

Vue bloc du programme des cours

Or Th Pr Au Cr

Bloc 1

Cours obligatoires

| | | | | | | |
|------------|--|----|----|---|-----|----------|
| RCER0029-1 | <i>Fonctionnement naturel du système sol-eau : compréhension du système de départ ; compréhension des flux naturels</i> - Gilles COLINET, Aurore DEGRÉ | Q1 | 36 | - | - | 3 |
| RCER0030-1 | <i>Fonctionnement des sites et sols impactés par les contaminations</i> - Frank DELVIGNE, Grégory MAHY | | 30 | - | - | 3 |
| ACER0069-1 | <i>Echantillonnage, forage et bonnes pratiques</i> - [15h AUTR] | | - | - | [+] | 1 |
| RCER0031-1 | <i>Caractérisation analytique</i> - Marie DAVIN, Amandine LIÉNARD, Philippe MAESEN | | 18 | - | - | 2 |
| RCER0032-1 | <i>Géophysique - suivi de la pollution : techniques non invasives</i> | | 24 | - | - | 2 |
| RCER0033-1 | <i>Aspects territoriaux : cadre légal, historique et spatial</i> - JeanMarc ALDRIC | Q1 | 27 | - | - | 2 |
| ACER0070-1 | <i>Techniques d'assainissement ON SITE et EX SITU</i> - [18h AUTR] | | - | - | [+] | 2 |
| ACER0071-1 | <i>Techniques d'assainissement IN SITU</i> - JeanMarc ALDRIC | | 27 | - | - | 2 |
| ACER0072-1 | <i>Analyse de risques : écosystèmes / sol / eau ; en fonction des régions</i> - Amandine LIÉNARD | | 36 | - | - | 3 |
| RCER0034-1 | <i>Conférences et visites de sites</i> - Amandine LIÉNARD | | 24 | - | - | 2 |