

FORMATION GÉNÉRALE					
Formation commune et propre au programme d'études					Complémentaire
AUTUMNE Session I 13.33 unités 25 heures/sem	Écriture et littérature	Philosophie et rationalité			
	601-101-MQ 2,33 / 2-2-3	340-101-MQ 2,33 / 3-1-3			
HIVER Session II 13.33 unités 24 heures/sem.	60 % 601-101 ●				
	Littérature et imaginaire				
	601-102-MQ 2,33 / 3-1-3				
AUTUMNE Session III 14.33 unités 26 heures/sem.	60 % 601-102 ●				
	Littérature québécoise		Activité physique et santé		
	601-103-MQ 2,66 / 3-1-4		109-101-MQ 1,00 / 1-1-1		
HIVER Session IV 14.66 Unités 26 heures/sem.					
		60 % 340-101 ●		Anglais (Formation commune)	
		L'être humain			
		340-102-MQ 2,00 / 3-0-3		604-10*-MQ 2,00 / 2-1-3	
AUTUMNE Session V 16 unités 28 heures/sem.		60 % 340-102 ●	Activité physique et efficacité	Anglais (Formation propre)	Complémentaire
			109-102-MQ 1,00 / 0-2-1	604-8**-LI 2,00 / 2-1-3	XXX-XXX-XX 2,00 /
HIVER Session VI 16.66 unités 30 heures/sem.	60 % 601-103 ●		60 % 109-101 ● 60 % 109-102 ●		
	Communication et discours		Activité physique et autonomie		Complémentaire
	601-800-LI 2,00 / 2-2-2		109-103-MQ 1,00 / 1-1-1		XXX-XXX-XX 2,00 /

**ÉPREUVE UNIFORME DE FRANÇAIS (EUF)**

FORMATION SPÉCIFIQUE					
Formation spécifique au programme d'études					
Calcul différentiel (00UN)	Chimie générale : La matière (00UL)	Méthodes de travail en sciences humaines (0ME1)	Le monde du XVIe siècle à nos jours (0N01)		
201-NYA-05 2,66 / 3-2-3	202-NYA-05 2,66 / 3-2-3	300-103-LI 1,33 / 1-2-1	330-104-LI 2,00 / 2-2-2		
60 % 201-NYA-05 ●	50 % 202-NYA-05 ●	60 % 300-103-LI ●			
Calcul intégral (00UP)	Chimie des solutions (00UM)	Recherche et méthodes qualitatives en sciences humaines (0ME2)	La carte du monde (0N07)	Introduction à l'économie globale (0N02)	
201-NYB-05 2,66 / 3-2-3	202-NYB-05 2,66 / 3-2-3	300-222-RE 2,33 / 2-2-3	320-203-LI 1,66 / 2-1-2	383-113-LI 1,66 / 2-1-2	
Évolution et diversité du vivant (00UK)	Algèbre linéaire et géométrie vectorielle (00UC)	Introduction à la psychologie (0N03)	60 % 300-103-LI ● 60 % 300-222-RE ●		<b>Choisir 1 cours d'initiation parmi :</b>
101-NYA-05 2,66 / 3-2-3	201-NYC-05 2,66 / 3-2-3	350-203-LI 1,66 / 2-1-2	360-223-RE 2,00 / 2-2-2		381-103-LI - Diversité culturelle et racisme 385-223-LI - Citoyenneté, démocratie et pouvoir 387-303-LI - Réalités sociales contemporaines 401-103-LI - Introduction au monde des affaires (4)
50 % 201-NYA-05 ● 50 % 201-NYC-05 ●					<b>Compétence 0ANA : choisir 2 cours</b>
Mécanique (00UR)	<b>Choisir 1 cours parmi :</b>	<b>Choisir 1 cours d'initiation parmi :</b>			320-423-LI - Géographie des crises internationales 320-303-LI - La carte du monde 385-303-LI - Idéologies et régimes politiques 385-403-LI - Dynamiques internationales, conflits et droits humains 330-303-LI - Le XXe siècle: Histoire des grandes mutations du monde contemporain 383-303-LI - Comportement des agents économiques 330-433-LI - Culture et identités au Québec : une histoire de résistances d'hier à aujourd'hui 383-403-LI - Interactions économiques internationales 350-323-LI - Psychologie du développement humain 387-313-LI - Enjeux et acteurs sociaux 350-403-LI - Psychologie sociale : humains sous influence 387-423-LI - Hors normes: en marge de la société 381-423-LI - Cultures et sexualités 401-303-LI - Les défis du monde des affaires (4)
203-NYA-05 2,66 / 3-2-3	101-DYE-06 - Physiologie 201-456-LI - Calcul avancé (3)	381-103-LI - Diversité culturelle et racisme 385-223-LI - Citoyenneté, démocratie et pouvoir 387-303-LI - Réalités sociales contemporaines 401-103-LI - Introduction au monde des affaires			
50 % 201-NYB-05 ● 50 % 203-NYA-05 ●					<b>Compétence 0ANA : choisir 2 cours</b>
Électricité et magnétisme (00US)	<b>Choisir 1 cours parmi :</b>	201-DYD-06 – Probabilités et statistique 202-DYD-06 – Chimie Organique 203-DYD-06 – Thermodynamique et astrophysique			Parmi les choix proposés à la session précédente (4)
203-NYB-05 2,66 / 3-2-3					
50 % 203-NYA-05 ●					
Ondes et physique moderne (00UT)					
203-NYC-05 2,66 / 3-2-3					
		60 % 300-103-LI ● 60 % 300-222-RE ● 60 % 360-223-RE ●			
		(ASP) Projet de fin d'études (0ME4) (1)			
		<b>Choisir 1 cours d'intégration parmi :</b>			<b>Compétence 0ANA : choisir 3 cours</b>
		101-DYZ-03 - Biologie 201-DYZ-03 - Mathématique 202-DYZ-03 - Chimie 203-DYZ-03 - Physique			Parmi les choix proposés à la session précédente (4)
					(1)(2)

- (1) Cours porteur de l'activité synthèse de programme (ASP). Pour avoir accès à ce 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. De plus, elle ou il doit avoir réussi au moins un cours dans chacune des disciplines de la formation spécifique du programme de Sciences de la nature (Biologie, Mathématique, Chimie et Physique).
- (2) Comme cours d'intégration, l'étudiante ou l'étudiant peut choisir entre biologie, mathématique, chimie ou physique. Le cours attribué à l'horaire peut ne pas être celui choisi initialement, en raison du nombre de places disponibles par cours.
- (3) Pour avoir accès au cours 201-456-LI, l'étudiant doit avoir réussi 201-NYB-05. À noter que certains autres préalables universitaires sont exigés pour « Sciences de la santé ».
- (4) Le Collège se réserve le droit de fermer l'un ou l'autre de ces cours si le nombre d'inscrits est insuffisant et l'offre de cours peut varier d'un campus à l'autre et d'une session à l'autre.