

S8 Master Modélisation statistique

 ECTS
30 crédits

 Composante
UFR Sciences et
techniques, site
de Besançon

Liste des enseignements

| | Nature | CM | TD | TP | Crédits |
|--|-------------------------|-----|-----|-----|-----------|
| Stage M1 | Stage | | | | 6 crédits |
| Anglais, certification TOEIC | Unité d'enseignement | | 24h | | 3 crédits |
| Logiciel SAS | Unité d'enseignement | 3h | 3h | 24h | 3 crédits |
| Modélisation linéaire, data sciences 1 | Unité d'enseignement | 27h | 18h | 18h | 6 crédits |
| Optimisation et programmation linéaire | Unité d'enseignement | 24h | 12h | 12h | 6 crédits |
| Programmation et outils numériques | Unité d'enseignement | 24h | 12h | 12h | 6 crédits |