

REGISTRARIAT

PROJET INTÉGRATEUR DANS LE CADRE D'UN PROGRAMME D'ÉCHANGES INTERNATIONAUX

Nom :	om :			m :		Matricule :			
Établissement d'accueil :						Pays :			
Programme :						Trimestre(s) en échange :			
SECTION À COMPLÉTER AVANT LE DÉPART									
Tout cours « projet intégrateur » de 6 crédits prévus en quatrième année doit être supervisé par un professeur ingénieur de Polytechnique Montréal. Pour ce projet, l'étudiant reçoit une note A*, A, etc., alors que pour tous les autres cours faits hors Québec, il reçoit la note Y (réussite) ou R (échec ou abandon).									
Instructions: l'étudiant a la responsabilité de s'informer auprès du professeur ingénieur des attentes ou modalités particulières qui seront utilisées pour l'évaluation; ce formulaire doit obligatoirement être déposé au Registrariat avant le départ. L'étudiant qui ne fera pas signer son formulaire avant le départ aura au retour la note R pour le cours « projet intégrateur ».									
		blissement d'accueil							
Cocher l'unité de mesure de charge académique utilisée ECTS					Projet intégrateur de Polytechnique				
Sigle		e du cours	Mesure	Note	Sigle Titre du		ours	Crédits reconnus*	Note
								A 11	
Poit être conforme à la réportition des grédite prévue à l'envueire, souve effect que . Un trime et e									
 * Doit être conforme à la répartition des crédits prévue à l'annuaire; cours offert sur : ☐ un trimestre ☐ deux trimestres 									
Signature de l'étudiant					 Date				
Nom et prénom du professeur ingénieur de Polytechnique :									
Numéro de membre de l'Ordre des ingénieurs du Québec :									
Signatura du professaus ingénious									
Signature du professeur ingénieur Date									
SECTION À COMPLÉTER AU RETOUR									
ÉVALUATION DU PROFESSEUR INGÉNIEUR DE POLYTECHNIQUE MONTRÉAL									
La note du projet intégrateur doit être transférée au Registrariat pour être consignée au dossier de l'étudiant. Utilisez une photocopie du formulaire initial.									
Note accordée au projet intégrateur : Date de l'évaluation :									

ECP.03F (09-2009) (Rév.: 11-2016)

Signature du professeur ingénieur et date

Signature du directeur du département et date