

Fonds de soutien à l'enseignement (concours 2009)

Projets subventionnés

Professeur	Sigle cours	Titre du projet	Subvention
BEAUDRY, Catherine Mathématiques et génie industriel	IND3702 SSH5201	Exercices pour la première partie du cours	2 704 \$
BOUDOUX, Caroline Génie physique	GBM5802	Enseignement de la biophotonique : toute l'information sous un même toit	5 283 \$
BRAULT, Jean-Jules Génie électrique	GBM2100	Nouveau cours – Projets de génie biomédical	9 089 \$
DAVID, Jean-Pierre Génie électrique	ELE8307	Refonte des laboratoires sous forme de projet continu	2 344 \$
DESAULNIERS, Guy AUDET, Charles Mathématiques et génie industriel	MTH1101	Exercices et solutions pour les séances de travaux dirigés	2 436 \$
DESJARDINS, Raymond Génies civil, géologique et des mines	CIV1210	Stratégie pour améliorer la persévérance et le taux de réussite des étudiants	1 974 \$
DORNER, Sarah LECLERC, Guy Génies civil, géologique et des mines	CIV4240 CIV3330	Développement des nouveaux travaux pratiques et d'un manuel de l'étudiant pour la simulation de la quantité et de la qualité des eaux urbaines	6 935 \$
FARAND, Patrice CHARTRAND, Patrice Génie chimique	GCH1110	Conception d'un projet d'analyse des procédés et mise à jour d'un cahier d'exercices	2 964 \$
FRAYRET, Jean-Marc Mathématiques et génie industriel	IND3302 IND4305 IND6205 IND6208A IND6215 IND6224	Environnements virtuels pour l'enseignement de la gestion des opérations et des stocks	4 437 \$
GUÉRIN, Jean LAFOREST, Marc Mathématiques et génie industriel	TOUS LES COURS DE MTH1XXX MTH2XXX	Mise à jour : Le site de Génie-des-maths et MTH2210A	6 216 \$
HOEMANN, Caroline Génie chimique	GBM3610	Développement des travaux pratiques en biologie moléculaire et cellulaire pour ingénieur	8 450 \$
HURTEAU, Richard Génie électrique	ELE4202	Développement de séances de laboratoire et de projets pour les automates M-340 reliés selon une architecture distribuée	7 150 \$

Fonds de soutien à l'enseignement (concours 2009)
Projets subventionnés (suite)

Professeur	Sigle cours	Titre du projet	Subvention
KOCLAS, Jean Génie physique	PHS1101 A-B-C	Mécanique pour ingénieurs v2.0 : Un support matériel, virtuel et pédagogique pour les étudiants de Polytechnique et du reste de la francophonie	9 750 \$
LÉVESQUE, Martin MARCHAND, Luc Génie mécanique	MEC3400	Développement de matériel pédagogique et visuel pour les aspects pratiques du cours	6 342 \$
MULLINS, John Génie informatique et génie logiciel	LOG2810	Modularisation du cours LOG2810 : support de cours, transparents, exerciceur interactif	4 618 \$
N'DRI, Donatien Mathématiques et génie industriel	MTH1210 MTH2210 A, B, C	Contextualisation de l'enseignement du calcul scientifique pour ingénieurs	7 920 \$
PATIENCE, Gregory Génie chimique	GCH2560	Intégration du concept de détection de défaillance	3 330 \$
PÉRIÉ-CURNIER, Delphine et collaborateurs Génie mécanique	MEC1510 MEC3510	Développement d'une approche générale de méthodologie de modélisation de produit dans les cours et laboratoires de MEC1510 et MEC3510	5 300 \$
SAVARD, Pierre Génie électrique	GBM2330	Mise au point de nouveaux laboratoires et production de matériel pédagogique	10 000 \$
TREMBLAY, Robert Génies civil, géologique et des mines	CIVxxxx CIV6506	Utilisation de simulations numériques pour l'enseignement du comportement des structures	2 970 \$
VILLEMURE, Isabelle Génie mécanique	GBM4214	Développement de séances de laboratoire et de matériel pratique	10 000 \$
Total :			120 212 \$