

Sections	M1 Rech. phys. / 11	M1 Phys. Pro. (RNV) / 20	M2 Phys.Pro. (RNV) / 14
Salles	BI	BIII	BIII
<b>Samedi</b> 26/01/2019	<b>08H30-11H30</b> Mécanique quantique		
<b>Lundi</b> 28/01/2019	<b>08H30-10H30</b> Physique des solides		
<b>Mardi</b> 29/01/2019		<b>08H30-09H30</b> Notions fondamentales de géologie <b>09H45-10H45</b> Matériaux naturels	<b>14H00-15H30</b> Analyses chimiques complexométrie et absorption atomique
<b>Mercredi</b> 30/01/2019	<b>08H30-10H30</b> Option	<b>BII</b> <b>08H30-10H30</b> Polymères, Géopolymères et Nanomatériaux <b>10H45-12H30</b> Cristallographie	<b>09H00-10H00</b> IR, UV et SM, XPS <b>10H30-11H30</b> MEB, MET, Analyse EDS
<b>Jeudi</b> 31/01/2019			
<b>Vendredi</b> 01/02/2019		<b>08H30-09H30</b> Option <b>09H45-10H45</b> Métallurgie	<b>BI</b> <b>08H30-10H</b> MS project
<b>Samedi</b> 02/02/2019		<b>10H-11H</b> Ciments, <b>11H15-12H15</b> céramiques et verres	



Sections	M1 Géores. /10	M1 Géo. App. /19
Salles	BI	BI
Samedi 26/01/2019		
Lundi 28/01/2019	<p><b>11h30-12h30</b> Stratigraphie événementielle et Sédimentologie</p> <p><b>12h45-13h45</b> Valorisation des déchets</p>	<p><b>08H30-09H30</b> Modélisation et modèles géologiques</p> <p><b>09H45-10H45</b> Cartographie numérique</p>
Mardi 29/01/2019		
Mercredi 30/01/2019	<p><b>11h30-12h30</b> Analyse et synthèse structurale</p> <p><b>12h45-13h45</b> Modélisation et géoressources</p>	<p><b>08H30-09H30</b> SIG-Téledétection</p>
Jeudi 31/01/2019		<p><b>11H30-12H30</b> Traitement et valorisation des déchets</p> <p><b>12H45-13H45</b> Géochimie de l'environnement</p>
Vendredi 01/02/2019	<p><b>14h00-15h00</b> Minéralogie industrielle et synthèse des minéraux</p> <p><b>15h15-16h15</b> Géoressources stratégiques</p>	
Samedi 02/02/2019	<p><b>11h30-12h30</b> Géophysique appliquée</p>	<p><b>08H30-09H30</b> Chronologie analytique</p> <p><b>09H45-10H45</b> Géochimie des isotopes stables et radiogéniques</p>
Lundi 04/02/2019	<p><b>11h30-12h30</b> Géochimie Appliquée</p> <p><b>12h45-13h45</b> English for Earth Sciences</p>	



<b>Sections</b>	<b>M1 PME / 23</b>
<b>Salles</b>	<b>BI</b>
<b>Lundi</b> <b>04/02/2019</b>	<b>11H30-12H30</b> ISO 14001 : Système de Management Environnemental <b>12H45-13H45</b> QSE et Eco-Audit
<b>Mardi</b> <b>06/02/2019</b>	<b>11H30-12H30</b> Qualité biologique de l'environnement <b>12H45-13H45</b> Géochimie environnementale
<b>Jeudi</b> <b>07/02/2019</b>	<b>11H30-12H30</b> Bioprocédés : réacteurs biologiques et réacteurs thermique <b>12H45-13H45</b> Gestion, traitement et valorisation des eaux usées
<b>Vendredi</b> <b>08/02/2019</b>	<b>08H30-09H30</b> Biotechnologie microbienne <b>09H45-10H45</b> Carac. Écosy. Terr.& Aquua.

