

S9 Parcours Mathématiques Générales

 ECTS
30 crédits **Composante**
UFR Sciences et
techniques, site
de Besançon

Liste des enseignements

| | Nature | CM | TD | TP | Crédits |
|--|-------------------------|-----|-------|----|-----------|
| APP et pratique professionnelle | Unité d'enseignement | | | | 6 crédits |
| APP | Elément constitutif | 6h | | | 3 crédits |
| Pratique professionnelle | Elément constitutif | 15h | | | 3 crédits |
| Cours général d'algèbre A | Unité d'enseignement | 12h | 10,5h | | 3 crédits |
| Cours général d'algèbre B | Unité d'enseignement | 12h | 10,5h | | 3 crédits |
| Cours général d'analyse A | Unité d'enseignement | 12h | 10,5h | | 3 crédits |
| Cours général d'analyse B | Unité d'enseignement | 12h | 10,5h | | 3 crédits |
| Cours général de modélisation stochastique A | Unité d'enseignement | 12h | 10,5h | 9h | 3 crédits |
| Cours général de modélisation stochastique B | Unité d'enseignement | 12h | 10,5h | 9h | 3 crédits |
| Oral et écrit | Unité d'enseignement | | | | 6 crédits |
| Présentation orale | Elément constitutif | 18h | 18h | | 3 crédits |
| Rédaction et résolution de problèmes | Elément constitutif | 24h | | | 3 crédits |