

	Lundi			Mardi			Mercredi			Jeudi			Vendredi	
8h30 - 8h59					<b>GEO2252</b> Géo- graphie politique <i>P. Martin</i>		<b>GEO1312</b> Dévelop- pement durable et environ- nement <i>S. Nobert</i>	<b>GEO2112</b> Biogéographie <i>J. Talbot et chargé.e de cours</i>			<b>GEO1122</b> Système Terre 2 <i>J. King et J. Talbot</i>	<b>GEO2152</b> Hydrologie <i>Chargé.e de cours</i>		<b>GEO2182</b> A101 B101 Terrain en environ- nement physique 1 <i>D. Fortier et Chargé.e de cours</i> Lab. Géo physique B-2295
9h00 - 9h29	<b>GEO2533</b> Géographie quantitative 2 <i>J. King et chargé.e de cours</i>					<b>GEO3320</b> Change- ments environ- nementaux <i>J. Talbot</i>								
9h30 - 9h59			<b>GEO1542</b> Intro- duction à la télé- détection <i>F. Cavayas</i>	<b>GEO1512</b> A103 Géo- graphie quanti- tative <i>Chargé.e de cours</i> LEMIG B-2128									<b>GEO2262</b> Géographie urbaine <i>Chargé.e de cours</i>	
10h00 - 10h29														
10h30 - 10h59														
11h00 - 11h29														
11h30 - 11h59														
12h00 - 12h29														
12h30 - 12h59	<b>GEO1222</b> Espaces globaux, territoires locaux 2 <i>N. Gombay et chargé.e de cours</i>	<b>GEO1542</b> A103 Intro- duction à la télé- détection <i>F. Cavayas</i> LEMIG B-2128	<b>GEO3532</b> Modélisa- tion spatiale <i>L. Perez</i>				<b>GEO1512</b> A101 Géographie quanti- tative <i>Chargé.e de cours</i> LEMIG B-2128		<b>GEO2532</b> Techniques d'enquête et d'analyse <i>L. Vives</i>	<b>GEO3132</b> Paléogéo- graphie <i>Chargé.e de cours</i>	<b>GEO3442</b> Géographie de l'Asie du Sud-Est <i>G. Fauveaud</i>	<b>GEO1512</b> A104 Géographie quantitative <i>Chargé.e de cours</i> LEMIG B-2128	<b>GEO2512</b> SIG 2 – Analyse spatiale <i>F. Girard</i>	<b>GEO2512</b> A102 SIG 2 – Analyse spatiale <i>F. Girard</i> LEMIG B-2128
13h00 - 13h29														
13h30 - 13h59														
14h00 - 14h29														
14h30 - 14h59														
15h00 - 15h29														
15h30 - 15h59		<b>GEO1542</b> A102 Introduction à la télé- détection <i>F. Cavayas</i> LEMIG B-2128	<b>GEO3532</b> A101 Modélisa- tion spatiale <i>L. Perez</i> Petit LEMIG B-2202											
16h00 - 16h29														
16h30 - 16h59														
17h00 - 17h29														
17h30 - 17h59														
18h00 - 18h29														
18h30 - 18h59														
19h00 - 19h29														

**Important:** Cet horaire est sujet à changement sans préavis. Prière de consulter régulièrement votre Centre étudiant pour connaître les dates de cours, les locaux, les dates limites d'annulation, d'abandon sans frais et d'abandon avec frais

**Légende :** 1<sup>ère</sup> année, obl.  1<sup>ère</sup> année, opt.  2<sup>e</sup> année, obl.  2<sup>e</sup> année, opt.  3<sup>e</sup> année, opt.  Laboratoires  Cours régionaux