

## Concours FSE 2013 - Projets subventionnés

<i>PROFESSEUR SUBVENTIONNÉ</i>	<i>SIGLE COURS</i>	<i>TITRE DU PROJET</i>	<i>DÉPARTEMENT</i>	<i>SOMME OCTROYÉE</i>
1. ACHICHE, Sofiane	MEC3305	Développement de nouveaux laboratoires pratiques pour le nouveau cours MEC3305	MECANIQUE	<b>5 000 \$</b>
2. BEAUDRY, Catherine KHALFOUN, Mohammed	IND3702-IND4704 IND6131-SSH5201 Z-911	Compléments au nouveau matériel pédagogique en économie d'ingénierie	MATHEMATIQUES ET INDUSTRIEL	<b>4 620 \$</b>
3. BOUKHILI, Rachid	MEC3430	Cahiers de laboratoire pour travaux pratiques sur les matériaux plastiques	MECANIQUE	<b>2 500 \$</b>
4. COHEN-ADAD, Julien LESAGE, Frédéric	GBM4900-GBM3318	Manuel pédagogique à contenu multimédia pour la construction d'antenne en imagerie par résonance magnétique	ÉLECTRIQUE	<b>4 663 \$</b>
5. COURCELLES, Benoît	CIV3415	Études de cas du Teton Dam	CIVIL, GEOLOGIQUE ET MINES	<b>2 686 \$</b>
6. DESJARDINS, Anouk	CIV4940	Préparation de matériel pédagogique spécifique pour le cours CIV4940	CIVIL, GEOLOGIQUE ET MINES	<b>2 014 \$</b>
7. FARAND, Patrice TAVARES, Jason R. FRADETTE, Louis	GCH1140-GCH2550 GCH3100A-GCH4125	Implantation du processus de contrôle des acquis de la qualité no 1 (Connaissances en génie) du BCAPG	CHIMIQUE	<b>5 000 \$</b>
8. FUAMBA, Musandji	CIV3330	Développement d'une base de données documentaire pour l'apprentissage par problème dans le cours CIV3330	CIVIL, GEOLOGIQUE ET MINES	<b>4 167 \$</b>
9. GERVAIS, Félix	GLQ1105-GLQ1115	Renouvellement du matériel de laboratoire	CIVIL, GEOLOGIQUE ET MINES	<b>5 000 \$</b>
10. LI, Li	MIN3116	Visualisation 3D des méthodes d'exploitation souterraine pour faciliter la compréhension de diverses opérations minières	CIVIL, GEOLOGIQUE ET MINES	<b>2 575 \$</b>
11. MALHAMÉ, Roland SAUSSIÉ, David	ELE3201	Renouvellement des laboratoires d'ELE3201 - Asservissements	ÉLECTRIQUE	<b>3 500 \$</b>
12. MEUNIER, Michel BOUDOUX, Caroline	GBM3805	Recueil de problèmes et banque de questions concepts pour le cours GBM3805	PHYSIQUE	<b>2 184 \$</b>
13. REGGIO, Marcello	MEC4270	Simulateur - Turbomachines	MECANIQUE	<b>2 500 \$</b>
14. SANTATO, Clara	PHS3105	Catalyse enzymatique	PHYSIQUE	<b>1 919 \$</b>
15. SAVARD, Pierre CLOUTIER, Guy TRÉPANIÉ, Martin FARAND, Patrice BOUDREAU, Yves KOZANITIS, Anastassis	TOUS LES PROGRAMMES DE 1 <sup>ER</sup> CYCLE	Réalisation d'une vidéo qui étaye le processus retenu par Polytechnique pour documenter l'atteinte par les étudiants des 12 qualités du BCAPG	TOUS LES PROGRAMMES DE 1 <sup>ER</sup> CYCLE	<b>2 000 \$</b>