

Québec

Appel d'abrévés



Journée scientifique et assemblées annuelles REPAR-INTER 2018

en collaboration avec le CIRRIIS et le CRIR

La recherche engagée au service d'une société inclusive

www.repar.ca

Vendredi 11 mai 2018 – Hôtel Château Laurier, Québec

Vous êtes invité(e)s à soumettre vos sujets de présentations pour la Journée scientifique.
Pour ce faire, veuillez suivre les instructions jointes au présent document.

Concours étudiants et collaborateurs

Participez au concours étudiants et collaborateurs en soumettant votre abrégé pour une présentation par affiche ! Des prix seront remis aux meilleures présentations.

Concours jeunes chercheurs

Participez au concours jeunes chercheurs en soumettant votre abrégé pour une communication orale ! Un prix sera remis à la meilleure communication.

Démonstrations technologiques

Vous êtes chercheur(e) et désirez démontrer vos technologies sur place ? Soumettez votre abrégé pour une démonstration technologique !

Date limite de soumission : Lundi le 12 février 2018



1

APPEL D'ABRÉGÉS

Nous sommes heureux de nous réunir, membres du Réseau provincial de recherche en adaptation-réadaptation (REPAR), du regroupement stratégique INTER sur l'ingénierie de technologies interactives en réadaptation, du Centre de recherche interdisciplinaire en réadaptation du Montréal métropolitain (CRIR) et du Centre interdisciplinaire de recherche en réadaptation et intégration sociale (CIRRIS) sur le thème : « **La recherche engagée au service d'une société inclusive** »

Par la présente, nous vous invitons à soumettre un abrégé pour une communication orale (jeunes chercheurs) ou une présentation par affiche (étudiants, stagiaires postdoctoraux et collaborateurs à la recherche). Notez que cet abrégé sera publié tel que soumis et qu'un seul abrégé à titre d'auteur principal peut être soumis. Un comité scientifique sélectionnera les abrégés et une confirmation d'acceptation de l'abrégé sera envoyée par courriel à l'auteur principal quelques semaines après la date limite de soumission. Vous avez jusqu'au **lundi, 12 février 2018** pour remplir le formulaire d'abrégé et nous le transmettre par courriel à l'adresse suivante : repar.irglm@ssss.gouv.qc.ca.

Parmi les abrégés acceptés pour une présentation par affiche, **certains seront sélectionnés** pour participer au concours par affiche et un prix sera remis pour chacune des cinq (5) catégories : collaborateurs, étudiants à la maîtrise, étudiants au doctorat, stagiaires postdoctoraux et étudiants à la maîtrise professionnelle. Les règlements relatifs à la présentation des abrégés sont les suivants, basés sur ceux de l'ACFAS : une proposition de communication doit énoncer une problématique, décrire la méthodologie suivie et présenter des résultats qui contribuent à l'avancement des connaissances. Les abrégés peuvent être rédigés en français ou en anglais. Ainsi, veuillez noter que **pour être éligible à la sélection pour le concours**, le premier auteur de l'abrégé doit être membre d'une des organisations responsables de l'organisation de la Journée scientifique (REPAR, INTER, CRIR ou CIRRIS) et doit être le présentateur de l'affiche. De plus, les abrégés qui consistent à la présentation d'un protocole (sans résultat ou avec des résultats très préliminaires) ou à une revue narrative de la littérature peuvent être acceptés pour une présentation par affiche, mais ne sont pas éligibles pour participer au concours. Chaque abrégé éligible au concours sera évalué par deux chercheurs afin de déterminer s'il est sélectionné pour le concours par affiche.

Un prix sera aussi remis dans le cadre du concours jeunes chercheurs. Pour pouvoir participer à ce concours, vous devez avoir un statut de chercheur depuis moins de trois ans. Veuillez noter que les récipiendaires du concours jeunes chercheurs des années précédentes peuvent soumettre de nouveau un abrégé pour une présentation orale, mais ne seront pas éligibles au concours jeunes chercheurs.

Il sera également possible de faire des démonstrations technologiques lors du congrès. Pour ces démonstrations technologiques, vous devez envoyer, à l'adresse rs.inter@usherbrooke.ca, d'ici le **lundi 12 février 2018**, les informations demandées dans le formulaire à la page 6. Selon les intérêts manifestés et la capacité d'accueil, nous sélectionnerons les démonstrations technologiques et le demandeur principal sera avisé par courriel de l'acceptation de sa démonstration technologique.

COMMENT PRÉSENTER SA PROPOSITION

Veillez remplir le formulaire de soumission de l'abrégé (pages 4 et 5). Le résumé en page 5 doit être écrit selon les critères suivants.

- Titre du résumé

Le titre du résumé doit être bref (Police : Times New Roman 11), mais suffisamment explicite pour décrire la nature de la recherche (**maximum : 180 caractères incluant les espaces**).

- Texte du résumé

Le texte du résumé doit comprendre un **maximum de 2200 caractères incluant les espaces**. Police : Times New Roman 11. Les abrégés ne respectant pas ce critère seront refusés.

- Financement ayant permis la réalisation du projet

- Auteurs — Auteures

Nom de famille (en lettres majuscules) suivi du prénom et précédé d'un numéro pour indiquer les affiliations dans la case suivante

Exemple : 1. NOM DE FAMILLE, Prénom; 2. NOM DE FAMILLE, Prénom

- Affiliation(s) des auteurs

1. Établissement
2. Centre de recherche, département, etc.

Vous devez utiliser le système international d'unités (système métrique), féminiser les titres de fonctions (professeure, chercheuse, présidente, etc.) et mettre les accents sur les majuscules. Les résumés peuvent être rédigés en français ou en anglais. Les Actes de colloque seront accessibles sur le site web du REPAR. Pour la présentation d'affiches, les dimensions à respecter pour les affiches vous seront communiquées ultérieurement.

Ces critères doivent être respectés pour qu'un abrégé soit considéré.

Les pages 4 et 5 présentent les formulaires à remplir pour soumettre votre abrégé.

FORMULAIRE DE SOUMISSION DE L'ABRÉGÉ

Nom et prénom du présentateur (présentatrice) :

Adresse professionnelle complète :

Ville : Province : Code postal :

Téléphone : Courriel :

Statut : Programme d'études :

Organisation(s) participante(s) dont vous êtes membres :

REPAR CIRRIS CRIR INTER Aucune

Si vous êtes membre du REPAR, veuillez cocher votre regroupement stratégique d'appartenance :

RS1 RS2 RS3 RS4 RS5 RS6 RS7 RS8

Veuillez cocher votre type de présentation :

- Concours étudiants et collaborateurs (affiche)
 Concours jeunes chercheurs (communication orale)

Veuillez cocher la thématique de votre présentation :

1. Adaptation-réadaptation

- Mobilité/contrôle postural
 Sensibilité
 Vision
 Communication
 Cognition
 Audition
 Saines habitudes de vie (activité physique, nutrition)
 Vieillesse
 Aspects psychosociaux

5. Technologiques de la réadaptation

- Téléréadaptation
 Gérontechnologie
 Robotique
 Réalité virtuelle
 Stimulation corticale et neuroimagerie
 Habitat intelligent
 Laboratoire vivant
 Mobilité assistée

2. Société inclusive et participation sociale

- Accessibilité universelle
 Accessibilité personnalisée
 Ville ami
 Loisirs, relations sociales, activités significatives
 Transport en commun et adapté
 Pratiques émergentes dans la communauté (itinérance, région éloignée,...)

6. Réadaptation au travail

- Risques d'incapacité prolongée
 Évaluation et interventions en milieu clinique
 Évaluation et interventions en milieu de travail
 Travailleurs en situation de vulnérabilité

3. Réadaptation pédiatrique

7. Transfert de connaissances

4. Services en réadaptation

- Qualité des soins
 Accessibilité/Disponibilité des services
 Satisfaction

FORMULAIRE DE SOUMISSION DE L'ABRÉGÉ (suite)

Nom et prénom du présentateur (présentatrice) :

Titre (max 180 caractères incluant les espaces) :

Texte de l'abrégé (max 2200 caractères incluant les espaces). Doit comprendre les sections suivantes : introduction, objectif, méthodologie, résultats, conclusion.

Financement

Auteurs

Affiliation de chacun des auteurs

FORMULAIRE À REMPLIR POUR LES DÉMONSTRATIONS TECHNOLOGIQUES

Nom et prénom du responsable : Statut : Choisissez un élément.

Téléphone : Courriel :

Est-ce que cette démonstration technologique est associée à une présentation par affiche ? Oui Non

Organisation(s) participante(s) dont vous êtes membres :

REPAR CRIR CIRRIIS INTER

Nom et prénom du représentant au kiosque :

Statut : Choisissez un élément. Courriel :

Nom et prénom du représentant au kiosque :

Statut : Choisissez un élément. Courriel :

Titre de la démonstration technologique (maximum 180 caractères incluant les espaces)

Brève description de la démonstration technologique (maximum 1000 caractères incluant les espaces)

Besoins pour l'aménagement de votre kiosque

Dimensions du kiosque souhaitées : m × m

Type et nombre d'équipements requis pour votre démonstration et disponible avant votre

tables nappes chaises chevalet prises électriques

Autres :

Bande passante minimum (c.-à-d. Upload et download en Mbit/s)

Type d'affichage prévu Choisissez un élément. Dimensions des bannières : cm × cm

Dégagement minimal requis pour la circulation autour de la technologie démontrée : cm

Contraintes physiques à tenir en compte (ex. : type de revêtement préférable, le niveau de luminosité, etc.)

Installation et entreposage de votre matériel technologique

Temps requis pour l'installation : heure(s) Niveau de sécurité attendu : Choisissez un élément.