

# COURS OBLIGATOIRES SESSION HIVER 2021

SESSION 4 GGL - GLG	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI
<b>08h30 - 09h20</b>	IFT-1903-0 Informatique pour l'ingénieur <b>GGL</b>	GLG-2002-A Déf. croûte terrestre <b>GGL-GLG</b>	GGL-2605-A Géoch. envir. & exp. min. - <b>GLG</b> <hr/> GCI-1004-A Mécanique des fluides - <b>GGL</b>		9h00 – 9h50 GGL-2605-A Géoch. envir. & explo. min. <b>GLG</b>
<b>09h30 - 10h20</b>	IFT-1903-0 Informatique pour l'ingénieur <b>GGL</b>	GLG-2002-A Déf. croûte terrestre <b>GGL-GLG</b>	GGL-2605-A Géoch. envir. & exp. min. - <b>GLG</b> <hr/> GCI-1004-A Mécanique des fluides - <b>GGL</b>		10h00 – 10h50 GGL-2605-A Géoch. envir. & explo. min. <b>GLG</b>
<b>10h30 - 11h20</b>		GLG-2002-A Déf. croûte terrestre <b>GGL-GLG</b>	GGL-2605-A Géoch. envir. & exp. min. - <b>GLG</b>	GGL-2600-A Hydrogéologie <b>GGL-GLG</b>	11h00 – 11h50 GGL-2605-A Géoch. envir. & explo. min. <b>GLG</b>
<b>11h30 - 12h20</b>				GGL-2600-A Hydrogéologie <b>GGL-GLG</b>	
<b>12h30 - 13h20</b>	GLG-2002-A Déf. croûte terrestre <b>GGL-GLG</b>	GLG-2003-A Cartographie Géologique <b>GGL-GLG</b>	GGL-2600-A Hydrogéologie <b>GGL-GLG</b>		
<b>13h30 - 14h20</b>	GLG-2002-A Déf. croûte terrestre <b>GGL-GLG</b>	GCI-1901-A Éléments méc. sols <b>GGL</b>	GGL-2600-A Hydrogéologie <b>GGL-GLG</b>	GCI-1004-A Mécanique des fluides - <b>GGL</b>	
<b>14h30 – 15h20</b>	GLG-2002-A Déf. croûte terrestre <b>GGL-GLG</b>	GCI-1901-A Éléments méc. sols <b>GGL</b>	GGL-2600-A Hydrogéologie <b>GGL-GLG</b>	GCI-1004-A Mécanique des fluides - <b>GGL</b>	
<b>15h30 - 16h20</b>		GCI-1901-A Éléments méc. sols <b>GGL</b>			
<b>16h30 - 17h20</b>		IFT-1903-0 Informatique pour l'ingénieur <b>GGL</b>			
<b>17h30 - 18h20</b>		IFT-1903-C Informatique pour l'ingénieur <b>GGL</b>			

**Rem.: 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 de chaque programme. En cas de désaccord avec la version officielle, c'est cette dernière qui prévaut.*