

S7 Parcours Ingénierie Systèmes et Logiciels

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

Liste des enseignements

| | Nature | CM | TD | TP | Crédits |
|--|-------------------------|-----|-----|-----|------------|
| Compilation et génie logiciel | Unité d'enseignement | | | | 12 crédits |
| Compilation cours | Elément constitutif | 18h | 18h | 18h | 4 crédits |
| Génie logiciel | Elément constitutif | 18h | 18h | 18h | 4 crédits |
| Projet développement Agile de machines virtuelles | Elément constitutif | | | | 4 crédits |
| Développement mobile | Unité d'enseignement | 9h | | 18h | 3 crédits |
| Fondements pour l'informatique, calculabilité | Unité d'enseignement | 9h | 9h | 9h | 3 crédits |
| Fondements pratiques/théoriques à l'internet des objets | Unité d'enseignement | 18h | 18h | 18h | 6 crédits |
| Graph algorithms and combinatorics | Unité d'enseignement | 18h | 18h | 18h | 6 crédits |