#### **ENSPIMA**

UE Culture aéronautique, spatiale et défense - Sciences pour l'ingénieur - Sciences humaines et sociales



École / Prépa ENSPIMA



ECTS 3 crédite

### Présentation

Code interne: API9MU-UCA

#### Description

Compétences attendues

Développer et promouvoir des pratiques éthiques, durables et socialement responsables

Mobiliser, transférer ses connaissances scientifiques

Avoir une approche globale, systémique Appréhender la complexité Raisonner dans un contexte de contraintes réglementaires Intégrer les dimensions financières, juridiques et commerciales dans sa pratique de l'ingénierie

Piloter et animer une unité de travail, une équipe ou un groupe projet

#### Informations complémentaires

Culture aéronautique, spatiale, défense

## Liste des enseignements

	Nature	СМ	CI	TD	TI	TP	Coef.
Management des hommes et des organisations	Elément constitutif		16h				0,3
Orientation et développement de carrière	Elément constitutif	10h		10h			0,3
Systèmes propulsifs	Elément constitutif		8h			6h	0,4

## Infos pratiques



# **ENSPIMA**

### Contacts

Christelle Rouby

Christelle.Rouby@bordeaux-inp.fr

