

UE3 - Clean Sustainable Energy Production

 ECTS
6 crédits

 Composante
UFR STGI, site
de Belfort

 Volume horaire
60h

Présentation

Heures d'enseignement

| | | |
|----|-------------------|-----|
| CM | Cours Magistral | 30h |
| TD | Travaux Dirigés | 12h |
| TP | Travaux Pratiques | 18h |

Liste des enseignements

| | Nature | CM | TD | TP | Crédits |
|---|---------------------|-----|----|----|-----------|
| ELC1 - Advanced Cogeneration | Elément constitutif | 10h | 4h | 6h | 2 crédits |
| ELC2 - Advanced Fuel Cell Technologies | Elément constitutif | 10h | 4h | 6h | 2 crédits |
| ELC3 - Electrolysis Hydrogen Production | Elément constitutif | 10h | 4h | 6h | 2 crédits |