

RÉSULTATS DU FAIE - AUTOMNE 2008

Titre	Description du projet	Budget	Subvention demandée	Subvention accordée	Explications
SAE Baja	Le SAE Baja est une compétition de véhicule tout terrain conçu et conduit par des étudiants.	29 070 \$	3 200 \$	2 000 \$	Montant maximal accordée aux sociétés techniques.
Esteban	Société technique de l'École Polytechnique de Montréal qui se distingue par la conception et la construction de véhicules solaires destinés à des compétitions internationales.	55 000 \$	3 000 \$	2 000 \$	Montant maximal accordé aux sociétés techniques.
Canoë de Béton	Créer un prototype de canoë en béton.	22 000 \$	2 000 \$	2 000 \$	Montant maximal accordé aux sociétés techniques.
Smart Bird	Société technique qui tente de construire un aéronef capable d'effectuer des missions de vol de façon complètement autonome.	14 906 \$	3 000 \$	2 000 \$	Montant maximal accordé aux sociétés techniques.
Avion Cargo	Société technique qui travaille à construire un avion téléguidé qui transportera une charge utile.	42 750 \$	2 000 \$	2 000 \$	Montant maximal accordé aux sociétés techniques.
Formule SAE	La société technique conçoit, construit et teste à chaque année un prototype de voiture de course monoplace, suivant les règlements de la série Formule SAE.	9 000 \$	2 000 \$	2 000 \$	Montant maximal accordé aux sociétés techniques.
Pont d'Acier	Société technique qui construit des ponts en acier.	9 000 \$	2 000 \$	2 000 \$	Montant maximal accordé aux sociétés techniques.
PolyMonde	Mission industrielle en Russie.	81 000 \$	2 000 \$	2 000 \$	Projet rencontrant tous les critères.
Organisation CNCCB	Organisation de la Compétition Nationale de Canoë de Béton.	120 000 \$	15 000 \$	12 000 \$	Attribution de 10% du budget au prorata des événements majeurs.
CIE / Polysphère	Journée carrière et soirée de réseautage.	3 675 \$	3 675 \$	- \$	Ne répond pas aux critères.
ArenA / Polycultures	Organisation d'une compétition de danse.	2 092 \$	1 200 \$	900 \$	Certaines dépenses ont été enlevées (chandails, prix).
Polyphoto	Numérisation et mise en ligne des archives de négatifs.	18 430 \$	18 430 \$	10 000 \$	Montant demandé trop important.
Multiplexage / PolyShow	Création d'un système de multiplexage pour la transmission numérique de signaux audio.	2 000 \$	2 000 \$	2 000 \$	Projet qui répondait aux critères.

Total de subventions accordées:

40 900 \$

RÉSULTATS DU FAIE - HIVER 2009

Titre	Description du projet	Budget	Subvention demandée	Subvention accordée	Explications
PolyProject	Groupe d'étudiants voulant démarrer une société technique qui réaliserait différents projets.	24 200 \$	4 000 \$	- \$	Projet pas encore assez avancé. Manque d'informations.
PolyHack	Comité d'étudiants de sécurité informatique.	1 320 \$	720 \$	720 \$	Demande répondant aux critères d'admission.
CIPO	Construction d'infrastructures communautaires dans un pays en voie de développement.	45 000 \$	3 500 \$	3 400 \$	Demande répondant aux critères d'admission.
EPM Machine	Société technique de la machine des Jeux de Génie.	3 600 \$	2 000 \$	1 000 \$	Montant maximal accordé à la machine.
Terre de diversité - Nouvelle-Zélande	Voyage d'étudiants en géologie afin de produire un documentaire.	28 260 \$	4 500 \$	750 \$	Montant établi au prorata du nombre de participants.
Championnat National de Débat Francophone	Compétition de débats de niveau canadienne.	3 025 \$	2 500 \$	- \$	Demande qui ne répond pas aux critères (pour un nombre maximal d'étudiants).
VDS-Poly	Société technique qui vise à fabriquer un véhicule hybride électrique-éthanol.	8 721 \$	2 000 \$	2 000 \$	Montant maximal accordé aux sociétés techniques.
Système de panneaux rétro-éclairés	Création d'un système de panneaux rétro-éclairés multi-usage.	7 110 \$	7 110 \$	7 110 \$	Projet rencontrant tous les critères.
Atelier de sérigraphie	Mettre en place un atelier de sérigraphie qui permettra aux étudiants d'imprimer leurs t-shirts directement à Polytechnique.	15 000 \$	10 000 \$	10 000 \$	Projet répondant aux critères.
Délégation des Jeux de Génie 2010	Demande de financement pour des accessoires.	1 000 \$	1 000 \$	- \$	Ne répond pas aux critères.
Laboratoire de batteries aux lithium	Achat d'une quantité importante de piles au lithium-polymère	23 000 \$	10 000 \$	- \$	Ne répond pas à tous les critères d'admission. Demande profitant seulement aux sociétés techniques dans le domaine des véhicules écologiques.
Étude Lave-vaisselle	Étude sur l'implantation d'un lave-vaisselle à convoyeur dans la cafétéria	25 144 \$	16 000 \$	16 000 \$	Projet rencontrant tous les critères.

Total de subventions accordées:

40 980 \$