

Principales activités scientifiques composant la programmation scientifique du CREAS

Les rencontres scientifiques

Les rencontres scientifiques ont comme objectifs de présenter et de discuter des cadres de références et méthodologiques mobilisés dans les travaux des membres ou enrichissants pour la structuration de la thématique et de son évolution. Prioritairement, il s'agit des travaux réalisés par les membres réguliers, sur la base de textes publiés ou en cours de publication. Secondairement, il peut être question de textes d'auteurs fondateurs (ex. : Bachelard, Kuhn, Vigotsky, etc.) dans le but d'apporter un éclairage à la thématique du Centre.

Les séminaires étudiants

Les séminaires ont pour objectifs de permettre aux étudiantes et étudiants du CREAS d'exposer et de discuter de leurs travaux de recherche avec les membres professeurs et étudiants du Centre de recherche. Les séminaires sont un lieu d'échanges et de réflexions, mais aussi de critiques formatives et constructives autour des composantes essentielles des différents projets de recherche et de leur articulation autour des axes de recherche du CREAS.

Les midi-rencontres

Les midi-rencontres ont comme objectifs de présenter et de discuter de projets, de sujets ou de problématiques « émergentes », notamment ceux qui visent à solliciter ou à renforcer des actions de collaboration entre les membres chercheurs du Centre. Même s'il est souhaitable que ces présentations soient prises en charge par ces derniers, des chercheurs ou des représentants des milieux de la pratique peuvent être invités pour une courte présentation visant à amorcer la discussion.

Les conférences

Cette activité vise à inviter au CREAS des chercheurs de l'Université de Sherbrooke ou d'autres chercheurs canadiens ou internationaux qui travaillent sur des problématiques qui interpellent directement ou indirectement la thématique du Centre. La conférence d'une heure environ est suivie d'une discussion d'une heure.

Des ateliers de formation pour les membres étudiants

Le but de cette activité est d'offrir aux membres étudiants, en fonction des besoins exprimés, des formations sur des questions spécifiques et complémentaires aux activités inscrites aux programmes de maîtrise et de doctorat. Par exemple : la rédaction d'articles scientifiques; la préparation de communications à présenter dans le cadre de colloques scientifiques; l'analyse systématique des publications scientifiques; les procédures et fondements des méta-analyses; le rationnel de l'utilisation de certains logiciels comme NVivo.

Autres activités non récurrentes

Il s'agit ici d'activités non prévues, au départ, dans la programmation scientifique annuelle, mais qui peuvent avoir lieu selon les circonstances et selon les besoins. Les exemples suivants sont présentés à titre illustratif.

Les rencontres-débats

Le but de cette activité est d'inviter des chercheurs canadiens et internationaux de passage à Sherbrooke ou au Québec (dans le cadre d'une participation à des jurys de thèse ou à un congrès, par exemple) pour une rencontre de discussion avec les membres. De manière à profiter pleinement de ces rencontres, les chercheurs invités sont encouragés à faire parvenir aux membres un texte (ou des textes) préalable. La lecture de ce texte doit servir de base à la discussion.

Demi-journée de présentation des résultats de la recherche

Le but de cette activité est de permettre à deux membres ou plus de faire le point sur les résultats de recherches d'équipes. Cette activité ne s'adresse pas uniquement aux membres du Centre, mais elle est ouverte, selon le cas, aux membres de l'Université et aux membres du milieu de la pratique.