## Contenus

	Nom du Cours		Semestre du Cours	Cours Théoriques	Travaux Dirigés (TD)	Travaux Pratiques (TP)	Crédit du Cours	ECTS
C	NT108	Éthique de l'ingénierie	1	2	0	0	2	2

Cours Pré-Requis	
Conditions d'Admission au Cours	

Langue du Cours	Français
Type de Cours	Obligatoire
Niveau du Cours	Licence
Objectif du Cours	L'objectif de ce cours est d'introduire aux étudiants les théories normatives de l'éthique et les codes professionelles et de discuter les concepts et les problèmes fondamentaux de l'éthique du génie.
Contenus	L'éthique du génie, l'éthique professionnel, le raisonnement moral, la responsabilité en génie, comment mettre les problèmes moraux en cadre, résoudre les problèmes moraux, les dimensions sociales et morales de la technologie, la securité, la risque, l'environment, les questions mondiales.
Ressources	Roland Schinzinger and Mike W. Martin, Introduction to Engineering Ethics, Mc Graw Hill, 2000. Charles E. Harris, Michael S. Pritchard, Michael J. Rabbins, Engineering Ethics, Wadsworth, 2009.

## Intitulés des Sujets Théoriques

Semaine Intitulés des Sujets	
------------------------------	--