

# UE Numérique pour la maintenance



## Présentation

**Code interne :** AP6NU

## 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

Concevoir et améliorer des programmes d'entretien d'aéronefs et/ou d'équipements associés

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

Avoir une approche globale, systémique Appréhender la complexité Raisonner dans un contexte de contraintes réglementaires

## Informations complémentaires

Numérique pour la maintenance

## Liste des enseignements

	Nature	CM	CI	TP	TI	ECTS
Cybersécurité	Module					
Modélisation et commande des systèmes dynamiques	Module					
Electronique numérique	Module					
Traitement et stockage des données	Module					

## Infos pratiques



## Contacts

---

Mohamed Mosbah

✉ [Mohamed.Mosbah@bordeaux-inp.fr](mailto:Mohamed.Mosbah@bordeaux-inp.fr)

Audrey Giremus

✉ [Audrey.Giremus@bordeaux-inp.fr](mailto:Audrey.Giremus@bordeaux-inp.fr)