

# 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
<b>Compilation et génie logiciel</b>	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
<b>Développement mobile</b>	Unité d'enseignement	9h		18h	3 crédits
<b>Fondements pour l'informatique, calculabilité</b>	Unité d'enseignement	9h	9h	9h	3 crédits
<b>Fondements pratiques/théoriques à l'internet des objets</b>	Unité d'enseignement	18h	18h	18h	6 crédits
<b>Graph algorithms and combinatorics</b>	Unité d'enseignement	18h	18h	18h	6 crédits