

## Parcours de spécialité GEO



Niveau  
d'étude  
BAC +2



ECTS  
47 crédits



Composante  
Faculté des  
sciences

### En bref

- › Langue(s) d'enseignement: Français
- › Ouvert aux étudiants en échange: Oui

## Liste des enseignements

|   | Nature  | CM    | TD    | TP    | Crédits    |
|---|---------|-------|-------|-------|------------|
| <b>BLOC 3 : Géochimie</b>                           | Bloc    |       |       |       | 14 crédits |
| UE 1 – Chimie appliquée aux Géosciences             | UE      |       |       |       | 6 crédits  |
| Chimie appliquée aux Géosciences                    | Matière | 16h   | 8h    | 2,7h  | 3 crédits  |
| Cristallographie                                    | Matière | 13,3h | 6,7h  | 2,7h  | 3 crédits  |
| UE 2 – Géologie Quantitative                        | UE      |       |       |       | 2 crédits  |
| Géologie Quantitative                               | Matière | 6,7h  | 2,7h  | 10,7h | 2 crédits  |
| UE 3 – Marqueurs Géochimiques                       | UE      |       |       |       | 1 crédits  |
| Marqueurs Géochimiques                              | Matière | 4h    | 5,3h  |       |            |
| UE 4 – Roches et Géochimie                          | UE      |       |       |       | 2 crédits  |
| Roches et Géochimie : Roches Exogènes               | Matière | 13,3h | 6,7h  |       |            |
| UE 5 – Roches et Géochimie                          | UE      |       |       |       | 3 crédits  |
| Roches et Géochimie : Roches Endogènes              | Matière | 13,3h | 4h    | 8h    |            |
| <b>BLOC 4 : Biostratigraphie et Paléontologie</b>   | Bloc    |       |       |       | 11 crédits |
| UE 1 – Paléontologie évolutive                      | UE      |       |       |       | 6 crédits  |
| Paléontologie Évolutive                             | Matière | 24h   | 17,3h | 10,6h |            |
| UE 2 – Stratigraphie                                | UE      |       |       |       | 2 crédits  |
| Stratigraphie                                       | Matière | 10,7h | 4h    |       |            |
| UE 3 – Micropaléontologie                           | UE      |       |       |       | 3 crédits  |
| Micropaléontologie                                  | Matière | 12h   | 5,3h  | 9,3h  |            |
| <b>BLOC 5 : Géologie Structurale et Géophysique</b> | Bloc    |       |       |       | 6 crédits  |
| UE 1 – Géologie structurale                         | UE      |       |       |       | 3 crédits  |
| Géologie Structurale                                | Matière | 8h    | 6,7h  | 6,7h  |            |
| UE 2 – Géophysique                                  | UE      |       |       |       | 3 crédits  |
| Géophysique   | Matière | 10,7h | 8h    | 5,3h  |            |
| <b>BLOC 6 : Géologie de la France et de l'Anjou</b> | Bloc    |       |       |       | 16 crédits |
| UE 1 – Géologie de la France                        | UE      |       |       |       | 6 crédits  |
| Géologie de la France                               | Matière | 8h    | 8h    | 36h   |            |
| UE 2 – Géologie de l'Anjou                          | UE      |       |       |       | 10 crédits |
| Projet tutoré : Géologie de l'Anjou                 | Matière | 13,3h | 4h    | 60h   |            |