



ANNOUNCEMENT
ACOUSTICS WEEK IN CANADA
MEMORIAL UNIVERSITY, ST. JOHN'S,
NEWFOUNDLAND AND LABRADOR
SEPT 27-30, 2022



Acoustics Week in Canada 2022 will be held on September 27-30 2022, in St. John's, Newfoundland and Labrador.



Vue du centre-ville de St John's

You are invited to be part of this three-day conference featuring the latest developments in Canadian acoustics and vibration. This is the first time Acoustics Week will be held in the province of Newfoundland and Labrador, and reflects Memorial University's growing profile in acoustics research.

The keynote talks and technical sessions will be framed by a welcome reception, conference banquet, Acoustical Standards Committee meeting, technical tour and an exhibition of products and services related to the field of acoustics and vibration.

Take few days before or after the conference to enjoy the area and the cultural activities! While in Downtown St. John's be sure to try some of the world-class restaurants on Duckworth and Water Street. Become an honorary Newfoundlander by kissing a cod and getting

screamed-in on George Street, while enjoying endless live music. Right next to downtown is Signal Hill National Historic Site, where Marconi received the first transatlantic radio signal. Signal Hill has great views of the city, and amazing hiking trails. For a longer hike, the East Coast Trail comprises 25 segments along the Atlantic coast of varying difficulty, most within an hour's drive of St. John's.

Venue and Accommodation

The conference will be held at the Sheraton Hotel Newfoundland in St. John's. A block of rooms in the hotel will be available at a special rate of \$179/night. Please refer to the conference website for further details and registration: <https://awc.caa-aca.ca/index.php/AWC/AWC22>

Plenary, technical sessions.

are planned throughout the conference. Each day will begin with a keynote talk of broader interest and relevance to the acoustics community. Technical sessions are planned to cover all areas of acoustics including:



Water Street, St John's

AEROACOUSTICS / ARCHITECTURAL AND BUILDING ACOUSTICS / BIO-ACOUSTICS AND BIOMEDICAL ACOUSTICS / MUSICAL ACOUSTICS / NOISE AND NOISE CONTROL / PHYSICAL ACOUSTICS / PSYCHO- AND PHYSIO-ACOUSTICS / SHOCK AND VIBRATION / SIGNAL PROCESSING / SPEECH SCIENCES AND HEARING SCIENCES / STANDARDS AND GUIDELINES IN ACOUSTICS / ULTRASONICS / UNDERWATER ACOUSTICS

Exhibition and sponsorship.

The conference offers opportunities for suppliers of products and services to engage the acoustic community through exhibition and sponsorship.

The tabletop exhibition facilitates in-person and hands-on interaction between suppliers and interested individuals. Companies and organizations that are interested in participating in the exhibition should contact the Exhibition and Sponsorship coordinator for an information package. Exhibitors are encouraged to book early for best selection.

The conference will be offering sponsorship opportunities of various conference features. In addition to the platinum, gold and silver levels, selected technical sessions, social events and coffee breaks will be available for sponsorship. Additional features and benefits of sponsorship can be obtained from the Exhibition and Sponsorship coordinator and on the conference website.

Students.

Students are strongly encouraged to participate. Students presenting papers will be eligible for one of three \$500 Best Presentation Student prizes to be awarded. Conference travel bursaries will also be available to those students whose papers are accepted for presentation.

Registration details.

Please refer to the conference web site: <https://awc.caa-aca.ca/index.php/AWC/AWC2022> 1

Contacts.

Conference Chair:

Len Zedel
(zedel@mun.ca)

Ben Zedel
(bzedel@mun.ca)



Flatrock, along the East Coast Trail



ANNONCE
SEMAINE CANADIENNE
D'ACOUSTIQUE
UNIVERSITÉ MEMORIAL, ST. JOHN'S,
TERRE-NEUVE ET LABRADOR
SEPT 27-30, 2022



La Semaine canadienne d'acoustique 2022 aura lieu du 27 au 30 septembre 2022 à St. John's, Terre-Neuve et Labrador. You



View of downtown St John's

Nous vous invitons à prendre part à cette conférence de trois jours concernant les derniers développements en acoustique et vibrations au Canada. C'est la première fois que la Semaine Canadienne d'acoustique aura lieu dans la province de Terre-Neuve et Labrador, ce qui reflète le profil croissant de recherche en acoustique de l'Université Memorial.

Les exposés principaux et les séances techniques seront encadrés par une réception de bienvenue, un banquet, une réunion du comité des normes acoustiques, une visite technique et une exposition de produits et services liés au domaine de l'acoustique et des vibrations.

Prenez quelques jours avant ou après la conférence pour profiter de la région et des activités culturelles! Au centre-ville de St. John's, assurez-vous d'essayer les restaurants de classe mondiale sur la rue Duckworth et la

rue Water. Devenez un(e) Terre-Neuvien(ne) honoraire en embrassant une morue et en vous faisant 'Screeched-in' sur la rue George, tout en profitant de la musique live sans fin. Juste à côté du centre-ville se trouve le Lieu historique national de Signal Hill, où Marconi a reçu le premier signal radio transatlantique. Signal Hill a une vue imprenable sur la ville, et des sentiers de randonnée incroyables. Pour une randonnée plus longue, le sentier de la côte Est comprend 25 segments le long de la côte atlantique de difficulté variable, la plupart à moins d'une heure de route de St. John's.

Lieu et hébergement.

La conférence aura lieu au Sheraton Hotel Newfoundland à St. John's. Un bloc de chambres dans l'hôtel sera disponible à un tarif spécial de 179\$ par nuit. Veuillez consulter le site Web de la conférence pour plus de détails et pour l'inscription: <http://awc.caa-aca.ca/AWC/AWC2022>

Des séances plénières, techniques et des ateliers.

Des séances plénières, techniques et des ateliers sont prévus tout au long de la conférence. Chaque journée débutera avec une plénière intéressante et pertinente pour la communauté de l'acoustique. Des sessions techniques sont prévues pour couvrir tous les domaines de l'acoustique, y compris :



Rue Water, St John's

AÉROACOUSTIQUE / ACOUSTIQUE DU BÂTIMENT ET ARCHITECTURALE / BIOACOUSTIQUE / ACOUSTIQUE BIOMÉDICALE / ACOUSTIQUE MUSICALE / BRUIT ET CONTRÔLE DU BRUIT / ACOUSTIQUE PHYSIQUE / PSYCHOACOUSTIQUE / CHOCS ET VIBRATIONS / LINGUISTIQUE / AUDIOLOGIE / ULTRASONS / ACOUSTIQUE SOUS-MARINE / NORMES EN ACOUSTIQUE

Exposition et parrainages.

La conférence offre aux fournisseurs de produits et de services la possibilité de faire participer la communauté acoustique par l'exposition et le parrainage.

L'exposition sur le plateau facilite l'interaction en personne des fournisseurs et des personnes intéressées. Les entreprises et organisations désirant participer à l'exposition doivent contacter le coordonnateur de l'exposition et du parrainage pour obtenir un dossier d'information. Les exposants sont encouragés à réserver tôt pour obtenir de meilleures opportunités.

Les étudiants.

Les étudiants sont fortement encouragés à participer. Les étudiants qui présenteront seront admissibles à l'un des trois prix de 500\$ pour les meilleures présentations. Des subventions de voyage seront également offertes aux étudiants dont les communications sont acceptées pour présentation.

Pour plus d'informations sur l'inscription.

Veuillez consulter le site Web de la conférence : <http://awc.caa-aca.ca/AWC/AWC2022>.

Contacts.

Président de la conférence:

Len Zedel
(zedel@mun.ca)

Ben Zedel
(bzedel@mun.ca)



Flatrock, sur le sentier de la côte Est



ACOUSTICS



NOISE



VIBRATION



HGC ENGINEERING

- > **Noise & Vibration Control in Land-use Planning**
- > **Noise & Vibration Studies: Residential and Commercial**
- > **Building Acoustics, Noise & Vibration Control**
- > **Land-use Compatibility Assessments**
- > **Third-party Review of Peer Reports**
- > **Expert Witness Testimony**

905-826-4546

answers@hgcengineering.com

www.hgcengineering.com