


UE5 - Hydrogen Energy & Energy Systems

 ECTS
6 crédits

 Composante
UFR Sciences,
techniques
et gestion de
l'industrie,
antenne de
Belfort

 Volume horaire
40h

Présentation

Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	22h
TD	Travaux Dirigés	9h
TP	Travaux Pratiques	9h

Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
ELC1 - Fuel Cell	Élément constitutif	8h	4h	3h	2 crédits
ELC2 -Thermal Management of Electric Machines	Élément constitutif	6h	3h	6h	2 crédits
ELC3 - Energy branch	Élément constitutif	8h	2h		2 crédits