

INTITULE DE LA MATIERE : Innovation et entrepreneuriat
CODE : SEMESTRE : S8
NOM DE L'ENSEIGNANT RESPONSABLE :

NOMBRE D'HEURES ENCADREES CM : 12 TD : TP :

NOMBRE D'HEURES DE TRAVAIL PERSONNEL DE L'ELEVE estimation : 6

OBJECTIF GENERAL (pas plus de 10lignes) :

Sur les semestres S8 et S9.

Mettre en place une première information et sensibilisation comme introduction de motivation initiale.

En prolongement sous forme d'enseignements optionnels :

favoriser la créativité des élèves ingénieurs et la création de projets innovants,
accompagner des créateurs

CONTENU – PLAN DU COURS (pas plus de 15 lignes) :

Programme :

- l'entreprise et sa structure juridique : droit des sociétés, fonction et pouvoir des dirigeants, responsabilités

- propriété intellectuelle et droit des brevets

- la création d'activité : finalités et techniques

En prolongement sous forme d'enseignements optionnels :

Simultanément, favoriser la créativité des élèves ingénieurs et la création de projets innovants :

- encourager l'initiative individuelle ou collective de façon à donner ou révéler le goût d'entreprendre.

- développer la créativité et l'interdisciplinarité, notamment dans les projets.

- permettre l'expérimentation.

Offrir un accompagnement des créateurs :

- faciliter la décision de fonder ou non une entreprise.

- fournir un soutien matériel, financier et professionnel aux créateurs de projets ou d'entreprises technologiques.

- réduire la proportion de non-réussites et en dédramatiser les conséquences.

FORME DE L'EVALUATION :

Contrôle continu Contrôle terminal Mémoire/rapport Soutenance
préciser si nécessaire, Contrôle continu

ACQUIS DE LA FORMATION ATTENDUS, ET QUI SONT EVALUES (5 à 10 items)

- comprendre les notions relatives à l'entreprise et sa structure juridique : droit des sociétés, fonction et pouvoir des dirigeants, responsabilités

- comprendre les notions de propriété intellectuelle et droit des brevets

- comprendre les processus de création d'activité : finalités et techniques

PREREQUIS (pas plus de 5 lignes):

REFERENCES, BIBLIOGRAPHIE (pas plus de 5 lignes) :