

BLOC 3 : Physique appliquée et compétences transversales

 Niveau d'étude
BAC +4

 ECTS
11 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
UE 8	UE				2 crédits
Cristallographie et applications	Matière	9,33h	9,33h		2 crédits
UE 9	UE				2 crédits
Traitements du signal 1	Matière	9,33h	9,33h		2 crédits
UE 10	UE				5 crédits
Mathématiques et méthodes numériques	Matière	18,67h	9,33h	18h	5 crédits
UE 11	UE				2 crédits
Anglais	Matière			18,67h	2 crédits

infos pratiques

Lieu(x)

- › Angers