

**GÉNIE GÉOLOGIQUE/  
GEOLOGICAL ENGINEERING**

**En vigueur de décembre 2022 à décembre 2023/  
Effective December 2022 to December 2023**

CODE	TITRE/TITLE	POLYTECHNIQUE	ÉTS	U.CONCORDIA	U LAVAL	U.SHERBROOKE
14-GE-A1	Minéralogie et pétrologie <i>Mineralogy and Petrology</i>					
14-GE-A2	Hydrogéologie <i>Hydrogeology</i>				GGL-2600 - Hydrologie	
14-GE-A3	Sédimentation et stratigraphie <i>Sedimentation and Stratigraphy</i>					
14-GE-A4	Géologie structurale <i>Structural Geology</i>	GLQ1110 Géologie structurale				
14-GE-A5	Mécanique des roches <i>Rock Mechanics</i>	GLQ3415 Géomécanique <u>ET</u> CIV8470 Techniques d'excavation et travaux souterrains				GCI 732 - Mécanique des roches appliquées
14-GE-A6	Géotechnique <i>Geotechnical</i>				GCI-1007 - Mécanique des sols	(GCI 310 Mécanique des sols I ET GCI 315 Mécanique des sols II) OU GBA 315 Mécanique des sols et fondations
14-GE-A7	Géophysique appliquée <i>Applied Geophysics</i>					
14-GE-B1	Investigation géotechnique de sites <i>Geotechnical Site Investigation</i>					
14-GE-B2	Écogéologie <i>Environmental Geology</i>					
14-GE-B3	Économie et évaluation des ressources <i>Resource Economics and Valuation</i>					
14-GE-B4	Exploration et géologie minière <i>Exploration and Mining Geology</i>					

**Légende :**

Seul ce cours indiqué doit être suivi pour combler la matière de l'examen.  
*Only this indicated course must be taken to complete the examination material.*

Les 2 cours indiqués doivent être suivis pour combler la matière de l'examen.  
*The 2 courses indicated must be taken to complete the exam material.*

Les 3 cours indiqués doivent être suivis pour combler la matière de l'examen.  
*The 3 courses indicated must be taken to complete the exam material.*