

UE 3 – Sciences appliquées à l'énergie



Niveau
d'étude
BAC +3 /
licence



ECTS
10 crédits



Composante
Faculté des
sciences

En bref

- › Langue(s) d'enseignement: Français
- › Ouvert aux étudiants en échange: Oui

Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Modélisation statistique et analyse appliquée à l'énergétique	Matière	8h	12h	9h	
Énergétique – Transformations de l'énergie	Matière	21h		10h	
Électricité et machines électriques	Matière	15h	6h		
Chimie : réactions / stockage	Matière	8h	6h		
Thermodynamique et stockage de l'énergie	Matière	11h	6h		

Infos pratiques

Lieu(x)

- › Angers

Campus

- › Campus Belle-beille