

# Seconde UE d'approfondissement (au choix)



## Présentation

**Code interne :** PC7APPR5

### Liste des enseignements

	Nature	CM	CI	TP	TI	ECTS
Chimie Physique & Approches Numériques	Unité d'enseignement (sans modules)					3 crédits
Comment sélectionner et concevoir un matériau ?	Unité d'enseignement (sans modules)					3 crédits
Physique Appliquée : les transferts dans tous leurs états !	Unité d'enseignement (sans modules)					3 crédits