

# Géologie 2<sup>ème</sup> année

## Catalogue des modules

<b>Minéralogie (6 crédits ECTS)</b>	
Minéralogie	S3
<b>Orogènes « Géologie de l'Europe » (6 crédits ECTS)</b>	
Camp de cartographie semi autonome	S3
Cartographie	S3
Pétrologie du métamorphisme	S3
Photo-interprétation	S3
Introduction aux logiciels d'analyse tectonique	S3
Orogènes - Géologie de la France	S3
<b>Outils de traitement de données (6 crédits ECTS)</b>	
Base de données - SQL - SIG	S3
Statistique inférentielle	S3
<b>Ouverture interculturelle et communication (12 crédits ECTS)</b>	
Recherche d'informations et bibliographie	S3
Anglais des affaires	S3 + S4
Langue vivante 2 ( Allemand, Espagnol, Chinois débutants, Portugais débutants)	S3 + S4
JAVA : la programmation orientée des objets	S4
<b>Sédimentologie (6 crédits ECTS)</b>	
Sédimentologie	S3
<b>Algèbre linéaire et mécanique appliquée (6 crédits ECTS)</b>	
Mécanique des fluides et mécanique des solides	S4
Algèbre linéaire et équations différentielles	S4
Electro-magnétisme	S4
<b>Economie et école de cartographie (6 crédits ECTS)</b>	
Ecole de cartographie en domaine magmatique et SST	S4
Economie appliquée	S4
Comptabilité	S4
Connaissance de soi et professionnalisation	S4
<b>Pétrologie magmatique (6 crédits ECTS)</b>	
Pétrologie magmatique	S4
<b>Tectonique et sédimentation (6 crédits ECTS)</b>	
Tectonique et sédimentation	S4
<b>Remise à niveau - facultatif</b>	
Remise à niveau algorithmique	S3
Remise à niveau Excel	S3