

Heure	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
08h30-09h20	GCH-2002(H)	GCH-2000 (H)	GCH-2000 (H)		
09h30-10h20	GCH-2002(H)	GCH-2000 (H)	GCH-2000 (H)		
10h30-11h20			GML-2900 (H)		GCH-2002(H)
11h30-12h20			GML-2900 (H)	GML-2900 (H)	GCH-2002(H)
12h30-13h20		GCH-2012(H) PLT-00539*	GML-2900 (H) (Atelier)	GML-2900 (H)	
13h30-14h20		GCH-2012(H) PLT-00539*			
14h30-15h20		GCH-2012(H) PLT-00539*			
15h30-16h20	ECN-2901 (H)	GCH-2012(H) PLT-00539*			
16h30-17h20	ECN-2901 (H)	GCH-2012(H) PLT-00539*			
17h30-18h20	ECN-2901 (H)				
18h30-19h20					
19h30-20h20					
20h30-21h20					

ECN-2901 (H) Analyse économique en ingénierie

GCH-2000 (H) : Technologie des procédés de séparation

GCH-2002 (H) : Conception des appareils et instrumentation

GCH-2012 (H): Laboratoire de procédés chimiques I

GCH-2104 (Z1) : Sécurité industrielle

GML-2900 (H): Corrosion électrochimique

Simon Munger

Faïçal Larachi

Jocelyn Bouchard

Seyed Mohammad Taghavi

Stéphane Lévesque

Hendra Hermawan

*Note pour GCH-2012 : L'horaire du cours est de 13 h à 16 h 50.