

FORMATION GÉNÉRALE					
AUTUMNE Session I 13,00 unités 29 heures/sem.			Activité physique et santé	Anglais (Formation commune)	
			109-101-MQ 1,00 / 1-1-1	604-10*-MQ 2,00 / 2-1-3	
HIVER Session II 17,66 unités 34 heures/sem.	Écriture et littérature	Philosophie et rationalité		Anglais (propre)	
	601-101-MQ 2,33 / 2-2-3	340-101-MQ 2,33 / 3-1-3		604-8**-LI 2,00 / 2-1-3	
AUTUMNE Session III 16,66 unités 33 heures/sem.	60 % 601-101 ●	60 % 340-101 ●			
	Littérature et imaginaire	L'être humain	Activité physique et efficacité		
	601-102-MQ 2,33 / 3-1-3	340-102-MQ 2,00 / 3-0-3	109-102-MQ 1,00 / 0-2-1		
HIVER Session IV 16,33 unités 31 heures/sem.	60 % 601-102 ●	60 % 340-102 ●			Complémentaire OU pour ATE : Stratégies pour trouver et intégrer un emploi
	Littérature québécoise	Éthique et politique			
	601-103-MQ 2,66 / 3-1-4	340-800-LI 2,00 / 3-0-3			365-905-LI 2,00 / 1-2-3

FORMATION SPÉCIFIQUE					
Introduction aux systèmes automatisés (04A0-04AA)	Introduction à la robotique industrielle (04A0-04A2-04AH)	Travaux d'atelier (04A0-04A1-04A2-04A7-04AD)	Équipements de réseautage et interconnexion (04AB)	Circuits à courant continu (04A1-04A3)	
243-1A3-LI 1,33 / 1-2-1	243-1C5-LI 2,00 / 2-3-1	243-1E6-LI 2,33 / 2-4-1	243-1F4-LI 1,66 / 1-3-1	243-1F6-LI 2,66 / 3-3-2	
50% 243-1F6-LI ●	60% 243-1F6-LI ●		50% 243-1F6-LI ●	50% 243-1A3-LI ●	
Mathématiques appliquées aux circuits à CA (04A1)	Circuits à courant alternatif (04A2-04A3-04A5)	Dessin en électrotechnique (04A6)	Introduction à l'instrumentation (04A4)	Automatisation tout ou rien (04AA)	
201-046-LI 2,00 / 2-2-2	243-2D5-LI 2,33 / 2-3-2	243-2E3-LI 1,66 / 0-3-2	243-2E6-LI 2,66 / 3-3-2	243-2G5-LI 2,33 / 2-3-2	
50% 201-046-LI ● Corequis – 203-006-LI ●	Corequis – 201-047-LI ●	60% 243-2G5-LI ●	50% 243-1C5-LI ●	60% 243-2D5-LI ●	
Calcul différentiel et intégral appliqué au G.É. (04A1)	Physique appliquée (04A8)	Automatisation analogique (04AC-04AG)	Robotique industrielle (04A2-04AH)	Machines électriques (04A2-04A5-04A9)	
201-047-LI 2,00 / 2-2-2	203-006-LI 2,00 / 2-2-2	243-3A6-LI 2,66 / 2-4-2	243-3C5-LI 2,33 / 2-3-2	243-3D5-LI 2,33 / 2-3-2	
50% 243-2E6-LI ●	50% 243-2G5-LI ●	50% 243-3A6-LI ●	50% 243-3D5-LI ●		
Régulation de procédés (04A2-04A4-04AC-04AF)	Circuits fluidiques (04A2-04A8)	Équipements d'automatisation (04A2-04AE-04AJ)	Électronique de puissance (04A2-04A3-04A5)		
243-4B5-LI 2,33 / 2-3-2	243-4F4-LI 2,00 / 1-3-2	243-4G6-LI 2,66 / 2-4-2	243-4H6-LI 2,66 / 3-3-2		

ÉTÉ **POSSIBILITÉ DE STAGE EN ALTERNANCE TRAVAIL-ÉTUDES (2)**

AUTUMNE Session V 15,66 unités 33 heures/sem.	60 % 601-103		60 % 109-101 ● 60 % 109-102 ●			Préalables (3) ●			50% 243-3D5-LI ●	
	Communication et discours		Activité physique et autonomie		Complémentaire	Intégration d'équipements dans un système automatisé (04AB-04AE-04AG-04AJ-04AL-04AN)	Optimisation d'une boucle de régulation (04AB-04AF-04AN)	Élaboration d'un projet (04A2-04A6-04A7-04AP)	Commande industrielle (04A2-04A5-04A9-04AD-04AJ-04AN)	
	601-800-LI 2,00 / 2-2-2		109-103-MQ 1,00 / 1-1-1		XXX-XXX-XX 2,00 /	243-5A6-LI 2,66 / 2-4-2	243-5B6-LI 2,66 / 2-4-2	243-5E6-LI 2,66 / 2-4-2	243-5H6-LI 2,66 / 2-4-2	

HIVER **POSSIBILITÉ DE STAGE EN ALTERNANCE TRAVAIL-ÉTUDES (2)**

PRINTEMPS (3) Session VI 12,33 unités 26 heures/sem.						(ASP) 60% 243-5A6-LI ● 60% 243-5E6-LI ● Corequis : 243-6B3-LI ● Corequis : 243-6D3-LI ●	(ASP) 60% 243-5A6-LI ● 60% 243-5E6-LI ● Corequis : 243-6A4-LI ● Corequis : 243-6D3-LI ●	(ASP) 60% 243-5A6-LI ● 60% 243-5E6-LI ● Corequis : 243-6A4-LI ● Corequis : 243-6B3-LI ●		50% 243-5B6-LI ●	60% 243-5A6-LI ● 60% 243-5E6-LI ●
						Projets – Automatisation et robotique (04AM-04AN-04AP) (1)(4)	Projets Instrumentation et régulation (04AM-04AN-04AP) (1)(4)	Projets - Puissance (04AM-04AN-04AP) (1)(4)	Entretien d'un système industriel (04AK-04A2)	Technologies: nouvelles, de l'information et de l'opération (04AB)	Projets dirigés (04AM)
						243-6A4-LI 2,00 / 0-4-2	243-6B3-LI 1,66 / 0-3-2	243-6D3-LI 1,66 / 0-3-2	243-6E6-LI 2,66 / 2-4-2	243-6F5-LI 2,33 / 1-4-2	243-6J5-LI 2,00 / 1-4-1

ÉPREUVE UNIFORME DE LANGUE (EUL)

- (1) Cours porteurs de l'activité synthèse de programme (ASP). Pour avoir accès à ces cours, l'étudiante ou l'étudiant doit être en voie de compléter sa formation : elle ou il est inscrit à la dernière session de son programme d'études OU il ne lui reste au maximum qu'une session supplémentaire pour obtenir son diplôme d'études collégiales.
- (2) La session de printemps est intensive. Elle se donne du mois de mars au mois de juin.
- (3) Pour pouvoir s'inscrire à ce cours, l'étudiante ou l'étudiant doit avoir obtenu une note égale ou supérieure à 50 % dans les cours suivants : 243-4B5-LI, 243-4F4-LI, 243-4G6-LI, 243-4H6-LI.

Note : La personne intéressée par la formule « Alternance Travail-études » sera invitée, à la troisième session, à poser sa candidature. L'intégration au programme « Alternance Travail-études » est faite à la quatrième session.