

BACCALURÉAT EN GÉNIE DU BÂTIMENT CHEMINEMENTS

Admission 2019
65e promotion

	A19 S-1	H20 S-2	E20 S-3	A20 T-1	H21 S-4	E21 T-2	A21 S-5	H22 T-3	E22 S-6	A22 T-4	H23 S-7	E23 T-5	A23 S-8
ACTIVITÉS COMMUNES À TOUS LES CHEMINEMENTS	GCI 105 GCI 116 GCI 609-2*	GCI 114 GCI 130-2 GCI 135-2 GCI 210 GCI 606-2	GBA 320 GBA 400 GCI 140 GCI 145 GIN 600	T-1	GBA 315 GBA 325 GBA 405 GBA 410 GCI 200	T-2	GBA 155 GBA 300 GBA 415 GBA 600 GCI 215	T-3	GBA 420 GBA 430 GBA 435 GCI 220 GMC 260	T-4	GBA 425 GCI 610 0 0	T-5	GBA 900-6 GCI 607-1 GIN 521-2 GMC 140 0
ACT SPÉCIFIQUES CHEM RÉGULIER GrCoh : 500-A													
CHEMINEMENT RÉGULIER	GCI 107 GCI 111 GCI 615-1	GBA 305		T-1		T-2		T-3		T-4	GBA 620	T-5	
ACT SPÉCIFIQUES CHEM RÉGULIER GrCoh : 5A0-A													
TECH GÉNIE CIVIL 221-B0	GCI 104 GCI 106-2 ⁽¹⁾ GCI 193-1 ⁽¹⁾ GCI 615-1 GIN 205-2	GCI 194-2 GIN 206-1 GIN 601-1 ⁽²⁾		T-1		T-2		T-3		T-4	GBA 620	T-5	
ACT SPÉCIFIQUES CHEM RÉGULIER GrCoh : 5B0-A													
ARCHITECTURE 221.A0	GCI 104 GCI 106-2 ⁽¹⁾ GCI 193-1 ⁽¹⁾ GCI 615-1 GIN 205-2	GCI 194-2 GIN 206-1 GIN 601-1 ⁽²⁾		T-1		T-2		T-3		T-4	GBA 620	T-5	
ACT SPÉCIFIQUES CHEM RÉGULIER GrCoh : 5C0-A													
TECHNOLOGIE MÉCANIQUE DU BÂTIMENT 221C0	GCI 104 GCI 106-2 ⁽¹⁾ GCI 193-1 GCI 615-1	GBA 305 GCI 194-2		T-1		T-2		T-3		T-4	GBA 620	T-5	
ACT SPÉCIFIQUES CHEM RÉGULIER GrCoh : 5D0-A													
TECHNOLOGIE ESTIMATION ÉVALUATION DU BÂTIMENT 221D0	GCI 104 GCI 106-2 GCI 193-1 ⁽¹⁾ GCI 615-1 GIN 205-2	GCI 194-2 GIN 206-1 GIN 601-1 ⁽²⁾		T-1		T-2		T-3		T-4		T-5	

* : Conditionnel à la réussite du test de français. En cas d'échec à ce test, l'étudiant devra suivre et réussir, hors programme, l'activité CIR 104.

(1) : Cours à compléter en activité d'appoint (lien 6)

(2) : Complément de cours pour GBA 305 – Matériaux du bâtiment

0 : Activités techniques à option à choisir dans la liste des cours à option.

EQ : Exemption si une activité équivalente a été réussie dans le DEC

Pour consulter les trimestres auxquels les cours sont offerts veuillez consulter le lien suivant:
<https://www.usherbrooke.ca/helios/lib880c/dosetu/cw/wde0/CLW151FI>

DIPLÔME D'ÉTUDES COLLÉGIALES (DEC)	EXIGENCES ET EXEMPTIONS
Technologie de l'architecture 221.A0	Cours à compléter en lien 1 (obligatoire): GCI 104-3, GCI194-2, GIN205-2, GIN206-1, GIN601-1. Cours à compléter en lien 6 (appoint) : GCI106-2, GCI193-1 Cours exemptés sans allocation de crédits : GCI107, GCI111, GBA305. Cours exemptés avec allocation de crédits: GCI615-1 (si équivalent complété au CÉGEP)
Technologie du génie civil 221-B0	Cours à compléter en lien 1 (obligatoire): GCI 104-3, GCI194-2, GIN205-2, GIN206-1, GIN601-1. Cours à compléter en lien 6 (appoint) : GCI106-2, GCI193-1 Cours exemptés sans allocation de crédits : GCI107, GCI111, GBA305. Cours exemptés avec allocation de crédits: GCI615-1 (si équivalent complété au CÉGEP)
Technologie de la mécanique du bâtiment 221-C0	Cours à compléter en lien 1 (obligatoire): GCI 104-3, GCI193-1, GCI194-2. Cours à compléter en lien 6 (appoint) : GCI106-2. Cours exemptés sans allocation de crédits : GCI107, GCI111. Cours exemptés avec allocation de crédits: GCI615-1 (si équivalent complété au CÉGEP)
Technologie de l'estimation et de l'évaluation du bâtiment 221-D0	Cours à compléter en lien 1 (obligatoire): GCI104-3, GCI106-2, GCI193-1, GCI194-2, GIN205-2, GIN206-1, GIN601-1 Cours exemptés sans allocation de crédits : GCI107, GCI111, GBA305, GBA620. Cours exemptés avec allocation de crédits: GCI615-1 (si équivalent complété au CÉGEP)