. A meeting of the Committee was held to discuss the candidates, and a vote was taken to select the Public Representative. The new Public Representative will be announced at the 2019 Annual Meeting.

On a discuté au Comité du type de candidats à solliciter, puis les membres du Comité ont communiqué avec ce type de personnes pour leur expliquer les exigences et les obligations associées au poste. On a recueilli des curriculums vitæ auprès de candidats admissibles et intéressés, puis on les a remis aux membres du Comité. Le Comité s'est rencontré pour discuter des candidatures, et on a voté pour choisir le représentant du public. Le nom du nouveau représentant du public sera divulgué lors de la réunion annuelle de 2019.



**2018 Annual Meeting Minutes**  
Delta Beauséjour  
Friday, February 16

**AM 18/1.0 Call to Order**

President - Matthew Hayes, PEng, FEC  
President-Elect - Jeffrey Underhill, PEng  
CEO and Secretary-Treasurer - Andrew McLeod, FEC(Hon), FGC(Hon)

Members, Members-in-Training in attendance at the Annual Meeting totaled 64.

The 98th Annual Meeting of the Association of Professional Engineers and Geoscientists of New Brunswick was called to order by President Matthew Hayes.

There being a quorum present, the meeting commenced at 2:05 pm.

The President was in the Chair with CEO Andrew McLeod serving as Secretary.

The Chair asked all to rise and observe a moment of silence in memory of APEGNB members and members-in-training who had passed away since the last annual meeting.

Nicholas Barfoot, PEng  
Elmer J. Bourque, PEng, FEC  
Kent L. Calhoun, PEng  
Peter Carlisle, PEng  
Alexander H. Cunningham, PEng  
Lloyd A Dawson, PEng  
Nabil D. Elhadi, PEng  
Kenneth C. Elliott, PEng  
William R. Godfrey, PEng, FEC, President 1962  
Kenneth W. Hannah, PEng  
Donald E. Isnor, PEng  
C. Bruce McIlveen, PEng  
G. Andrew J. Power, PEng  
Roland D. Richard, PEng  
Frederick B. Spinney, PEng  
Nathan Stewart, PEng  
G. Linwood Titus, PEng  
Alan H. Wilson, PEng

**AM 18/2.0 Approval of Agenda**

It was m/s (Maggie Stothart/Marlo Rose) that the agenda be approved with the Chair having the authority to change the order to accommodate the needs of the meeting.

**MOTION CARRIED**

**AM 18/3.0 Minutes – Annual Meeting February 10, 2017**

It was m/s (David Crandall/Brent Smith) that the minutes of the February 10, 2017 Annual Meeting be approved as printed on pages 14-22 of the 2018 Annual Magazine.

**MOTION CARRIED**

**Procès-verbal de la Réunion Annuelle 2018**  
Delta Beauséjour  
vendredi le 16 février

**AGA 18 / 1.0 Ouverture de la séance**

Président – Matthew Hayes, ing, FIC  
Président élu – Jeffrey Underhill, ing  
Chef de la direction et secrétaire-trésorier – Andrew McLeod, FIC(hon), FGC(hon)

Au total, 64 membres et membres stagiaires étaient présents à l'assemblée générale annuelle.

L'ouverture de la 98e assemblée générale annuelle de l'Association des ingénieurs et des géoscientifiques du Nouveau-Brunswick a été déclarée par le président, Matthew Hayes.

Le quorum étant atteint, l'assemblée commence à 14 h 05.

Le président de l'Association préside l'assemblée et le chef de la direction, Andrew McLeod, agit en tant que secrétaire.

Le président invite tous les participants à se lever et à observer une minute de silence en mémoire des membres et des membres-stagiaires de l'AIGNB qui nous ont quittés depuis la dernière assemblée générale annuelle.

Nicholas Barfoot, ing  
Elmer J. Bourque, ing, FIC  
Kent L. Calhoun, ing  
Peter Carlisle, ing  
Alexander H. Cunningham, ing  
Lloyd A. Dawson, ing  
Nabil D. Elhadi, ing  
Kenneth C. Elliott, ing  
William R. Godfrey, ing, FIC, président 1962  
Kenneth W. Hannah, ing  
Donald E. Isnor, ing  
C. Bruce McIlveen, ing  
G. Andrew J. Power, ing  
Roland D. Richard, ing  
Frederick B. Spinney, ing  
Nathan Stewart, ing  
G. Linwood Titus, ing  
Alan H. Wilson, ing

**AGA 18 / 2.0 Adoption de l'ordre du jour**

Maggie Stothart, appuyée par Marlo Rose, propose que l'ordre du jour soit adopté en laissant au président le pouvoir d'en changer l'ordre pour répondre aux besoins de l'assemblée.

**PROPOSITION ADOPTÉE**

**AGA 18 / 3.0 Procès-verbal – assemblée générale annuelle du 10 février 2017**

David Crandall, appuyé par Brent Smith, propose que le procès-verbal



#### **AM 18/4.0 Business Arising from the Minutes**

President Matthew Hayes introduced Vasu Sivapalan, LLB, who will serve as a Public Representative on Council for the next 2 years beginning March 2018.

President Matthew Hayes introduced the Presidents and CEO/ Executive Directors from sister Associations in attendance.

President Matthew Hayes asked Jean Boudreau, PEng, FEC, APEGNB Engineers Canada Director to bring greetings on behalf of Engineers Canada.

President Matthew Hayes asked Michael Parkhill, PGeo, APEGNB Geoscientists Canada Director to bring greetings on behalf of Geoscientists Canada.

#### **AM 18/5.0 President's Report**

President Matthew Hayes referred the meeting to his report on pages 24-27 as printed in the 2018 Annual Magazine.

It was m/s (Michelle Paul-Elias/Ray Ritchie) that the President's Report be accepted as printed.

**MOTION CARRIED**

#### **AM 18/6.0 Chief Executive Officer's Report**

CEO Andrew McLeod referred the meeting to his reports on pages 28-31 as printed in the 2018 Annual Magazine.

It was m/s (Tony Whalen/Michael Parkhill) that the Chief Executive Officer's Report be accepted as printed.

**MOTION CARRIED**

It was m/s (Eliane Doucet/Gilles Roy) that the Secretary-Treasurer's Report be accepted as printed.

**MOTION CARRIED**

#### **AM 18/7.0 APEGNB Foundation for Education Inc.**

President Matthew Hayes referred the meeting to the Foundation for Education Report on pages 38-43 as printed in the 2018 Annual Magazine. Chair Stephenson Wheatley, PEng, FEC, was not in attendance but it was noted that the English version of his report was incorrect as the 2017 report was printed in error. The French version was correct for 2018.

It was m/s (Marlo Rose/Tanya Horgan) that the Foundation for Education Report be accepted.

**MOTION CARRIED**

#### **AM 18/8.0 Registrar's Report**

President Matthew Hayes referred the meeting to the Registrar's Report on pages 34-37 as printed in the 2018 Annual Magazine.

It was m/s (Iris Auclair Bernard/Gary Hoadley) that the Registrar's Report be accepted as printed.

**MOTION CARRIED**

de l'assemblée générale annuelle du 10 février 2017 soit adopté tel que publié en pages 14 à 22 du magazine annuel de 2018.

**PROPOSITION ADOPTÉE**

#### **AGA 18 / 4.0 Affaires découlant du procès-verbal**

Le président Matthew Hayes présente Vasu Sivapalan, LLB qui siégera au Conseil à titre de représentant du public pendant les deux prochaines années à compter du mois de mars 2018.

Le président Matthew Hayes présente les présidents et les chefs de la direction des associations sœurs présents.

Le président Matthew Hayes demande à Jean Boudreau, ing, FIC, membre de l'AIGNB au conseil d'administration d'Ingénieurs Canada, de prononcer les salutations envoyées par Ingénieurs Canada.

Le président Matthew Hayes demande à Michael Parkhill, géosc, membre de l'AIGNB au conseil d'administration de Géoscientifiques Canada, de prononcer les salutations envoyées par Géoscientifiques Canada.

#### **AGA 18 / 5.0 Rapport du président**

Le président Matthew Hayes renvoie les participants à la réunion à son rapport aux pages 24 à 27 du magazine annuel de 2018.

Michelle Paul-Elias, appuyée par Ray Ritchie, propose que le rapport du président soit adopté tel que publié.

**PROPOSITION ADOPTÉE**

#### **AGA 18 / 6.0 Rapport du chef de la direction**

Le chef de la direction Andrew McLeod renvoie les participants à la réunion à ses rapports aux pages 28 à 31 du magazine annuel de 2018.

Tony Whalen, appuyé par Michael Parkhill, propose que le rapport du chef de la direction soit adopté tel que publié.

**PROPOSITION ADOPTÉE**

Eliane Doucet, appuyée par Gilles Roy, propose que le rapport du secrétaire-trésorier soit adopté tel que publié.

**PROPOSITION ADOPTÉE**

#### **AGA 18 / 7.0 Fondation pour les études de l'AIGNB inc.**

Le président Matthew Hayes renvoie les participants à la réunion au rapport de la Fondation pour les études aux pages 38 à 43 du magazine annuel de 2018. Le président de la Fondation, Stephenson Wheatley, ing, FIC, n'est pas présent, mais on signale que la version anglaise de son rapport était incorrecte, étant donné que c'est le rapport de 2017 qui avait été imprimé par erreur. La version française était la bonne et correspondait à 2018.

Marlo Rose, appuyée par Tanya Horgan, propose que rapport de la Fondation pour les études soit adopté.

**PROPOSITION ADOPTÉE**



## AM 18/9.0 Reports – Committees, Boards and Branches

The reports of all committees and task forces of the Association were printed in the Annual Magazine. For convenience, they have been divided into three distinct groups. If there are no objections, the reports will be accepted on motion after those included in each group heading have been presented.

### 9.1 Professional Affairs Committees

Board of Admissions	Serge Levesque, PEng, FEC
Examinations	Evelyn Richards, PEng
Internship	Tom MacNeil, PEng, FEC
Complaints	Gary Hoadley, PEng, FEC
Discipline	Paul Morrison, PEng, FEC
Legislation	Hollis Cole, PEng, FEC
Nominating	Paul Campbell, PEng, FEC
Continued Competency	Darryl Ford, PEng, FEC

It was m/s (Paul Morrison/Serge Dupuis) that the Professional Affairs Committee reports be accepted as printed, with the exception of the Discipline report. The 2017 report was incorrectly included in the Annual magazine. Chair Paul Morrison updated the Annual Meeting on the correct report.

**MOTION CARRIED**

### 9.2 Outreach Committees

Diversity & Inclusion	Christine Plourde, PEng, FEC
Public Interest Action	Bruce Wilson, PEng, FEC
Fredericton Branch	Maikel Bonilla-Rodriguez, PEng
Moncton Branch	Shawn Amberman, PEng
Northeastern Branch	Ray Ritchie, PEng, FEC
Northwestern Branch	Marc Steeves, PEng
Saint John Branch	Lauren Boulanger, PEng

It was m/s (Shawn Amberman/Holly Young) that the Outreach Committee reports be accepted as printed.

**MOTION CARRIED**

### 9.3 Association Support Committees

Audit	David Crandall, PEng, FEC
Awards	Paul Campbell, PEng, FEC
Public Representative	David Crandall, PEng, FEC
Engineers Canada	Jean Boudreau, PEng, FEC
Geoscientists Canada	Michael Parkhill, PGeo

It was m/s (Matt Alexander/Karine Savoie) that the Association Support Committee reports be accepted as printed.

**MOTION CARRIED**

## AGA 18 / 8.0 Rapport du registraire

Le président Matthew Hayes renvoie les participants à la réunion au rapport du registraire aux pages 34 à 37 du magazine annuel de 2018.

Iris Auclair-Bernard, appuyée par Gary Hoadley, propose que le rapport du registraire soit adopté tel que publié.

**PROPOSITION ADOPTÉE**

## AGA 18 / 9.0 Rapports – comités, bureaux et sections

Les rapports de tous les comités et groupes de travail de l'Association ont été publiés dans le magazine annuel. Pour des raisons pratiques, ils ont été regroupés en trois groupes distincts. S'il n'y a pas d'objection, les rapports seront adoptés sur motion après que les rapports compris dans chacun des groupes auront été présentés.

### 9.1 Comités des affaires professionnelles

Admissions	Serge Lévesque, ing, FIC
Examens	Evelyn Richards, ing
Internat	Tom MacNeil, ing, FIC
Plaintes	Gary Hoadley, ing, FIC
Discipline	Paul Morrison, ing, FIC
Statuts	Hollis Cole, ing, FIC
Candidatures	Paul Campbell, ing, FIC
Compétence continue	Darryl Ford, ing, FIC

Paul Morrison, appuyé par Serge Dupuis, propose que les rapports des comités des affaires professionnelles soient adoptés tels que publiés, sauf le rapport du Comité de discipline. C'est le rapport de 2017 qui a été publié par erreur dans le magazine annuel. Le président du Comité de discipline Paul Morrison présente le bon rapport à l'assemblée.

**PROPOSITION ADOPTÉE**

### 9.2 Comités de sensibilisation

Diversité et inclusion	Christine Plourde, ing, FIC
Action pour l'intérêt public	Bruce Wilson, ing, FIC
Section de Fredericton	Maikel Bonilla-Rodriguez, ing
Section de Moncton	Shawn Amberman, ing
Section du Nord-Est	Ray Ritchie, ing, FIC
Section du Nord-Ouest	Marc Steeves, ing
Section de Saint John	Lauren Boulanger, ing

Shawn Amberman, appuyé par Holly Young, propose que les rapports des comités de sensibilisation soient adoptés tels que publiés.

**PROPOSITION ADOPTÉE**

### 9.3 Comités de soutien de l'association

Vérification	David Crandall, ing, FIC
Prix	Paul Campbell, ing, FIC
Représentant du public	David Crandall, ing, FIC
Ingénieurs Canada	Jean Boudreau, ing, FIC
Géoscientifiques Canada	Michael Parkhill, géosc



## AM 18/10.0 Special Items

### 10.1 Member Portal Demonstration

President Matthew Hayes introduced the membership to a “new” Member Portal that will be available to Members on June 1st to record Professional Development hours. A video outlining the use of the Member Portal was shown to the Members.

### 10.2 100th Anniversary Celebration

President Matthew Hayes explained that 2020 was going to be the 100th anniversary of the Association. In preparation, Council will be naming a committee to organize events for the year and a budget of \$250,000 was being set aside to cover the costs.

## AM 18/11.0 Ratification of the Actions of Council

It was m/s (Andrea Kalafut/Christy Cunningham) that the Actions of Council for the past year be ratified.

**MOTION CARRIED**

## AM 18/12.0 Scrutineers Report

CEO Andrew McLeod presented the results of the 2018 election as prepared by the Scrutineers Eldo Hildebrand, PEng, FEC, and Christine Plourde, PEng, FEC.

President	Jeffrey Underhill, PEng
Vice President	Serge Dupuis, PEng
At-Large	Michelle Paul-Elias, PEng, FEC Holly Young, PEng, FEC

Joining Council by appointment will be:

Fredericton	Spencer Devereaux, PEng
Moncton	Maryse Doucet, PEng
Northwest	Keith Brideau, PEng

Total Ballots Cast: 985

It was m/s (Shawn Amberman/Nancy Black) that the Scrutineer's Report be accepted, as read.

**MOTION CARRIED**

## AM 18/13.0 Disposal of Ballots

It was m/s (Marlo Rose/Brent Smith) that the ballots from the 2018 election be destroyed.

**MOTION CARRIED**

## AM 18/14.0 Installation of New Officers

The Chair was passed to Jeffrey Underhill, and Mr. Underhill recited the Oath of Office.

Matt Alexander, appuyé par Karine Savoie, propose que les rapports des comités de soutien de l'Association soient adoptés tels que publiés.

**PROPOSITION ADOPTÉE**

## AGA 18 / 10.0 Articles spéciaux

### 10.1 Démonstration du portail des membres

Le président Matthew Hayes présente aux membres un « nouveau » portail pour les membres qui leur sera accessible à compter du 1er juin pour consigner les heures de perfectionnement professionnel. On projette une vidéo qui décrit l'utilisation du portail des membres.

### 10.2 Célébration du 100e anniversaire

Le président Matthew Hayes explique qu'on célébrera le 100e anniversaire de l'Association en 2020. Pour s'y préparer, le Conseil nommera un comité pour organiser les activités de l'année et un budget de 250 000 \$ sera réservé pour en couvrir les coûts.

## AGA 18 / 11.0 Ratification des actes du conseil

Andrea Kalafut, appuyée par Christy Cunningham, propose que les actes du Conseil de la dernière année soient ratifiés.

**PROPOSITION ADOPTÉE**

## AGA 18 / 12.0 Rapport des scrutateurs

Le chef de la direction Andrew McLeod présente les résultats des élections de 2018 tels que préparés par les scrutateurs Eldo Hildebrand, ing, FIC, et Christine Plourde, ing, FIC.

Président	Jeffrey Underhill, ing
Vice-président	Serge Dupuis, ing
Général	Michelle Paul-Elias, ing, FIC Holly Young, ing, FIC

Personnes qui se joindront au conseil sur nomination :

Fredericton	Spencer Devereaux, ing
Moncton	Maryse Doucet, ing
Nord-Ouest	Keith Brideau, ing

Total des bulletins de vote déposés : 985

Shawn Amberman, appuyé par Nancy Black, propose que le rapport des scrutateurs soit adopté tel que lu.

**PROPOSITION ADOPTÉE**



### **AM 18/15.0 President-Elect Policy Statement**

President Jeffrey Underhill expressed his appreciation for the opportunity to serve for the coming year and referred the meeting to his President-Elect statement as printed on pages 32-23 in the 2018 Annual magazine.

It was m/s (Jeffrey Underhill/Serge Dupuis) that the President-Elect Statement be accepted as printed.

**MOTION CARRIED**

### **AM 18/16.0 Presentation of 2018 Budget**

CEO Andrew McLeod presented the 2018 budget to the Members for information.

### **AM 18/17.0 Election of Nominating Committee – 2019**

Chair	Matthew Hayes, PEng, FEC
Geoscientists	Susan Johnson, PGeo Paul Rennick, PGeo, FGC
Fredericton	Tammy Lamey, PEng
Moncton	Gerard Poitras, PEng, FEC
Saint John	Michelle Paul-Elias, PEng, FEC
Northeast	Stephanie Doucet-Landry, PEng
Northwest	Karine Savoie, ing

It was m/s (Michael Parkhill/Tanya Horgan) that the above Members be named to the 2019 Nominating committee.

**MOTION CARRIED**

### **AM 18/18.0 Appointment of Auditors – 2018**

It was m/s (Maggie Stothart/Tony Whalen) that Bringloe Feeny LLP be appointed as Auditors for 2018.

**MOTION CARRIED**

### **AM 18/19.0 New Business**

Brent Smith, PEng, FEC, asked that Council prepare and make available to Members the Annual Magazine in December rather than delivering it at the Annual meeting.

Thomas Chenard, EIT asked that we consider ethical investments for our long-term investments. He also had a question about the phone bill that was answered at the conclusion of the meeting.

### **AM 18/20.0 Adjournment**

It was m/s (Holly Young/Tanya Horgan) that the Annual Meeting adjourn at 3:20 pm.

**MOTION CARRIED**

### **Addendum**

**Omitted from 2018 Magazine  
APEGNB Foundation for Education Inc.**

### **AGA 18 / 13.0 Destruction des bulletins de vote**

Marlo Rose, appuyée par Brent Smith, propose que les bulletins de vote des élections de 2018 soient détruits.

**PROPOSITION ADOPTÉE**

### **AGA 18 / 14.0 Installation des nouveaux dirigeants**

La présidence est confiée à Jeffrey Underhill, ing, et M. Underhill prête le serment d'entrée en fonction.

### **AGA 18 / 15.0 Déclaration du président élu**

Le président Jeffrey Underhill exprime sa reconnaissance pour cette occasion de siéger pendant les prochaines années et renvoie la réunion à sa déclaration du président élu en pages 32 et 33 du magazine annuel de 2018.

Jeffrey Underhill, appuyé par Serge Dupuis, propose que la déclaration du président élu soit adoptée telle que publiée.

**PROPOSITION ADOPTÉE**

### **AGA 18 / 16.0 Présentation du budget de 2018**

Le chef de la direction Andrew McLeod présente le budget aux membres à titre d'information.

### **AGA 18 / 17.0 Élection du comité des candidatures – 2019**

Président	Matthew Hayes, ing, FIC
Géoscientifiques	Susan Johnson, géosc Paul Rennick, géosc, FGC
Fredericton	Tammy Lamey, ing
Moncton	Gérard Poitras, ing, FIC
Saint John	Michelle Paul-Elias, ing, FIC
Nord-Est	Stéphanie Doucet-Landry, ing
Nord-Ouest	Karine Savoie, ing

Michael Parkhill, appuyé par Tanya Horgan, propose que les membres ci-dessus soient nommés au comité des candidatures de 2019.

**PROPOSITION ADOPTÉE**

### **AGA 18 / 18.0 Nomination des vérificateurs – 2018**

Maggie Stothart, appuyée par Tony Whalen, propose que Bringloe Feeny s.r.l. soit chargée de la vérification de 2018.

**PROPOSITION ADOPTÉE**

### **AGA 18/19.0 Affaires nouvelles**

Brent Smith, ing, FIC, demande que le Conseil prépare dorénavant le magazine annuel et le rende disponible aux membres en décembre plutôt que d'attendre à l'assemblée générale annuelle pour le distribuer.



The APEGNB Foundation for Education had another successful year, with growth in its investments, and continued support for students in both undergraduate and post-graduate university programs.

The total amount of scholarships provided by the Foundation in 2017 was \$50,000, through 13 individual scholarship awards. Details of the various awards and the names of the successful recipients are provided on the following pages.

The 2017 awards were presented to Université de Moncton recipients at a luncheon in Moncton in November and the presentation to University of New Brunswick recipients is expected to take place in February 2018.

Manulife Financial continues to manage the majority of the Foundations investments, while CIBC Wood Gundy manages the Ottis I. Logue Graduate Scholarship Fund investments. The returns on investment during 2017 were approximately 7.5% and 5.4% respectively. By policy, the former fund carries a higher equity investment level than the Logue Fund.

The generosity of APEGNB Members, and others, contributed in excess of \$20,000 to the Foundation in 2017.

The Foundation's capital investments, to support scholarships, reached one million dollars, during 2017.

Although the APEGNB fiscal year ends September 30, the Foundation's fiscal year continues as the calendar year. Thus, the financial statements, reviewed by the Foundation's accountants Bringloe Feeney LLP, included in this publication, are for the fiscal year ending December 31, 2016. Copies of the 2017 statements will be available at the APEGNB Annual Meeting.

Brian Barnes retired from the Board during the year, and we extend our thanks and appreciation to him for his contribution to the Board since 2006, as well as Chair during part of his term. His expertise has provided invaluable input to the Foundation and he will be missed.

The continued support of APEGNB's membership, in particular life and retired members, continues to be key in growing the scholarship funding.

All APEGNB Members are encouraged to consider the Foundation as a beneficiary of their charitable donations, estate planning and insurance management.

#### **BOARD of DIRECTORS**

Stephenson Wheatley, PEng, FEC, Chair  
Bruce Broster, PGeo, FGC, FEC(Hon), Vice-Chair  
Dallas Davis, PEng, FEC  
Eldo Hildebrand, PEng, FEC  
Usha Kuruganti, PEng, FEC  
Gabriel LaPlante, PEng  
Deborah VanSlyke, PEng  
John Wheatley, PEng, FEC

#### **EX OFFICIO**

Andrew McLeod, FEC(Hon), FGC(Hon)  
Rachael Christenson, FEC(Hon), FGC(Hon)

Thomas Chenard, IS, demande que l'on réfléchisse à des investissements éthiques pour nos placements à long terme. Il pose également une question au sujet de la facture de téléphone, question qui a obtenu réponse à la fin de l'assemblée.

#### **AGA 18/20.0 Levée de la séance**

Holly Young, appuyée par Tanya Horgan, propose à 15 h 20 que l'assemblée générale annuelle soit levée.

#### **PROPOSITION ADOPTÉE**

#### **Addendum**

#### **Omis dans le magazine 2018 Fondation pour les études de l'AIGNB**

La Fondation pour les études de l'AIGNB a connu une autre bonne année. Ses placements ont augmenté et la Fondation a continué de soutenir les étudiants, tant dans des programmes universitaires de premier cycle que dans des programmes d'études supérieures.

La somme totale accordée en bourses d'études par la Fondation en 2017 a été de 50 000 \$ répartis entre treize bourses individuelles. Vous trouverez des précisions sur chacune des bourses et le nom de leurs récipiendaires dans les pages suivantes.

Les bourses de 2017 ont été remises aux récipiendaires de l'Université de Moncton lors d'un déjeuner-causerie à Moncton au mois de novembre. On prévoit remettre leurs bourses aux récipiendaires de l'Université du Nouveau-Brunswick au mois de février 2018.

La Financière Manuvie continue d'administrer la plupart des placements de la Fondation, alors que CIBC Wood Gundy administre les placements du fonds de la bourse d'études supérieures Ottis I. Logue. En 2017, les rendements du capital investi ont été d'approximativement 7,5 p. 100 et 5,4 p. 100 respectivement. De par ses politiques, le premiers fonds a un niveau de placements en actions plus élevé que le fonds Logue.

Les membres de l'AIGNB et d'autres personnes ont généreusement contribué plus de 20 000 \$ à la Fondation en 2017.

Les placements en capital de la Fondation pour soutenir les bourses d'études ont atteint un million de dollars en 2017.

Bien que l'exercice financier de l'Association prenne fin le 30 septembre, l'exercice de la Fondation continue de correspondre à l'année civile. Ainsi, les états financiers examinés par les comptables de la Fondation, Bringloe Feeney s.r.l., compris dans la présente publication, se rapportent à l'exercice financier se terminant le 31 décembre 2016. Des exemplaires des états financiers de 2017 seront disponibles à l'assemblée générale annuelle de l'AIGNB.

Brian Barnes s'est retiré du conseil au cours de l'année. Nous le remercions et nous lui signifions toute notre appréciation pour son apport au conseil depuis 2006, y compris lors de son passage à la présidence pendant une partie de son mandat. Ses connaissances et son savoir-faire ont été d'un apport inestimable à la Fondation, et il va nous manquer.

L'appui soutenu des membres de l'AIGNB, en particulier des membres à vie ou à la retraite, reste essentiel pour faire croître le financement des bourses d'études.



On incite tous les membres de l'AIGNB à songer à la Fondation comme bénéficiaire de leurs dons de bienfaisance, planification successorale et gestion d'assurances.

**CONSEIL D'ADMINISTRATION**

Stephenson Wheatley, ing, FIC, président  
Bruce Broster, géosc, FGC, FIC (hon), vice-président  
Dallas Davis, ing, FIC  
Eldo Hildebrand, ing, FIC  
Usha Kuruganti, ing, FIC  
Gabriel Laplante, ing  
Deborah VanSlyke, ing  
John Wheatley, ing, FIC

**MEMBRES D'OFFICE**

Andrew McLeod, FIC(hon), FGC(hon)  
Rachael Christenson, FIC(hon), FGC(hon)



**C.C. KIRBY AWARD****Jean-Jacques Roy, PEng, FEC****PRIX C.-C.-KIRBY****Jean-Jacques Roy, ing, FIC**

Given in recognition of outstanding service or contribution to both the engineering profession and the province of New Brunswick. Named in honour of Charles Conyers Kirby, PEng, a distinguished engineer who was the founder of the Association and co-founder and first president of the Canadian Council of Professional Engineers (now Engineers Canada), the **C.C. Kirby Award** is the most prestigious award a professional engineer can receive from the Association.

Ever since he graduated with his civil engineering degree from the Université de Moncton in 1971, Jean-Jacques Roy, PEng, has worked as a consulting engineer—starting with W.H. Crandall & Associates. In 1984, Mr. Roy founded the Roy Consultants Group to serve New Brunswick's Chaleur Region and Acadian Peninsula communities.

Since then, his company has grown to become a multi-disciplinary practice and employ more than 100 people in the Bathurst head office and its four regional offices in Dieppe, Edmundston, Fredericton and Tracadie.

His professional and community volunteer work is equally impressive. He served as second vice-president of the Association of Professional Engineers of New Brunswick (the precursor to APEGNB) and was elected president of the Association of Consulting Engineers of New Brunswick.

Mr. Roy served on boards and organizations whose purpose it was to increase New Brunswick's economic development activity. He was president of the Chaleur Regional Development Committee; chair of the Collège Communautaire du Nouveau-Brunswick; and was named to the Board of Directors of Fundy Communications, the New Brunswick Training Institute and Assumption Life.

He also volunteered on the Work Group for Economic Development for the City of Bathurst and the Peat Moss Research and Development Centre.

Mr. Roy retired from Roy Consultants in 2014. During his career he received various awards including the 1994 Entrepreneur of the Year Award from the New Brunswick Economic Council, the 1995 Engineer of the Year Award from the Université de Moncton, as well as UdeM's Alumnus of the Year in 1996.

The Canadian Society for Consulting Engineers awarded Mr. Roy a Fellowship in 2003 and Engineers Canada made him a Fellow in 2007—the same year he was awarded an honorary doctorate from UdeM. He received an APEGNB Citizenship Award in 2004.

The Association is very pleased to award Jean-Jacques Roy, PEng, its highest honour—the C.C. Kirby Award.

Décerné pour souligner l'apport et les services exceptionnels rendus à la fois à la profession d'ingénieur et à la province du Nouveau Brunswick. Nommé en l'honneur de Charles Conyers Kirby, ing, un ingénieur distingué qui a fondé notre association et été cofondateur et premier président du Conseil canadien des ingénieurs (maintenant Ingénieurs Canada), le **prix C.C. Kirby** est le prix le plus prestigieux qu'un ingénieur puisse recevoir de l'Association.

Depuis qu'il a obtenu son diplôme en génie civil de l'Université de Moncton en 1971, Jean-Jacques Roy, ing, a travaillé en tant qu'ingénieur-conseil, en commençant chez W.H. Crandall & Associates. En 1984, M. Roy a fondé le groupe Roy Consultants pour desservir les collectivités néo-brunswickoises de la région Chaleur et de la péninsule acadienne.

Depuis, son entreprise a grandi pour devenir une pratique multi-disciplinaire qui emploie plus de 100 personnes à son siège social à Bathurst et à ses quatre bureaux régionaux de Dieppe, Edmundston, Fredericton et Tracadie.

Son travail bénévole tant pour la profession que pour les collectivités est également impressionnant. Il a siégé à la 2e vice-présidence de l'Association des ingénieurs du Nouveau-Brunswick (l'ancêtre de l'AIGNB) et a été élu à la présidence de l'Association des ingénieurs-conseils du Nouveau-Brunswick.

M. Roy a siégé à des conseils d'administration et œuvré au sein d'organismes dont l'objet était la croissance de l'activité économique au Nouveau-Brunswick. Il a présidé le Comité pour le développement régional Chaleur ainsi que le Collège communautaire du Nouveau-Brunswick. Il a également été nommé au conseil d'administration de Fundy Communications, ainsi qu'à ceux de l'Institut de la formation du Nouveau-Brunswick et d'Assomption Vie.

Il a également contribué bénévolement au Groupe de travail pour de développement économique de la Ville de Bathurst et au Centre de recherche et de développement de la tourbe.

M. Roy a pris sa retraite de Roy Consultants en 2014. Au cours de sa carrière, il a reçu divers prix, dont le prix d'Entrepreneur de l'année en 1994 du Conseil économique du Nouveau-Brunswick, le prix d'Ingénieur de l'année de l'Université de Moncton en 1995, ainsi que le prix d'Ancien de l'année de l'Université de Moncton en 1996.

L'Association des firmes d'ingénieurs-conseils du Canada a décerné à M. Roy le titre de Fellow en 2003, et Ingénieurs Canada en a fait un Fellow en 2007, la même année où il a reçu un doctorat honorifique de l'Université de Moncton. En 2004, l'AIGNB lui a décerné un prix du Mérite civique.

L'Association est très heureuse de remettre à Jean-Jacques Roy, ing, son prix le plus prestigieux, soit le prix C.-C.-Kirby.





## L.W. BAILEY AWARD

**F. Dwight Ball, PGeo, FGC, FEC(Hon)**

## PRIX L.-W.-BAILEY

**F. Dwight Ball, géosc, FGC, FIC(hon)**

Given in recognition of outstanding service or contribution to both the geoscience profession and the province of New Brunswick. Named in honour of Loring Woart Bailey, an energetic and productive geologist whose scientific work spanned the 19th and 20th centuries and who became one of the most popular professors in the history of Kings College (now the University of New Brunswick). **The L.W. Bailey Award** is the most prestigious award a professional geoscientist can receive from the Association.

Long before APEGNB became the regulatory body for geoscientists, Dwight Ball, PGeo, was an active volunteer working to gain professional recognition for geoscientists in New Brunswick. After more than two decades, he achieved that goal in 1999. He then shifted his focus to the national level so that geoscientists would be formally recognized in every province and territory across the country. As New Brunswick's representative on the board of directors for the Canadian Council of Professional Geoscientists (CCPG), Mr. Ball facilitated the signing of numerous mobility agreements.

In 2000, he was elected Chair of CCPG (now Geoscientists Canada). He also served as Chair of the Canadian Geoscience Standards Board.

In 2007, Mr. Ball was presented with Geoscientists Canada's highest honour, the Geoscientist of the Year Award.

Mr. Ball's career as a geoscientist started after earning his Bachelor's (1970) and Master's (1975) degrees in geology from the University of New Brunswick (UNB). He worked for TexasGulf and the New Brunswick Department of Natural Resources before starting his own firm, Three-D GeoConsultants, in Fredericton in 1981.

Since then, he has conceived and managed numerous turn-key projects ranging in value from several thousand to several millions of dollars. Mr. Ball has authored numerous publications, lectured at UNB and volunteered for many professional and community-based organizations.

In 1988, Mr. Ball served on New Brunswick's Minerals Technology Task Force and from 1987 to 1992, he served on the Ministers' National Advisory Council to CANMET, Oil and Gas Subcommittee.

He was involved in the construction of Fredericton's Kiwanis House in the mid-1990s, volunteered for the New Brunswick Highland Games and began working with the New Brunswick Association for Community Living in 2010.

In 2001, Mr. Ball became the executive director of UNB's Office of Research Services.

He is a fellow of Geoscientists Canada and an honorary fellow of

Décerné pour souligner l'apport et les services exceptionnels rendus à la fois à la profession de géoscientifique et à la province du Nouveau-Brunswick. Nommé en l'honneur de Loring Woart Bailey, un géologue énergique et prolifique dont les travaux scientifiques ont chevauché le 19e et le 20e siècle et qui est devenu l'un des professeurs les plus populaires dans l'histoire du Kings College (maintenant l'Université du Nouveau-Brunswick). **Le prix L.-W.-Bailey** est le prix le plus prestigieux qu'un géoscientifique peut recevoir de l'Association.

Bien avant que l'AIGNB ne devienne l'instance de réglementation des géoscientifiques, Dwight Ball, géosc, agissait bénévolement pour obtenir la reconnaissance de la profession de géoscientifique au Nouveau-Brunswick. Après plus de deux décennies d'action, l'équipe de bénévoles a atteint cet objectif en 1999. Il a alors tourné son attention vers la scène nationale pour que les géoscientifiques soient formellement reconnus dans chaque province et territoire du pays. En tant que représentant du Nouveau-Brunswick au conseil d'administration du Conseil canadien des géoscientifiques professionnels (CCGP), M. Ball a facilité la signature de nombreux accords de mobilité.

En 2000, il a été élu à la présidence du CCGP (maintenant Géoscientifiques Canada). Il a aussi siégé à la présidence du Bureau canadien des normes de la géoscience.

En 2007, Géoscientifiques Canada a décerné à M. Ball son prix le plus prestigieux, soit le prix de Géoscientifique de l'année.

La carrière de M. Ball en tant que géoscientifique a commencé avec l'obtention de son baccalauréat (1970) et de sa maîtrise (1975) en géologie de l'Université du Nouveau-Brunswick (UNB). Il a travaillé pour C-I-L, TexasGulf et pour le ministère des Ressources naturelles du Nouveau-Brunswick avant de lancer sa propre entreprise, Three-D GeoConsultants, à Fredericton en 1981.

Depuis, il a conçu et géré de nombreux projets clés en main dont la valeur varie de quelques milliers à plusieurs millions de dollars. M. Ball a été l'auteur de nombreuses publications, a prononcé des conférences à l'UNB et s'est porté bénévole auprès de nombreux organismes professionnels ou communautaires.

En 1988, M. Ball a siégé au groupe de travail sur la technologie des minéraux du Nouveau-Brunswick et, de 1987 à 1992, il a siégé aux sous-comités sur le pétrole et le gaz du conseil consultatif national des ministres pour CANMET.

Il a participé à la construction de la maison Kiwanis de Fredericton au milieu des années 1990, a travaillé bénévolement pour



Engineers Canada. In 2015, he received UNB's Distinguished Service Award.

In addition to his 2003 APEGNB Citizenship Award, the Association is delighted to present F. Dwight Ball, PGeo, with the L.W. Bailey Award.

les Highland Games du Nouveau-Brunswick et a œuvré auprès de l'Association du Nouveau-Brunswick pour l'intégration communautaire.

En 2001, M. Ball est devenu le directeur général du Bureau des services de recherche de l'UNB.

Il est Fellow de Géoscientifiques Canada et Fellow honoraire d'Ingénieurs Canada. En 2015, l'UNB lui a décerné son Prix pour services distingués.

Après lui avoir décerné son prix du Mérite civique en 2003, l'AIGNB est heureuse de présenter à F. Dwight Ball, géosc, le prix L.-W.-Bailey.



## PRESIDENT'S AWARD

**Patricia Dineen, PEng, FEC**

Given to a professional engineer/geoscientist who, in the opinion of the Association, has enhanced the role of APEGNB and other professional associations and societies such as Engineers Canada and Geoscientists Canada. The Award recognizes outstanding service and dedication to the New Brunswick engineering/geoscience professions through New Brunswick/Canadian professional, consulting or technical associations and societies. Consideration is given to continued leadership in the profession and in the community, to outstanding achievements, and to recognition obtained.

Patricia Dineen, PEng, became the Association's first female president in 1998 and helped usher in a new era where more women were being elected to Council. After her election, her service to APEGNB increased. She was a member of numerous committees and task forces including Consulting Practice, Admissions, Internship, Equity and Diversity and Long-Range Planning.

Her volunteerism extended to her community where she was:

- a board member for the Fredericton Habitat for Humanity;
- chair of the Habitat for Humanity's ReStore Committee which established the Fredericton ResStore—a discount renovation centre that accepts donations of building materials, furniture, appliances, etc.;
- a member of the Board of Directors of the Garden Creek School Community Access Centre;
- publisher of Albert Street School's newspaper;
- an assistant teacher at the Holy Family Parish;
- and a seven-year volunteer and member of the Board of Directors of the New Brunswick Association For Community Living—a provincial non-profit organization that works on behalf of children and adults who have an intellectual or developmental disability, and their families, to achieve full inclusion in our communities.

For three years, Ms. Dineen volunteered with, and was a Board Member of, Willow Tree Community - a group dedicated to bringing L'Arche to Fredericton. Across Canada and around the world, L'Arche creates communities where people with and without intellectual disabilities live, work, learn, and grow together. L'Arche demonstrates that when persons with intellectual disabilities take their place at the table, they contribute to a more just, compassionate, and vibrant world for all. The L'Arche Fredericton Development Plan that she wrote for Willow Tree received a \$20,000 funding grant to research the housing needs of adults with intellectual disabilities in Fredericton.

## PRIX DU PRÉSIDENT

**Patricia Dineen, ing, FIC**

Remis à un ingénieur / géoscientifique agréé qui, selon l'Association, a renforcé le rôle de l'AIGNB et d'autres associations ou sociétés professionnelles telles qu'Ingénieurs Canada et Géoscientifiques Canada. Le prix reconnaît les services et le dévouement exceptionnels à l'égard des professions d'ingénieur et de géoscientifique du Nouveau-Brunswick dans le cadre d'associations et de sociétés professionnelles, techniques ou de consultation du Nouveau-Brunswick ou du Canada. On tient compte de l'exercice d'un leadership soutenu au sein de la profession et dans la collectivité, des réalisations remarquables et de la reconnaissance obtenue.

Patricia Dineen, ing, est devenue la première femme à présider l'Association en 1998, aidant ainsi à accueillir une nouvelle ère où de plus en plus de femmes ont été élues au Conseil. Après son élection, elle a rendu encore plus de services à l'AIGNB. Elle a été membre de nombreux comités et groupes de travail, dont le comité de l'exercice en consultation et ceux des admissions, de l'internat, de l'équité et de la diversité, ainsi que du comité de la planification à long terme.

Son bénévolat s'est étendu à la collectivité qui l'entoure :

- membre du conseil d'administration d'Habitat pour l'humanité de Fredericton;
- présidente du comité ReStore d'Habitat pour l'humanité qui a établi un magasin ReStore à Fredericton — un magasin à rabais d'articles pour la rénovation qui accepte les dons de matériaux de construction, de meubles, d'appareils ménagers, etc.;
- membre du conseil d'administration du centre d'accès communautaire de l'école Garden Creek;
- éditrice du journal de l'école de la rue Albert;
- aide-enseignante à la paroisse Holy Family;
- bénévole pendant sept ans et membre du conseil d'administration de l'Association du Nouveau-Brunswick pour l'intégration communautaire — un organisme provincial à but non lucratif qui œuvre pour le compte des enfants et des adultes ayant une déficience intellectuelle ou développementale et leurs familles pour atteindre une inclusion complète dans nos collectivités.

Pendant trois ans, Mme Dineen a œuvré bénévolement et a été membre du conseil d'administration de la communauté Willow Tree, un groupe voué à apporter L'Arche à Fredericton. Dans l'ensemble du Canada et dans le monde entier, L'Arche crée des collectivités où des personnes ayant un handicap intellectuel ou non travaillent, appren-



Long before her work as a dedicated volunteer, Ms. Dineen was studying and teaching. As an undergraduate, she studied French language and culture at the Université de Dijon, France. She also worked as an assistant in an electrical engineering lab at the Delft Technical University, Netherlands.

In 1972, Ms. Dineen earned her Bachelor's degree in electrical engineering from the University of New Brunswick (UNB). She followed it up with her Master's degree in 1979.

Between 1985 and 2000, Ms. Dineen taught various engineering courses and seminars at UNB's Fredericton campus. In 1987, she taught Introduction to Programmable Controllers at Saint John Shipbuilding. In 1999 and 2000, Ms. Dineen taught Professional Practice and Ethics at UNB Fredericton.

In 2008, she was awarded a Fellowship from Engineers Canada at their inaugural Fellowship Dinner in Fredericton.

In recognition of her deep and long-standing service to this Association and the Fredericton community, APEGNB is proud to present Patricia Dineen, PEng, with the President's Award.

nent et s'épanouissent ensemble. L'Arche fait la preuve que, quand des personnes ayant un handicap intellectuel prennent leur place à table, elles contribuent à ériger un monde plus juste, plus compatissant et plus dynamique pour tous. Le plan de développement de L'Arche de Fredericton qu'elle a rédigé pour Willow Tree a obtenu une subvention de 20 000 \$ pour effectuer une recherche sur les besoins de logement des adultes ayant un handicap intellectuel à Fredericton.

Bien avant son travail à titre de bénévole dévouée, Mme Dineen a étudié et a enseigné. Étudiante de premier cycle, elle a étudié la langue et la culture françaises à l'Université de Dijon en France. Elle a également travaillé en tant qu'assistante dans un laboratoire de génie électrique à l'Université technique de Delft aux Pays-Bas.

En 1972, Mme Dineen a obtenu son diplôme en génie électrique de l'Université du Nouveau-Brunswick. Elle a poursuivi ses études pour obtenir sa maîtrise en 1979.

De 1985 à 2000, Mme Dineen a enseigné divers cours de génie et dirigé des séminaires au campus de Fredericton de l'UNB. En 1987, elle a enseigné le cours d'introduction aux commandes programmables au chantier naval de Saint John. En 1999 et en 2000, Mme Dineen a enseigné la conduite professionnelle et la déontologie à UNB-Fredericton.

En 2008, on lui a décerné le titre de Fellow d'Ingénieurs Canada lors du tout premier banquet de remise du titre de Fellow à Fredericton.

En reconnaissance de son profond dévouement et de ses services à long terme à l'Association et à la collectivité de Fredericton, l'AIGNB est heureuse de remettre à Patricia Dineen, ing, le prix du Président.



## COMMUNITY LEADERSHIP AWARD

**William M. Jones, PEng**

Given to a professional engineer/geoscientist who, in the opinion of the Association, has made a significant contribution to improving the quality of life in his/her community. The Award recognizes outstanding service and dedication to the Province of New Brunswick through voluntary participation in community organizations, government-sponsored activities, or humanitarian work. Consideration is given to continued leadership in the profession and in the community, to outstanding achievements, and to recognition obtained.

Bill Jones, PEng, is a successful businessman, award-winning volunteer and an impassioned conservationist.

In the early 1990s, he championed the conservation of New Brunswick's Johnson's Mills. It is now an internationally-recognized protected area for migratory and endangered birds. In 1998, as a National Director, Jones helped establish the Nature Conservancy of Canada in the Atlantic Region and served as its first chair and continues as a director. He volunteered on the Premier's Round Table on Environment and Economy and was involved in the provincial government's Protected Natural Areas program.

Bill's efforts have helped protect over 70,000 acres of wildlife habitat and ecologically-significant sites throughout Atlantic Canada. In 2016, he received the Lieutenant Governor's Award for Excellence in Land Conservation.

His volunteer work with other organizations is equally impressive. He has been an active and dedicated supporter of the Fredericton YMCA for more than 40 years, serving senior roles on its board of directors, including president in 1979. He also served as the founding president of its Endowment Fund from 1987 for 12 years. In 2013 Bill received the National YMCA's most valued award, the Fellowship of Honour.

A civil engineer from UNB with an MBA from University of Toronto, Bill established the P'tit Barachois Road Association in 2000 and served as its founding president for 15 years. He is a past chair of the Young Presidents Organization-Atlantic Region, a member of Christ Church Cathedral and the Southern New Brunswick Wood Co-operative.

The Apohaqui native is well known in the business community. He was president of Mack Maritime, Kings County Cable and managing partner of Millstream Christmas Trees-growing balsam trees for the Boston market.

From 1983 to 2009, Bill was president of Fundy Lobsters in Grand Manan. He was managing director of Elroy Developments Real Estate and is the chairman of Atlantic Mariculture and Maple Leaf Homes.

## PRIX DE DIRECTION COMMUNAUTAIRE

**William M. Jones, ing**

Ce prix est remis à un ingénieur / géoscientifique agréé qui, selon l'Association, a été d'un apport important à l'amélioration de la qualité de la vie dans sa collectivité. Le prix souligne un dévouement remarquable et des services exceptionnels rendus à la province du Nouveau-Brunswick par l'entremise d'une participation bénévole à des organismes communautaires, à des activités parrainées par les gouvernements ou à du travail humanitaire. On tient compte de l'exercice d'un leadership soutenu au sein de la profession et dans la collectivité, des réalisations remarquables et de la reconnaissance obtenue.

Bill Jones, ing, est un homme d'affaires qui a réussi, un bénévole primé et un protecteur de l'environnement passionné.

Au début des années 1990, il s'est porté à la défense de la préservation de la zone de Johnson's Mills au Nouveau-Brunswick. La zone est maintenant une réserve internationalement reconnue pour les oiseaux migrateurs et les espèces d'oiseaux menacées. En 1998, à titre de membre du conseil d'administration national, M. Jones a aidé à établir le groupe Conservation de la nature du Canada dans la région de l'Atlantique; il en a été le premier président et il continue de siéger à son conseil d'administration. Il a également œuvré bénévolement à la Table ronde du premier ministre sur l'environnement et l'économie, et il a participé au Programme des zones naturelles protégées du gouvernement provincial.

Les efforts de M. Jones ont aidé à la protection de plus de 70 000 acres d'habitats naturels et de sites importants sur le plan écologique partout au Canada atlantique. En 2016, il a reçu le Prix du lieutenant-gouverneur pour l'excellence dans la conservation des sites naturels.

Son travail bénévole auprès d'autres organismes est également remarquable. Il a été un supporter dynamique et dévoué du YMCA de Fredericton pendant plus de 40 ans, assumant des rôles importants à son conseil d'administration, y compris à titre de président en 1979. À compter de 1987, il a également siégé pendant 12 ans à titre de président fondateur de son fonds de dotation. En 2013, M. Jones a reçu le prix national le plus prestigieux du YMCA, soit le titre d'officier de l'Ordre des Compagnons d'honneur.

Ingénieur civil diplômé de UNB détenant un MBA de l'Université de Toronto, M. Jones a fondé en 2000 l'Association du chemin du P'tit Barachois et y a siégé à titre de président fondateur pendant 15 ans. Il a déjà été président de la Young Presidents Organization de la région atlantique, ainsi que membre de la congrégation de la cathédrale Christ Church et de la Southern New Brunswick Wood Co-operative.



In 2017, Bill was awarded an honorary Doctor of Science degree from the University of New Brunswick.

Bill and his wife, Margaret Winsor from Norton have lived in Fredericton since 1968. Their eldest daughter Michelle is a chemical engineer in Alberta, daughter Kirsten lives in Newport, Rhode Island, and Erika lives in Moncton. Margaret and Bill have six grandchildren.

This year, APEGNB is proud to present Life Member, William Jones, PEng, with the Community Leadership Award.

Ce natif de Apohaqui est bien connu dans le milieu des affaires. Il a été président de Mack Maritime et de Kings County Cable, ainsi qu'associé directeur de Millstream Christmas Trees, à faire pousser des sapins baumiers pour le marché de Boston.

De 1983 à 2009, M. Jones a été président de Fundy Lobsters à Grand Manan. Il a également été directeur général de l'agence immobilière Elroy Developments; il est président de Atlantic Mariculture et de Maple Leaf Homes.

En 2017, M. Jones a reçu un doctorat honorifique en sciences de l'Université du Nouveau-Brunswick.

Bill et son épouse, Margaret Winsor de Norton, habitent à Fredericton depuis 1968. Leur fille aînée, Michelle, est ingénieure chimiste en Alberta, sa fille Kirsten habite à Newport (Rhode Island), alors que Erika vit à Moncton. Margaret et Bill ont six petits-enfants.

Cette année, l'AIGNB est heureuse de décerner le Prix de direction communautaire à William Jones, ing, membre à vie.



## VOLUNTEER AWARD

**David Coleman, PEng, FEC**

The APEGNB Volunteer Award is given by staff to an APEGNB member in recognition of his/her outstanding service and contribution to the Association.

Most engineers in New Brunswick over the past 30 years are well aware of the University of New Brunswick's (UNB) former Dean of Engineering, Dr. David Coleman, PEng. Now retired from UNB's Department of Geodesy and Geomatics Engineering, Mr. Coleman has been a prolific contributor to his profession and the world of academia.

He has authored more than 175 journal and conference papers, magazine articles, book chapters and reports. He has even served on UNB's Senate and Board of Governors and was elected president of both the Global Spatial Data Infrastructure Association and the Canadian Institute of Geomatics.

Despite his demanding career commitments, Dr. Coleman still managed to carve out time to serve APEGNB. He has been a member of the Board of Examiners (now Examinations Committee) since 2007 and Experience Review Committee since 2016. He and his fellow Committee members have investigated the academic credentials of hundreds of applicants who obtained their education outside of Canada or do not hold accredited undergraduate degrees in engineering or recognized degrees in geoscience.

As one would expect, this is an incredibly time-intensive but foundational part of the Association's mandate. The workload of the Committees has steadily increased each year and staff members have appreciated Dr. Coleman's work ethic, attention to detail and depth of experience. His respectful, cheerful and humble demeanour have been inspirational to both APEGNB staff and fellow Committee members.

Since 2016, Dr. Coleman has also served on APEGNB's Public Representative Appointment Committee representing UNB Engineering.

He is currently a Fellow of the Canadian Academy of Engineering, Engineers Canada and the Royal Canadian Geographical Society.

Dr. Coleman received the APEGNB Citizenship Award in 2002.

This year, the staff of Engineers and Geoscientists of New Brunswick are delighted to be able to acknowledge the numerous contributions of David Coleman, PEng, with the Volunteer Award.

## PRIX DU BÉNÉVOLAT

**David Coleman, ing, FIC**

Le Prix du bénévolat de l'AIGNB est décerné par le personnel à un des membres de l'Association en reconnaissance de ses services et de son apport exceptionnels à l'Association.

La plupart des ingénieurs qui ont exercé au Nouveau-Brunswick au cours des 30 dernières années connaissent l'ancien doyen de la faculté de génie de l'Université du Nouveau-Brunswick, M. David Coleman, Ph.D., ing. Ayant maintenant pris sa retraite du département du génie géodésique et géomatique de l'Université du Nouveau-Brunswick, M. Coleman a été d'un apport prolifique à sa profession et au monde universitaire.

Il est l'auteur de plus de 175 articles de journaux et communications à des congrès, articles de magazine, chapitres de livres et rapports. Il a même siégé au sénat et au conseil des gouverneurs de l'UNB et il a été élu à la présidence tant de la Global Spatial Data Infrastructure Association que de l'Association canadienne des sciences géomatiques.

Malgré ses engagements professionnels exigeants, M. Coleman, Ph.D., a quand même réussi à trouver le temps de siéger au sein de l'AIGNB. Il a été membre du Bureau des examinateurs (maintenant le Comité des examens) depuis 2007 et du Comité d'examen de l'expérience depuis 2016. Avec ses collègues du Comité, il a enquêté sur les attestations d'études de centaines de requérants qui ont fait leur scolarité à l'extérieur du Canada ou qui ne détenaient pas de diplômes de premier cycle agréés ou acceptables en génie ou en sciences de la Terre.

Comme on devrait s'y attendre, il s'agit d'un travail extrêmement chronophage, mais c'est aussi un élément fondamental du mandat de l'Association. La charge de travail des comités n'a cessé de croître au fil des années, et les membres du personnel sont reconnaissants de l'éthique de travail de M. Coleman, Ph.D., de sa minutie et de la profondeur de son expérience. Sa conduite respectueuse, joviale et humble a été inspirante tant pour le personnel de l'AIGNB que pour ses collègues des comités.

Depuis 2016, M. Coleman, Ph.D., a siégé au comité de nomination de représentants du public de l'AIGNB où il représentait la faculté de génie de l'UNB.

Il est actuellement Fellow de l'Académie canadienne du génie, d'Ingénieurs Canada et de la Société géographique royale du Canada.

M. Coleman, Ph.D., a reçu le prix du Mérite civique de l'AIGNB en 2002.

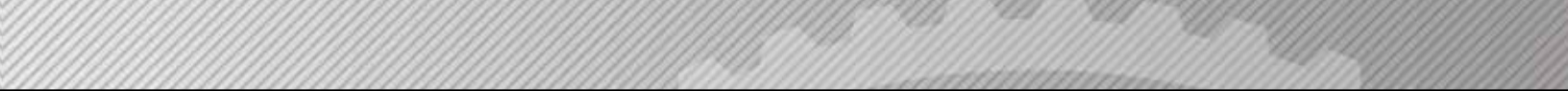
Cette année, les membres du personnel d'Ingénieurs et géoscientifiques Nouveau-Brunswick sont ravis de pouvoir reconnaître les nombreux apports de David Coleman, ing, en lui décernant le prix du Bénévolat.



# Notes

---







# 2019 Annual Meeting Agenda

## L'ordre du jour de l'assemblée annuelle de 2019

1.0	Call to Order – 2:00 PM	Ouverture de la séance – 14 00 hr
2.0	Approval of Agenda	Approbation de l'ordre du jour
3.0	Minutes – Annual Meeting – February 16, 2018	Procès-verbal – L'assemblée annuelle du 16 février 2018
4.0	Business Arising from the Minutes	Affaires découlant du procès-verbal
5.0	President's Report	Rapport du président
6.0	Chief Executive Officer's Report	Rapport du chef de la direction
7.0	APEGNB Foundation for Education Inc.	Fondation pour les études de l'AIGNB inc.
8.0	Registrar's Report	Rapport du registraire
9.0	Reports – Committees, Boards, and Branches	Rapports – comités, bureaux et sections
9.1	Professional Affairs Committees	Comités des affaires professionnelles
	Admissions Examinations Experience Review Internship Complaints	Discipline Legislation Nominating Continued Competency Admissions Examens Examen de l'expérience Internat Plaintes
9.2	Outreach Committees	Comités de sensibilisation
	Climate Change Diversity & Inclusion Public Interest Action Fredericton Branch	Moncton Branch Northeast Branch Northwest Branch Saint John Branch Changement climatique Diversité et inclusion Action pour l'intérêt public Section de Moncton Section de Nord-est Section de Nord-ouest Section de Frédéricton Section de Saint John
9.3	Association Support Committees	Comités de soutiens de l'association
	2020 Audit Awards	Public Representative Engineers Canada Geoscientists Canada 2020 Vérification Prix Représentants du public Ingénieurs Canada Géoscientifiques Canada
10.0	Special Items	Articles spéciaux
10.1	Proposed By-Law Changes	Modifications proposées au règlement
10.2	100th Anniversary Celebration	Célébration du 100e anniversaire
11.0	Ratification of the Actions of Council	Ratification des actes du conseil
12.0	Scrutineers' Report	Rapport des scrutateurs
13.0	Disposal of Ballots	Destruction des bulletins de vote
14.0	Installation of New Officers	Installation de nouveaux dirigeants
15.0	President-Elect Statement	Déclaration du président élu
16.0	Presentation of 2019 Budget	Présentation du budget de 2019
17.0	Election of 2020 Nominating Committee	Élection du comité des candidatures de 2020
18.0	Appointment of 2019 Auditors	Nomination des vérificateurs de 2019
19.0	New Business	Affaires nouvelles
20.0	Adjournment	Levée de la séance



## 2019 ANNUAL MEETING PROGRAM

Delta Fredericton

### THURSDAY, FEBRUARY 21, 2019

**Diversity & Inclusion Reception** 5:00 -  
Governor's Ballroom 6:30

### FRIDAY, FEBRUARY 22, 2019

**Continental Breakfast** 8:00

**Professional Development** 8:30  
Grand Ballroom CDE

**Recognition Luncheon** 12:00  
Grand Ballroom AB

**Annual Meeting** 2:00  
Grand Ballroom CDE

**Reception** 6:00

**Awards Banquet** 7:00  
Grand Ballroom AB

## PROGRAMME DE L'ASSEMBLÉE ANNUELLE DE 2019

Delta Fredericton

### JEUDI LE 21 FÉVRIER 2019

**17 00 - Réception de Diversité et inclusion**  
**18 30** Salle de bal du gouverneur

### VENDREDI LE 22 FÉVRIER 2019

**08 00** Petit déjeuner continental

**08 30** Perfectionnement professionnel  
Grande salle de bal CDE

**12 00** Déjeuner de la reconnaissance  
Grande salle de bal AB

**14 00** Assemblée annuelle  
Grande salle de bal CDE

**18 00** Réception

**19 00** Banquet de remise des prix  
Grande salle de bal AB

ENGINEERS  
GEOSCIENTISTS  
*New Brunswick*



INGÉNIEURS  
GÉOSCIENTIFIQUES  
*Nouveau-Brunswick*

# 99<sup>th</sup> Annual Meeting e Assemblée Annuelle

FEBRUARY 22, 2019 | LE 22 FÉVRIER 2019

Delta Fredericton

[apegnb.com](http://apegnb.com)