

PROGRAMMATION DES ACTIVITÉS SCIENTIFIQUES DU CREAS 2013-2014

En plus des activités de recherche, de diffusion et de transfert menées au CREAS, une programmation visant à favoriser les échanges scientifiques entre les membres et entre ceux-ci et les partenaires est mise en place chaque année. Le tableau suivant présente l'ensemble des activités planifiées pour l'année 2013-2014. Ce tableau inclut aussi des événements externes (colloques, congrès, etc.) auxquels participeront les membres du CREAS.

En 2013-2014, cette programmation est composée des activités suivantes :

4 conférences scientifiques

5 assemblées statutaires

2 rencontres scientifiques

4 séminaires étudiants

3 midi-rencontres destinés à l'ensemble des membres chercheurs et étudiants

3 colloques internes :

- *Colloque international sur les savoirs disciplinaires à l'école : pour quelles finalités et pour quelle formation?* (titre provisoire)
- Colloque du CREAS-EREST-CRIJEST
- *Colloque sur le développement et l'évaluation des compétences en technologie, du primaire à l'université*

8^{es} Journées d'étude du CREAS et partenaires (Jouvence)

Journées CREAS-CRCIE-CEIICH (UNAM)

En outre, la programmation scientifique du CREAS tient compte de divers événements institutionnels, nationaux et internationaux auxquels participeront les membres du Centre de manière significative :

Journée institutionnelle de la recherche

Colloques et congrès scientifiques : ACFAS, GDM, SCEE

Colloques et congrès professionnels : AESTQ (anciennement APSQ), AMQ, APEQ, GRMS

Objectifs des 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.

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 deux 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.

AUTOMNE 2013

DATE	HEURE	LIEU	MEMBRES RESPONSABLES OU PRÉSENTATEURS	TITRE OU OBJET
9-11 sept.	-	Université de Genève	-	13 ^e rencontres du REF (participation du CREAS au symposium <i>Sciences de la nature et sciences du monde social : quelles recompositions disciplinaires pour former au monde de demain?</i>)
12 sept.	9 h à 12 h	Faculté d'éducation A7-343	A. Hasni	Rencontre des membres pour la demande de renouvellement du projet FRQ-SC
19 sept.	13 h à 15 h	Faculté d'éducation A7-343	Direction du CREAS	Rencontre de la direction avec les membres étudiants du CREAS
26 sept.	14 h à 16 h	Faculté d'éducation A7-343	A. Hasni et Y. Lenoir	Conférence scientifique avec Teresa Assude et Jeannette Tambone (Université d'Aix-Marseille) : <i>Obstacles didactiques et accessibilité aux savoirs mathématiques</i>
3 oct.	10 h à 12 h	Faculté d'éducation A7-343	Y. Lenoir et A. Hasni	Atelier de formation à la rédaction des demandes de bourses
10 oct.	9 h à 12 h	Faculté d'éducation A7-343	A. Hasni	Rencontre des membres pour la demande de renouvellement du projet FRQ-SC
11-12 oct.	-	Collège militaire royal de St-Jean	M.-P. Morin	Congrès AMQ 2013 : <i>Mathématiques québécoises de la planète Terre</i>
24 oct.	12 h à 13 h	Faculté d'éducation A7-343	J.-M. Drouet, M.P. Morin et M.-C. Poulin	Midi-rencontre avec Jeanne Koudogbo : <i>Résolution de situations problèmes mathématiques en classe d'accueil : contraintes langagières et conditions créées par l'enseignante pour l'engagement des élèves</i>
24 oct.	13 h 30 à 16 h	Faculté d'éducation A7-343	A. Hasni	Assemblée statutaire
6-8 nov.	-	Rivière-du-Loup	A. Hasni et P. Roy.	48 ^e congrès annuel de l'AESTQ Colloque CREAS : <i>Des expériences à partager en enseignement des sciences, technologies : fruit d'un partenariat Université-milieu scolaire</i> (A. Hasni et P. Roy)
7 nov.	14 h à 16 h	Faculté d'éducation A7-343	A. Hasni et Y. Lenoir	Conférence scientifique avec Mathieu Gagnon (UdeS) : <i>Des probables relations entre pensée critique et rapports aux savoirs : quels défis pour l'enseignement et l'apprentissage des sciences ?</i>
21 nov.	13 h 30 à 14 h 45	Faculté d'éducation A7-343	J. Lebrun, F. Bousadra, P. Marchand et A. Benabdallah	Séminaire étudiant avec Ismaïl Bou-Serdane (2 ^e cycle, dirigé par J. Lebrun et A. Hasni) : <i>Conceptions d'enseignants du primaire marocain au regard des démarches d'enseignement-apprentissage à mettre en place pour l'opérationnalisation de la pédagogie de l'intégration</i>
21-22 nov.	-	Palais des congrès de Montréal	-	Congrès annuel de l'APEQ
12 déc.	13 h 30 à 16 h	Faculté d'éducation A7-343	Direction du CREAS et comité social (M.-P. Morin, A. Corriveau et L. Boisclair)	Assemblée statutaire du CREAS et rencontre sociale

HIVER 2014

DATE	HEURE	LIEU	MEMBRES RESPONSABLES OU PRÉSENTATEURS	TITRE OU OBJET
8-10 jan.	-	Jouvence		8 ^e Journées d'étude du CREAS et partenaires
23 jan.	13 h 30 à 16 h	Faculté d'éducation A7-343	A. Hasni et Y. Lenoir	Rencontre scientifique avec Abdelkrim Hasni, titulaires de la CRIJEST : <i>La Chaire de recherche sur l'intérêt des jeunes à l'égard des sciences et de la technologie (CRIJEST) : origine, choix théoriques et méthodologiques et résultats préliminaires</i>
30 jan.	12 h à 13 h	Faculté d'éducation A7-343	J.-M. Drouet, M.P. Morin et M.-C. Poulin	Midi-rencontre avec Dominique Lefebvre : <i>Discussion autour des 135 heures de formation à la conception technologique pour les futurs enseignants du secondaire</i>
13 fév.	-	UdeS	F. Bousadra, L. Theis et K. Mai Huy	Journée de la recherche
13 fév.	13 h 30 à 16 h	Faculté d'éducation A7-343	A. Hasni, L. Theis, J. Lebrun, M.-P. Morin, F. Bousadra, V. Belletête, A. Benabdallah, A. Corriveau et J. Fournier	Rencontre du comité du Bulletin
6 mars	13 h 30 à 14 h 45	Faculté d'éducation A7-343	J. Lebrun, F. Bousadra et A. Benabdallah	Séminaire étudiant avec Ahmed Benabdallah (3 ^e cycle, dirigé par A. Hasni et N. Dumais) : <i>Pratiques d'enseignement en éducation à la santé dans les classes de sciences et technologie du secondaire au Québec</i>
18-20 mars	-	Faculté d'éducation	Y. Lenoir et A. Hasni	Journées CREAS-CRCIE-CEIICH (UNAM)
20 mars	12 h à 13 h	Faculté d'éducation A7-343	J.-M. Drouet, M.P. Morin et M.-C. Poulin	Midi-rencontre avec Johanne Lebrun et Marie-Christine Poulin : <i>Discussion du rapport intitulé « Le sens de l'histoire. Pour une réforme du programme d'histoire et éducation à la citoyenneté de 3^e et 4^e secondaire »</i>
3 avril	13 h 30 à 16 h	Faculté d'éducation A7-343	Direction du CREAS	Assemblée statutaire du CREAS
10 avril	13 h 30 à 16 h 15	Faculté d'éducation A7-343	J. Lebrun, F. Bousadra et A. Benabdallah	Séminaire étudiant avec Alessandra Froelich (3 ^e cycle, dirigée par Y. Lenoir) : <i>Entre instruire et socialiser : quel type de reconnaissance est-il accordé aux familles issues de l'immigration par les enseignants québécois au primaire?</i> ; et Marie-Christine Poulin (2 ^e cycle, dirigée par J. Lebrun) : <i>Histoire et éducation à la citoyenneté : quels liens dans le discours médiatique?</i>
17 avril	12 h à 13 h 30	Faculté d'éducation A10-3001	CREAS et CRCIE	Atelier <i>Toolbox Project</i>
17 avril	13 h 30 à 16 h	Faculté d'éducation A7-343	A. Hasni et Y. Lenoir	Rencontre scientifique avec Frédéric Saussez : <i>Comprendre et intervenir sur les processus éducatifs avec Vygotski : réflexions autour de l'ouvrage de Frédéric Yvon et Yuri Zinchenko</i>
7-9 mai	-	UQAM	-	Colloque GDM-2014
12-16 mai	-	Université Concordia	-	82 ^e Congrès de l'ACFAS : <i>La recherche : zones de convergence et de créativité</i>

15 mai	13 h 30 à 16 h 15	Faculté d'éducation A7-343	J. Lebrun, F. Bousadra et A. Benabdallah	Séminaire étudiant avec Caroline Bisson (2 ^e cycle, dirigée par P. Marchand et A. Adihou) et Vincent Belletête (2 ^e cycle, dirigé par A. Hasni)
22 mai	9 h à 12 h	Faculté d'éducation A7-343	Direction du CREAS	Assemblée statutaire du CREAS
22 mai	14 h à 16 h	Faculté d'éducation A7-343	A. Hasni et Y. Lenoir	Conférence scientifique avec Sabrina Moisan (UdeS) : <i>Enseigner le changement social? Représentations et pratiques d'enseignants d'histoire au secondaire</i>
24-28 mai	-	Brock University St. Catharines (ON)	-	Congrès annuel de la SCÉÉ
29 mai	12 h à 13 h 30	Faculté d'éducation A7-343	Direction du CREAS	Rencontre de la direction avec les membres étudiants du CREAS
5 juin	14 h à 16 h	Faculté d'éducation A7-343	A. Hasni et Y. Lenoir	Conférence scientifique avec Sandrine Turcotte (UQO) : <i>La robotique au primaire au service de l'apprentissage de l'investigation scientifique en salle de classe : Quels apprentissages pour quels acteurs ?</i>
12 juin	14 h à 16 h	Faculté d'éducation A7-343	Direction du CREAS	Assemblée statutaire du CREAS