

FORMATION GÉNÉRALE					
AUTOMNE Session I 14,66 unités 30 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 16,33 unités 31 heures/sem.	60 % 601-101 ●				Complémentaire OU pour ATE : Stratégies pour trouver et intégrer un emploi
	Littérature et imaginaire		Activité physique et santé		
	601-102-MQ 2,33 / 3-1-3		109-101-MQ 1,00 / 1-1-1		365-905-LI 2,00 / 1-2-3

FORMATION SPÉCIFIQUE					
Trigonométrie appliquée à la géomatique (01J2)	Fonctions et organisation du travail (01J0-01J4)	Principes de cartographie (01J0-01J3-01JF)	Initiation à l'arpentage (01J0-01J5)	Dessin technique appliqué à la géomatique I (01J3-01J6)	Géographie physique (01J1-01J3-01JB)
201-003-LI 2,00 / 2-2-2	230-1G3-LI 1,33 / 1-2-1	230-1R4-LI 1,66 / 2-2-1	230-1T5-LI 2,00 / 2-3-1	230-1U3-LI 1,33 / 1-2-1	320-007-LI 1,66 / 2-1-2
Système d'information géographique (01J7-01J8-01JF)	Photo-interprétation (01JB-01JJ)	Corequis : 230-2G4-LI ●	50 % 230-1T5-LI ●	50 % 230-1U3-LI ●	50 % 320-007-LI ●
		Initiation à la cartographie thématique (01J9-01JC)	Techniques d'arpentage (01J5)	Dessin technique appliqué à la géomatique II (01J6-01J9)	Géographie humaine (01J1-01J9)
230-2G4-LI 2,00 / 2-2-2	230-2M5-LI 2,33 / 2-3-2	230-2R3-LI 1,66 / 1-2-2	230-2T4-LI 2,00 / 1-3-2	230-2U3-LI 1,33 / 1-2-1	320-008-LI 1,66 / 2-1-2

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

AUTOMNE Session III 16,00 unités 29 heures/sem.	60 % 601-102 ●	60 % 340-101 ●			
	Littérature québécoise	L'être humain	Activité physique et efficacité		
	601-103-MQ 2,66 / 3-1-4	340-102-MQ 2,00 / 3-0-3	109-102-MQ 1,00 / 0-2-1		
HIVER Session IV 14,66 unités 28 heures/sem.	60 % 601-103 ●		60 % 109-101 ● 60 % 109-102 ●		
	Communication et discours		Activité physique et autonomie	Anglais (Formation commune)	
	601-800-LI 2,00 / 2-2-2		109-103-MQ 1,00 / 1-1-1	604-10*-MQ 2,00 / 2-1-3	

Statistiques appliquées à la géomatique (01JA)	50 % 230-2G4-LI ●	50 % 230-2T4-LI ●	Référentiels et projections cartographiques (01J7)	corequis : 230-3T4-LI ●	Initiation à la programmation (01JD)
201-034-LI 1,66 / 2-1-2	230-3G3-LI 1,66 / 1-2-2	230-3T4-LI 2,00 / 1-3-2	230-3U3-LI 1,33 / 1-2-1	230-3X4-LI 2,00 / 2-2-2	420-012-LI 1,66 / 1-2-2
50 % 230-3G3-LI ●		50 % 230-3T4-LI ●		50 % 420-012-LI ●	
Organisation de données géospatiales (01J8-01JF)	Aspects légaux liés au territoire (01JV)	Levées topométriques de précision (01JW)	Optimisation de logiciels (01JE)	Solutions informatiques orientées géomatique (01JD-01JK)	
230-4G5-LI 2,33 / 2-3-2	230-4L3-LI 1,66 / 1-2-2	230-4T4-LI 2,00 / 1-3-2	230-4U3-LI 1,66 / 1-2-2	420-013-LI 2,00 / 1-3-2	

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

AUTOMNE Session V 16,66 unités 31 heures/sem.		60 % 340-102 ●		60 % 604-10* ●	
		Éthique et politique		Anglais (Formation propre)	
		340-800-LI 2,00 / 3-0-3		604-8**-LI 2,00 / 2-1-3	
HIVER Session VI 13,33 unités 25 heures/sem.					Complémentaire
					XXX-XXX-XX 2,00 /

Opérations cadastrales (01JT)	50 % 230-4L3-LI ● Corequis : 230-5X4-LI ●	50 % 230-4T4-LI ●	Modélisation du territoire (01JG-01JH)	50 % 420-013-LI ●	50 % 230-3X4-LI ●
230-5F4-LI 2,00 / 2-2-2	230-5L5-LI 2,33 / 2-3-2	230-5T4-LI 2,33 / 1-3-3	230-5U4-LI 2,00 / 1-3-2	230-5W4-LI 2,00 / 1-3-2	230-5X4-LI 2,00 / 2-2-2
50 % 230-5F4-LI ●	50 % 230-5L5-LI ●	50 % 230-3X4-LI ●	50 % 230-5U4-LI ●		
Cadastre vertical (01JL-01JT)	Arpentage foncier et légal (01JL-01JU-01JV)	Géométrie routière et implantation (01JU)	Représentation et analyse 3D (01JG-01JH)	(ASP) Intégration professionnelle en géodésie (01JT-01JV) (1)	
230-6F4-LI 2,00 / 1-3-2	230-6L5-LI 2,33 / 2-3-2	230-6T5-LI 2,66 / 2-3-3	230-6U4-LI 2,00 / 1-3-2	230-6Y4-LI 2,33 / 1-3-3	

ÉPREUVE UNIFORME DE LANGUE (EUL)

(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.

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

	Québec (X) Charlesbourg ()	230.A2 TECHNOLOGIE DE LA GÉOMATIQUE spécialisation Géodésie (230.AB) 230.94 TECHNOLOGIE DE LA GÉOMATIQUE (Alternance travail-études)	D.E.C. : 91,66 unités Grille : 91,66 unités	Automne 2022-2023 2024	Date : 15-02-2024 Page : Q-14
--	---------------------------------------	---	--	---------------------------	----------------------------------