

PROJET DE RECHERCHE EN ÉQUIPE

EXERCICE 2009-2010

Comités d'évaluation multidisciplinaires

Comité PR-A

Biochimie
Chimie biomédicinale
Chimie organique - Synthèse
Nanomatériaux - Bio
Nanomatériaux - Chimie
Nanomatériaux - Physique
Neurosciences
Physiologie

Président

Campbell, Peter G.C.

INRS-Eau, Terre & Environnement

Laliberté, Jean-François

INRS - Inst. Armand-Frappier

Brisson, Josée

U. Laval

Moisan, Michel

U. de Montréal

Hillaire-Marcel, Claude

U. du Québec à Montréal

Tinawi, René

École Polytechnique de Montréal

Comité PR-B

Bactériologie
Biologie cellulaire
Biologie végétale
Biomasse
Écologie
Environnement / Air / Sol
Environnement / Eau
Foresterie
Psychologie expérimentale

Président

Bélangier, Richard R.

U. Laval

Deslauriers, Roxanne

Conseil national de recherche du Canada

Cadrin, Monique

U. du Québec à Trois-Rivières

Houde, Alain

Agriculture et agro-alimentaire Canada

Casanova, Christian

U. de Montréal

Lalande, Roger

Agriculture et agro-alimentaire Canada

**PROJET DE RECHERCHE EN ÉQUIPE
EXERCICE 2009-2010**

Comités d'évaluation multidisciplinaires

Comité PR-C

Astrophysique
Biomatériaux
Chimie - Matériaux
Génie industriel
Génie logiciel
Géologie
Informatique
Matériaux - Énergie
Mathématiques appliquées
Mathématiques fondamentales
Physique des matériaux A
Physique des matériaux B

Président

Bélanger, Richard R.
U. Laval

Lessard, Jean
U. de Sherbrooke

Boivin, André
U. Western Ontario

Margot, Joëlle
U. de Montréal

Laporte, Gilbert
U. de Montréal

Soumis, François
École Polytechnique de Montréal

Comité PR-D

Génie biomédical A
Génie biomédical B
Génie biomédical C
Génie civil
Génie électrique / Communications
Génie électrique / Composants
Génie électrique / Systèmes
Génie informatique
Génie mécanique - général
Génie métallurgique

Président

Laurendeau, Denis
U. Laval

Manouzi, Hassan
U. Laval

Baïlon, Jean-Paul
École Polytechnique de Montréal

Parent, Luc
Sefar-BDH

Ghribi, Mohsen
U. de Moncton

Trépanier, Jean-Yves
École Polytechnique de Montréal

Jodoin, Bertrand
U. d'Ottawa

PROJET DE RECHERCHE EN ÉQUIPE

EXERCICE 2009-2010

Comités d'évaluation thématiques

Biochimie

Barriault, Louis

U. d'Ottawa

Bergeron, Raynald

U. de Montréal

Bisailon, Martin

U. de Sherbrooke

Gravel, Michel

U. de la Saskatchewan

Guillemette, Guy

U. de Waterloo

Pelchat, Martin

U. d'Ottawa

Roy, Pierre-Nicholas

U. de Waterloo

Chimie biomédicinale

Beauregard, Marc

U. du Québec à Trois-Rivières

Chapdelaine, Daniel

U. du Québec à Montréal

Lévesque, Georges

CHUQ-Centre hosp. univ. Laval

Nait Ajjou, Abdelaziz

U. de Moncton

Poirier, Donald

CHUQ-Centre hosp. univ. Laval

Reboul, Pascal

U. de Montréal

St-Pierre, Yves

INRS - Inst. Armand-Frappier

Chimie organique - Synthèse

Fontaine, Frédéric-Georges

U. Laval

Lajoie, Gilles

U. Western Ontario

Ottenwaelder, Xavier

U. Concordia

Poupart, Marc-André

Boehringer Ingelheim Canada

Prouzet, Éric

U. de Waterloo

Nanomatériaux - Bio

Duguay, Michel Albert

U. Laval

Maslouhi, Ahmed

U. de Sherbrooke

Morin, Jean-François

U. Laval

Simard, Benoît

Conseil national de recherche du Canada

Vallée, Fabrice

U. Lyon 1 - Claude Bernard

Nanomatériaux - Chimie

Béland, François

Silicycle inc.

Boulos, Maher I.

U. de Sherbrooke

El Khakani, My Ali

INRS-Énergie, Matér.&Télécomm.

Morin, Mario

U. du Québec à Montréal

Proulx, Pierre

U. de Sherbrooke

Rahmane, Mohamed

General Electric Company

Soucy, Gervais

U. de Sherbrooke

Truchon, Ginette

IRSST

Vlachopoulos, John

U. McMaster

PROJET DE RECHERCHE EN ÉQUIPE - 2009-2010

EXERCICE 2009-2010

Comités d'évaluation thématiques

Nanomatériaux - Physique

Boudreau, Denis

U. Laval

Bourliaguet, Bruno

Inst. national d'optique

Lamontagne, Boris

Conseil national de recherche du Canada

Mérel, Philippe

Centre de recherche pour la défense Valcartier

Parent, André

Secteur privé-Québec

Neurosciences

Calas, André

U. Paris 6 - P. et M. Curie

Courtemanche, Richard

U. Concordia

Dubuc, Réjean

U. du Québec à Montréal

Molotchnikoff, Stéphane

U. de Montréal

Théoret, Hugo

U. de Montréal

Topolnik, Lisa

Centre de rech. Univ. Laval Robert-Giffard

Physiologie

Akimenko, Marie-Andrée

Ottawa Hospital Research Institute

Boissonneault, Guylain

U. de Sherbrooke

Drevet, Joël

INSERM

de Brum-Fernandes, Artur José

U. de Sherbrooke

Gosselin, Jean

CHUQ-Centre hosp. univ. Laval

Bactériologie

Collignon, Anne

U. Paris 11- Orsay Paris Sud

Daigle, France

U. de Montréal

Dozois, Charles Martin

INRS - Inst. Armand-Frappier

Frenette, Michel

U. Laval

Grenier, Daniel

U. Laval

Martin, Christine

Institut national de la recherche agronomique

Biologie cellulaire

Averill, Diana

U. du Québec à Montréal

Ayotte, Pierre

Inst. national santé publique

Bazinet, Laurent

U. Laval

Chartrand, Pascal

U. de Montréal

Côté, Jean-Charles

Agriculture et agro-alimentaire Canada

Lépine, François

INRS - Inst. Armand-Frappier

Rainville, Simon

U. Laval

PROJET DE RECHERCHE EN ÉQUIPE - 2009-2010

EXERCICE 2009-2010

Comités d'évaluation thématiques

Biologie végétale

Adégbidi, Hector

U. de Moncton

Bouarab, Kamal

U. de Sherbrooke

Fobert, Pierre

Conseil national de recherche du Canada

Lévesque, André

Agriculture et agro-alimentaire Canada

Prévost, Danielle

Agriculture et agro-alimentaire Canada

St-Arnaud, Marc

U. de Montréal

Thiffault, Nelson

Min. des Ressources Naturelles et de la Faune

Biomasse

Garnier, Alain

U. Laval

Giasson, Suzanne

U. de Montréal

Grmela, Miroslav

École Polytechnique

Jolicoeur, Mario

École Polytechnique

Écologie

Chantigny, Martin

Agriculture et agro-alimentaire Canada

Drapeau, Pierre

U. du Québec à Montréal

Pelletier, Fanie

U. de Sherbrooke

St-Laurent, Martin-Hugues

U. du Québec à Rimouski

Théau, Jérôme

U. de Sherbrooke

Environnement / Air / Sol

Blanchet, Jean-Pierre

U. du Québec à Montréal

Comtois, Paul

U. de Montréal

Galvez, Rosa

U. Laval

Environnement / Eau

Auclair, Jean-Christian

INRS

Johannessen, Sophia

Pêches et Océans Canada

Peslherbe, Gilles

U. Concordia

Rouleau, Alain

U. du Québec à Chicoutimi

Scarratt, Michael

Inst. Maurice-Lamontagne

PROJET DE RECHERCHE EN ÉQUIPE - 2009-2010

EXERCICE 2009-2010

Comités d'évaluation thématiques

Foresterie

Berch, Shannon

British Columbia Min. of Forests and Range

Mailly, Daniel

Min. des Ressources Naturelles et de la Faune

Kandem, Pascal Donatien

U. of Michigan

Tremblay, Carl

Forintek Canada Corporation

Psychologie expérimentale

Ellenbogen, Mark Alexander

U. Concordia

Rouleau, Nancie

U. Laval

McFarland, David H.

U. de Montréal

Serniclaes, Willy

U. Paris 5 - René Descartes

Pressnitzer, Daniel

Inst. des sc. cognitives - CNRS

Tennant, Jeff

U. Western Ontario

Astrophysique

Drinkwater, Michael

U. de Queensland

Rauw, Gregor

U. de l'état de Liège

Durand, Daniel

Conseil national de recherche du Canada

Schaerer, Daniel

Observatoire de Genève

Feautrier, Philippe

Lab. d'Astrophysique de l'Observatoire de Grenoble

Veillet, Christian

Télescope Canada-France-Hawaii

Hébrard, Guillaume

Inst. d'Astrophysique de Paris

Biomatériaux

Derdouri, Abdessalem

Conseil national de recherche du Canada

Pagé, Danny

Collège milit. royal-Kingston

Dionne, Sylvie

Gouvernement du Canada

Riendeau, Joanne

Agence can. d'inspection des aliments, Qc

Menini, Richard

U. du Québec à Chicoutimi

Vermette, Patrick

U. de Sherbrooke

Chimie - Matériaux

Brisson, Josée

U. Laval

Pouliot, Roxane

U. Laval

Corrigan, John

U. Western Ontario

Yahia, L'Hocine

École Polytechnique de Montréal

Harrod, John Frank

U. McGill

PROJET DE RECHERCHE EN ÉQUIPE - 2009-2010

EXERCICE 2009-2010

Comités d'évaluation thématiques

Génie industriel

Bourjolly, Jean-Marie

U. du Québec à Montréal

Chouinard, Marc

École de technologie supérieure

Gravel, Marc

U. du Québec à Chicoutimi

Jamali, Mohamed Anouar

U. du Québec à Trois-Rivières

Meskens, Nadine

Faculté universitaire catholique de Mons

Génie logiciel

Adi, Kamel

U. du Québec en Outaouais

Amyot, Daniel

U. d'Ottawa

Khriss, Ismail

U. du Québec à Rimouski

Tawbi, Nadia

U. Laval

Géologie

Blais-Stevens, Andrée

Ressources Naturelles Canada

Cousineau, Pierre A.

U. du Québec à Chicoutimi

Dubé, Benoît

Commission géologique du Can.

Goutier, Jean

Min. des Ressources Naturelles et de la Faune

Lafrance, Bruno

U. Laurentienne de Sudbury

Informatique

Biskri, Ismaïl

U. du Québec à Trois-Rivières

Desmarais, Michel

École Polytechnique de Montréal

Khoury, Richard

U. Lakehead

Turcotte, Marcel

U. d'Ottawa

Matériaux - Énergie

Fréchette, Michel

Inst. recherche d'Hydro-Québec

Goyette, Jacques

U. du Québec à Trois-Rivières

Lasia, Andrzej

U. de Sherbrooke

Macchi, Arturo

U. d'Ottawa

Simard, Stéphan

U. du Québec à Rimouski

PROJET DE RECHERCHE EN ÉQUIPE - 2009-2010

EXERCICE 2009-2010

Comités d'évaluation thématiques

Mathématiques appliquées

Arino, Julien

U. du Manitoba

Dubeau, François

U. de Sherbrooke

Carsteanu, Alin Andrei

CINVESTAV

Lamond, Bernard F.

U. Laval

Coudert, David

Inst. national de rech. Informatique et automatique

Michelon, Philippe

U.d'Avignon et Pays de Vaucl.

Mathématiques fondamentales

Frigon, Marlène

U. de Montréal

Rochon, Frédéric

U. de Toronto

Racine, Michel

U. d'Ottawa

Tremblay, Sébastien

U. du Québec à Trois-Rivières

Physique des matériaux A

Brémond, Georges

Institut national des sciences appliquées, Lyon

Maquet, Alfred

U. Paris 6 - P. et M. Curie

Ferrandis, Philippe

Université de Toulon et du Var

Physique des matériaux B

Bensebaa, Farid

Conseil national de recherche du Canada

Poissant, Yves

Ressources Naturelles Canada

Morris, Denis

U. de Sherbrooke

Ross, Guy G.

INRS

Génie biomédical A

Berry, Alain

U. de Sherbrooke

Kaddouri, Azeddine

U. de Moncton

Charette, Paul

U. de Sherbrooke

Okou, Aime Francis

Collège milit. royal-Kingston

Desrosiers, Éric

BioSyntech Inc.

Ruel, Jean

U. Laval

PROJET DE RECHERCHE EN ÉQUIPE - 2009-2010

EXERCICE 2009-2010

Comités d'évaluation thématiques

Génie biomédical B

Boukadoum, Mounir

U. du Québec à Montréal

Branzan Albu, Alexandra

U. Victoria

Frize, Monique

U. de Carleton

Lepage, Richard

École de technologie supérieure

Leroy, Claude

U. de Montréal

Lina, Jean-Marc

École de technologie supérieure

Génie biomédical C

Baron, Luc

École Polytechnique de Montréal

Gorce, Philippe

Université de Toulon et du Var

Houde, Daniel

U. de Sherbrooke

Mathieu, Pierre A.

U. de Montréal

Génie civil

Bastien, Josée

U. Laval

Belarbi, Abdeljelil

U. of Missouri

Chekired, Mohamed

Inst. recherche d'Hydro-Québec

Ghrib, Faouzi

U. de Windsor

Lachemi, Mohamed

Ryerson University

Talbot, Martin

Ministère des Transports Qc

Génie électrique / Communications

Boumaiza, Slim

U. de Waterloo

Cuhaci, Michel

Centre de recherches sur les communications

Gueaieb, Wail

U. d'Ottawa

Massicotte, Daniel

U. du Québec à Trois-Rivières

Roy, Langis

U. de Carleton

Génie électrique / Composants

Dumais, Patrick

Centre de recherches sur les communications

Huyet, Guillaume

U. College Cork

LaRochelle, Sophie

U. Laval

Martel, Stéphane

DALSA Semiconducteur

Piché, Michel

U. Laval

Vincent, Didier

Universite Jean Monnet

PROJET DE RECHERCHE EN ÉQUIPE - 2009-2010

EXERCICE 2009-2010

Comités d'évaluation thématiques

Génie électrique / Systèmes

Chahine, Roger

Hydro-Québec

Chouinard, Jean-Yves

U. Laval

Doumbia, Mamadou Lamine

U. du Québec à Trois-Rivières

Dubois, Eric

U. d'Ottawa

Ghribi, Mohsen

U. de Moncton

Hettak, Khelifa

Centre de recherches sur les communications

Lakhssassi, Ahmed

U. du Québec en Outaouais

Lamarche, Louis

Hydro-Québec

Génie informatique

Beguenane, Rachid

U. du Québec à Chicoutimi

Kropf, Peter

Université de Neuchatel

Laganière, Robert

U. d'Ottawa

Meunier, Jean

U. de Montréal

Rozon, Come

Collège milit. royal-Kingston

Génie mécanique - général

Brouillette, Martin

U. de Sherbrooke

DeChamplain, Alain

U. Laval

Gagnon, Yves

U. de Moncton

Gosselin, Louis

U. Laval

Lacroix, Antoine

Ressources Naturelles Canada

Génie métallurgique

Bournane, Mohamed

U. du Québec à Chicoutimi

Masounave, Jacques

École de technologie supérieure

Moreau, André

Conseil national de recherche du Canada

Nganbe, Michel

U. d'Ottawa