

# BACCALAURÉAT EN GÉNIE CIVIL CHEMINEMENTS

**Admission 2024  
70e promotion**

	A24			H25			E25	A25			H26	E26			A26	H27			E27			A27	H28			E28	A28					
	S-1	cr.	note	S-2	cr.	note	T-1	S-3	cr.	note	T-2	S-4	cr.	note	T-3	S-5	cr.	note	S-6	cr.	note	T-4	S-7	cr.	note	T-5	S-8	cr.	note			
<b>ACTIVITÉS COMMUNES À TOUS LES CHEMINEMENTS</b>	GCI105	3		GCI130	2		T-1	GCI108	3		T-2	GCI145	3		T-3	GCI150	3		GCI220	3		T-4	0	3		T-5	GCI607	1				
	GCI116	3		GCI135	2			GCI112	2			GCI200	3			GCI215	3		GCI315	3			GCI315	3			0	3		GCI900	6	
	GCI609*	2		GCI160	3			GCI115	3			GCI310	3			GCI600	3		GCI525	3			GCI610	3			0	3		GIN521	2	
				GCI210	3			GCI140	3			GCI410	3			0	GCI205/GCI420	3		GCI610	3			GIN600	3			0	3		0	3
	Total	8		Total	12			Total	15			Total	15			Total	12		Total	15			Total	12		Total	15					
ACT SPÉCIFIQUES CHEM RÉGULIER GrCoh : 500-A																																
<b>CHEMINEMENT RÉGULIER</b>	GCI107	3		GCI120	3		T-1				T-2				T-3	GCI320	3				T-4	GCI620	3		T-5							
	GCI111	3																														
	GIN120	1																														
	Total	7		Total	3											Total	3					Total	3									
ACT SPÉCIFIQUES CHEM RÉGULIER GrCoh : 5A0-A																																
<b>TECH GÉNIE CIVIL 221,02 ET 221-B0 61294 (Ontario)</b>	GCI104	3		GCI195	2		T-1				T-2				T-3	GIN602 <sup>(2)</sup>	1				T-4	GCI620	3	EQ	T-5							
	GCI106	2		GIN206	1																											
	GCI193	1																														
	GIN120	1																														
	GIN205	2																														
	Total	9		Total	3											Total	1					Total	3									
ACT SPÉCIFIQUES CHEM RÉGULIER GrCoh : 5B0-A																																
<b>ARCHITECTURE 221,01 ET 221,A0</b>	GCI104	3		GCI195	2		T-1				T-2				T-3	GCI320	3				T-4	GCI620	3		T-5							
	GCI106 <sup>(1)</sup>	2		GIN206	1																											
	GCI193 <sup>(1)</sup>	1		GIN601 <sup>(3)</sup>	1																											
	GIN120	1																														
	GIN205	2																														
	Total	9		Total	4											Total	3					Total	3									

	A21			H22			E22	A22			H23	E23			A23	H24			E24			A24			H25		
	S-1	cr.	note	S-2	cr.	note	LIBRE	S-3	cr.	note	LIBRE	S-4	cr.	note	LIBRE	S-5	cr.	note	S-6	cr.	note	S-7	cr.	note	S-8	cr.	note
<b>RÉGIME RÉGULIER  GrCoh 000-A</b>	GCI105	3		GCI120	3			GCI108	3			GCI145	3			GCI150	3		GCI220	3		GCI900	6		GCI620	3	
	GCI107	3		GCI130	2			GCI112	2			GCI200	3			GCI215	3		GCI315	3		GIN521	2		0	3	
	GCI111	3		GCI135	2			GCI115	3			GCI310	3			GCI320	3		GCI525	3		GCI607	1		0	3	
	GCI116	3		GCI160	3			GCI140	3			GCI410	3			GCI600	3		GCI610	3		0	3		0	3	
	GCI609*	2		GCI210	3			GCI400	4			GCI515	3			0	GCI205/GCI420	3		GIN600	3		0	3		0	3
	GIN120	1		GCI606	2																						
		Total	15		Total	15			Total	15			Total	15			Total	15		Total	15		Total	15		Total	15

\* : 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 CIR104.

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 GCI 320 – Génie routier (DEC technique Génie civil)

(3) : Complément de cours pour GCI 120 – Technologie des matériaux (DEC technique Architecture)

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/hellos/lib880c/dosetu/cw/wde0.CLW151F1>

### DIPLOME D'ÉTUDES COLLÉGIALES (DEC)

#### 221.B0 – DEC en technologie du génie civil et 61294 (Ontario)

Cours à compléter en lien 1 (obligatoire) : GCI104-3, GCI106-2, GCI193-1, GCI195-2, GIN205-2, GIN206-1, GIN602-1

Cours à compléter en lien 6 (appoint) :

Cours exemptés sans allocation de crédits : GCI 107 (3 cr), GCI 111 (3 cr), GCI 120 (3 cr), GCI 320 (3 cr)

Cours exemptés avec allocation de crédits : GCI 620 (3 cr)

**61294 (Ontario) :** Exemption du test de français si les cours 16621 FRA et 16622 FRA ont été réussis

#### 221.A0 – DEC en technologie de l'architecture

Cours à compléter en lien 1 (obligatoire) : GCI104-3, GCI195-2, GIN205-2, GIN206-1, GIN602-1, GCI620

Cours à compléter en lien 6 (appoint) : GCI106-2, GCI 193-1

Cours exemptés sans allocation de crédits : GCI 107 (3 cr), GCI 111 (3 cr), GCI 120 (3 cr),