



Caractériser des grandeurs physiques, chimiques et les propriétés d'un matériau

 ECTS
6 crédits

 Composante
Institut
Universitaire de
Technologie Le
Creusot

Liste des enseignements

| | Nature | CMI | CM | TD | TP | TER | ECTS |
|---|-----------|-----|----|-----|-----|-----|------|
| Anglais général de communication - initiation au vocabulaire scientifique 4 | Ressource | | | 6h | 4h | | |
| Culture et communication 4 | Ressource | | | 6h | 4h | | |
| Projet Personnel Professionnel 4 | Ressource | | | 10h | | | |
| Techniques d'analyses chromatographique et électrochimiques | Ressource | | 8h | 12h | 21h | | |
| | Nature | CMI | CM | TD | TP | TER | ECTS |
| Concrétiser un projet en techniques d'instrumentation | SAÉ | | | | | | |
| Stage professionnel | Stage | | | | | | |
| Portfolio 4 | Portfolio | | | | 3h | | |