ENSPIMA

UE Structures aéronautiques



École / Prépa ENSPIMA



ECTS 5 crédits

Présentation

Code interne: AP6SA

Description

Compétences attendues

Connaître et comprendre un large champ de sciences fondamentales lié aux structures et aux systèmes avioniques et spatiaux, et capacités d'analyse et de synthèse associées

Choisir et mettre en œuvre des méthodes d'analyse et de caractérisation pertinentes

Mobiliser, transférer ses connaissances scientifiques

Informations complémentaires

Structures aéronautiques

Liste des enseignements

	Nature	СМ	CI	TD	TI	TP	Coef.
Structures composites	Elément constitutif		2h			12h	0,35
Structures métalliques	Elément constitutif		14h				0,35
Résistance des matériaux	Elément constitutif						0,3

