

S3 Licence CPES



Liste des enseignements

| | Nature | CM | TD | TP | Crédits |
|------------------------------------|-----------------------------|-----|-----|----|-------------------|
| Sciences de l'environnement | Unité d'enseignement | | | | 6 crédits |
| Thermodynamique | Elément constitutif | 12h | 12h | 6h | 3 crédits |
| Matériaux pour la transition | Elément constitutif | 12h | 12h | 6h | 3 crédits |
| Sciences fondamentales | Unité d'enseignement | | | | 6 crédits |
| Informatique scientifique | Elément constitutif | | 20h | | 3 crédits |
| Mathématiques | Elément constitutif | | 40h | | 3 crédits |
| Sciences humaines | Unité d'enseignement | | | | 6 crédits |
| Anglais | Elément constitutif | | 20h | | 3 crédits |
| Humanités | Elément constitutif | | 20h | | 3 crédits |
| Sciences pour l'ingénieur | Unité d'enseignement | | | | 12 crédits |
| Concevoir et réaliser | Elément constitutif | 12h | 12h | 6h | 3 crédits |
| Electronique | Elément constitutif | 12h | 12h | 6h | 3 crédits |
| Electrostatique, magnétostatique | Elément constitutif | 11h | 18h | | 3 crédits |
| Mécanique | Elément constitutif | 12h | 12h | 6h | 3 crédits |