

# S8 Parcours Eco-conception de produits

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

## Liste des enseignements

	<b>Nature</b>	<b>CM</b>	<b>TD</b>	<b>TP</b>	<b>Crédits</b>
Calcul de structure	Unité d'enseignement	15h		36h	6 crédits
Chaine numérique et outils de qualité	Unité d'enseignement	18h	24h	12h	6 crédits
Eco conception 1	Unité d'enseignement	24h	21h	9h	6 crédits
Matériaux et acoustique environnementale	Unité d'enseignement				6 crédits
Acoustique environnementale	Elément constitutif	9h	6h	12h	3 crédits
Mécanique des matériaux	Elément constitutif	12h	6h	9h	3 crédits
Outils environnement professionnel 2	Unité d'enseignement				6 crédits
Anglais de spécialité	Elément constitutif		18h		2 crédits
Atelier Projet personnel et professionnel	Elément constitutif		18h		2 crédits
Innovation	Elément constitutif		18h		2 crédits