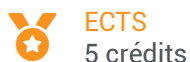


## UE4 - Information Technologies - Gestion des données et des ressources



ECTS  
5 crédits



Composante  
École Nationale  
Supérieure des  
Ingénieurs en  
Arts Chimiques



Volume horaire  
67,66h

### En bref

> **Code:** LP1A70ZV

> **Ouvert aux étudiants en échange:** Non

## Présentation

### Description

Cette UE participe à l'acquisition des compétences du bloc : "Informations Technologies - Développer et Améliorer le système d'information "

### Compétences visées

En fin de cursus, l'étudiant sera en mesure de:

- Analyser les différents acteurs et parties-prenantes présents et s'intégrer dans un projet en Technologies de l'information
- Analyser et améliorer les dimensions technologiques, économique-fonctionnelles et sociales des services et solutions web
- Interagir avec des experts techniques pour mettre en œuvre des solutions de traitement de l'information, en particulier avec des spécialistes de cybersécurité
- Modéliser un système selon le paradigme objet et maîtriser une technologie objet
- Modéliser et développer une base de données relationnelles
- Concevoir des requêtes et maîtriser un Système de Gestion de Base de Données
- Concevoir une interface graphique low-code avec un SGBD
- Concevoir, programmer et développer une solution web
- Concevoir et développer une application logicielle orientée-objet

- Analyser la propagation des incertitudes dans la chaîne de traitement de l'information et expertiser la nature des décisions

---

## Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Gestion des risques projet	Élément constitutif				
Gestion des données	Élément constitutif				
Communication en entreprise	Élément constitutif				
Management des équipes	Élément constitutif				
ERP et initiation à SAP	Élément constitutif				
Projet marketing	Élément constitutif				
Indicateurs financiers	Élément constitutif				
Système d'informations et technologie de l'information	Élément constitutif				