

Fiche descriptive de module

Projet en télécommunications 1

ST112

Orientation(s) / année	STE / 1	Numéro de version: 6.0 Date entrée en vigueur : 01.08.2019 <i>Annule et remplace la version précédente</i>
-------------------------------	----------------	---

Contenu du module	Cours	Titre / Contenu	Nbre périodes
	PROJ ₁₂	Projet en télécommunications 1	80
		TOTAL	80

Prérequis	Les prérequis sont fixés par le plan modulaire de la filière de formation.
Formes d'enseignement du module	Enseignements et exercices théoriques, applications pratiques
Processus PEC associés	01.1-01.2-01.3-01.4-02.1-02.3-03.1-03.2-03.3-03.4-04.1-04.3-04.4-05.1-05.2-05.3-05.4-05.5-05.6-06.1-06.2-07.1-08.5-09.1-09.2-09.3-09.5-10.1-10.2-10.3-11.1-11.2-11.3-11.4-12.1-12.2-12.3-12.4-12.5-12.6-12.7-13.1-13.3-13.4-13.5-13.6-14.1-14.3
Objectifs de compétences spécifiques du module	<ul style="list-style-type: none"> Planifier, gérer, réaliser un projet collaboratif Rechercher, consolider et synthétiser des informations Réaliser de la veille technologique et de l'autoformation
Modalité d'évaluation du module	La note finale du module est constituée par : <ul style="list-style-type: none"> des notes de contrôles continus et/ou des notes d'applications pratiques et/ou des notes de présentations (orales ou écrites)
Conditions de réussite du module	Toutes les conditions suivantes doivent être remplies, les notes sont calculées au demi-point et la moyenne au dixième de point. <ul style="list-style-type: none"> Moins de la moitié des notes doivent être inférieures à 4,0. La note finale du module est la moyenne arithmétique des notes qui le constituent. Elle doit être égale ou supérieure à 4,0. <p style="text-align: right;"><i>Les cas particuliers sont traités par la direction</i></p>
Remarques	-

Fiche descriptive de cours

Projet en télécommunications 1

PROJ¹²

Nombre de périodes du cours	TOTAL	80
------------------------------------	--------------	-----------

Formes d'enseignement du cours	Enseignements théoriques et travail individuel encadré	
Objectifs de compétences spécifiques du cours	<ul style="list-style-type: none"> • Planifier, gérer, réaliser un projet collaboratif (C 3) • Rechercher, consolider et synthétiser des informations (C 4) • Réaliser de la veille technologique et de l'autoformation (C 3) 	
Contenus (chapitres) du cours	<ul style="list-style-type: none"> • Base de gestion de projet • Introduction à l'interdisciplinarité • Recherche et analyse d'information 	
Modalités d'évaluation du cours	<ul style="list-style-type: none"> • Travaux écrits et/ou • Travaux pratiques et/ou • Présentations (écrites et orales) 	
	4 travaux notés	
Conditions de réussite du cours	Il n'y a pas de validation individuelle de ce cours (moyenne de cours). Les notes d'évaluation de ce cours sont établies au demi-point et utilisées dans la validation du module (moyenne de module).	
Remarques		