

BACCALAURÉAT EN GÉNIE DU BÂTIMENT CHEMINEMENTS

	A17	H18	E18	A18	H19	E19	A19	H20	E20	A20	H21	E21	A21
	S-1	S-2	S-3	T-1	S-4	T-2	S-5	T-3	S-6	T-4	S-7	T-5	S-8
RÉGIME COOPÉRATIF 258-500 120 cr	GCI 100 GCI 105 GCI 107 GCI 111 GCI 605*	GCI 101 GCI 114 GCI 116 GCI 210 GCI 606-2 GCI 615-1	GBA 305 GBA 400 GCI 102 GCI 103 ING 316	T-1	GBA 315 GBA 405 GBA 410 GCI 200 IMC 221	T-2	GBA 300 GBA 415 GBA 600 GCI 215 GIN 600	T-3	GBA 420 GBA 430 GBA 435 GCI 220 GMC 260	T-4	GBA 425 GBA 620 GCI 610 O O	T-5	GBA 900-6 GCI 607-1 GIN 521-2 GMC 140 O

* : 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.

O : Activités techniques à option à choisir dans la liste des cours à option

DIPLÔME D'ÉTUDES COLLÉGIALES	EXIGENCES ET EXEMPTIONS
221-A0 Technologie de l'architecture	Cours à compléter en lien 1 (obligatoire) : GCI 104 (3 cr.), GIN 205 (2 cr.), GIN 206 (1 cr.) Cours à compléter en lien 6 (en appoint) : GIN 601 (1 cr.), GIN 602 (1cr), GCI 190 (3cr) Cours exemptés sans allocation de crédits : GCI 107 (3 cr.), GBA 305 (3cr), Cours exemptés avec allocation de crédits : GCI 615 (1cr) (si équivalent complété au CEGEP)
221-B0 Technologie du génie civil	Cours à compléter en lien 1 (obligatoire) : GCI 190 (3 cr.), GCI 104 (3 cr.), GIN 205 (2 cr.), GIN 206 (1 cr.) Cours à compléter en lien 6 (en appoint) : GIN 601 (1 cr.), GIN 602 (1 cr.) Cours exemptés sans allocation de crédits GCI 107 (3 cr.), GCI 111 (3 cr.), GBA 305 (3cr) Cours exemptés avec allocation de crédits : GCI 615 (1cr) (si équivalent complété au CEGEP)
221-C0 Technologie de la mécanique du bâtiment	Cours à compléter en lien 1 (obligatoire) : GCI 104 (3 cr.) Cours à compléter en lien 6 (en appoint) : GIN 190 (1 cr.), GIN 601 (1 cr) Cours exemptés sans allocation de crédits GCI 107 (3 cr.) Cours exemptés avec allocation de crédits : GCI 615 (1cr) (si équivalent complété au CEGEP)
221-D0 Technologie de l'estimation et de l'évaluation du bâtiment	Cours à compléter en lien 1 (obligatoire) : GCI 190 (3 cr.), GCI 104 (3 cr.), GIN 205 (2 cr.), GIN 206 (1 cr.) Cours à compléter en lien 6 (en appoint) : GIN 601 (1 cr.), GIN 602 (1cr) Cours exemptés sans allocation de crédits GCI 107 (3 cr.), GBA 305 (3cr), GBA 620 (3 cr) Cours exemptés avec allocation de crédits : GCI 615 (1cr) (si équivalent complété au CEGEP)

	A17	H18	E18	A18	H19	E19	A19	H20	E20	A20	H21	E21	A21
	S-1	S-2 (18cr)	S-3 (13cr)	T-1	S-4	T-2	S-5	T-3	S-6	T-4	S-7	T-5	S-8
258-5A0 TECHNOLOGIE DU GÉNIE CIVIL 221-B0 121 cr	GCI 100 GCI 104 GCI 105 GCI 605* GIN 205-2 GIN 601-1 ⁽¹⁾	GCI 101 GCI 114 GCI 116 GCI 190 GCI 210 GCI 606-2 GCI 615-1 EQ GIN 206-1	GBA 400 GCI 102 GCI 103 GIN 602-1 ⁽¹⁾⁽²⁾ ING 316	T-1	GBA 315 GBA 405 GBA 410 GCI 200 IMC 221	T-2	GBA 300 GBA 415 GBA 600 GCI 215 GIN 600	T-3	GBA 420 GBA 430 GBA 435 GCI 220 GMC 260	T-4	GBA 425 GBA 620 GCI 610 O O	T-5	GBA 900-6 GCI 607-1 GIN 521-2 GMC 140 O
258-5B0 221.A0 ARCHITECTURE 124 cr	GCI 100 GCI 104 GCI 105 GCI 111 GCI 605* GIN 205-2 GIN 601-1 ⁽¹⁾	GCI 101 GCI 114 GCI 116 GCI 190 ⁽¹⁾ GCI 210 GCI 606-2 GCI 615-1 EQ GIN 206-1	GBA 400 GCI 102 GCI 103 GIN 602-1 ⁽¹⁾⁽²⁾ ING 316	T-1	GBA 315 GBA 405 GBA 410 GCI 200 IMC 221	T-2	GBA 300 GBA 415 GBA 600 GCI 215 GIN 600	T-3	GBA 420 GBA 430 GBA 435 GCI 220 GMC 260	T-4	GBA 425 GBA 620 GCI 610 O O	T-5	GBA 900-6 GCI 607-1 GIN 521-2 GMC 140 O
258-5C0 221C0 TECHNOLOGIE MÉCANIQUE DU BÂTIMENT 123 CR	GCI 100 GCI 104 GCI 105 GCI 111 GCI 605* GIN 601-1 ⁽¹⁾	GCI 101 GCI 114 GCI 116 GCI 190 GCI 210 GCI 606-2 GCI 615-1 EQ	GBA 305 GBA 400 GCI 102 GCI 103 ING 316	T-1	GBA 315 GBA 405 GBA 410 GCI 200 IMC 221	T-2	GBA 300 GBA 415 GBA 600 GCI 215 GIN 600	T-3	GBA 420 GBA 430 GBA 435 GCI 220 GMC 260	T-4	GBA 425 GBA 620 GCI 610 O O	T-5	GBA 900-6 GCI 607-1 GIN 521-2 GMC 140 O
258-5D0 221D0 ESTIMATION ÉVALUATION DU BÂTIMENT 121 CR	GCI 100 GCI 104 GCI 105 GCI 111 GCI 605* GIN 205-2 GIN 601-1 ⁽¹⁾	GCI 101 GCI 114 GCI 116 GCI 190 GCI 210 GCI 606-2 GCI 615-1 EQ GIN 206-1	GBA 400 GCI 102 GCI 103 GIN 602-1 ⁽¹⁾⁽²⁾ ING 316	T-1	GBA 315 GBA 405 GBA 410 GCI 200 IMC 221	T-2	GBA 300 GBA 415 GBA 600 GCI 215 GIN 600	T-3	GBA 420 GBA 430 GBA 435 GCI 220 GMC 260	T-4	GBA 425 GCI 610 O O	T-5	GBA 900-6 GCI 607-1 GIN 521-2 GMC 140 O

* : 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

O : 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