

Horaire des cours obligatoires – session Automne 2018

Session 3 GGL-GLG	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI
08h30-9h20	GGL-2602 (A) Géophysique appliquée GGL-GLG	GGL-2602 (A) Géophysique appliquée GGL-GLG		GLG-2001 (A) Géologie sédimentaire GGL-GLG	GLG-2000 (A) Magmatisme GGL-GLG
09h30-10h20	GGL-2602 (A) Géophysique appliquée GGL-GLG	GGL-2602 (A) Géophysique appliquée GGL-GLG		GLG-2001 (A) Géologie sédimentaire GGL-GLG	GLG-2000 (A) Magmatisme GGL-GLG
10h30-11h20	GGL-2602 (A) Géophysique appliquée GGL-GLG	GGL-2602 (A) Géophysique appliquée GGL-GLG		GLG-2001 (A) Géologie sédimentaire GGL-GLG	GLG-2000 (A) Magmatisme GGL-GLG
11h30-12h20					
12h30-13h20		GLG-2000 (A) Magmatisme GGL-GLG		GGL-4601 (A) Quaternaire et analyse des terrains GGL-GLG	
13h30-14h20		GLG-2000 (A) Magmatisme GGL-GLG		GGL-4601 (A) Quaternaire et analyse des terrains GGL-GLG	
14h30-15h20		GLG-2000 (A) Magmatisme GGL-GLG		GGL-4601 (A) Quaternaire et analyse des terrains GGL-GLG	
15h30-16h20	GLG-2001 (A) Géologie sédimentaire GGL-GLG				
16h30-17h20	GLG-2001 (A) Géologie sédimentaire GGL-GLG				
17h30-18h20	GLG-2001 (A) Géologie sédimentaire GGL-GLG				
18h30-19h20			STT-1900 (S) Méthodes statistiques pour ingénieurs GGL	STT-1900 (S) Méthodes statistiques pour ingénieurs GGL	
19h30-20h20			STT-1900 (S) Méthodes statistiques pour ingénieurs GGL	STT-1900 (S) Méthodes statistiques pour ingénieurs GGL	

GLG = Bac. en géologie ; GGL = Bac. en génie géologique

Cette liste vise à faciliter vos choix de cours. Elle a été produite à partir des horaires officiels de cours de Capsule et présente les cours obligatoires tels que regroupés par session dans l'organigramme des programmes GLG-GGL. En cas de désaccord avec la version officielle de l'Université Laval (www.ulaval.ca ET Capsule), c'est cette dernière qui prévaut.

10 mai 2018