

MASTER MENTION INNOVATION, ENTREPRISE ET SOCIÉTÉ (IES)

**PARCOURS M2 "DEVELOPPEMENT INDUSTRIEL"
2020-2021**

1^{er} SEMESTRE

CONTRÔLE CONTINU INTÉGRAL - SESSION UNIQUE

UNITÉ D'ENSEIGNEMENTS	Durée des cours et TD	Notation continue barème	Notation de l'Unité	ECTS
<p>Unité 1 : Analyse et gestion des risques industriels <i>Analyser et maîtriser les principaux risques industriels</i></p> <p>Sûreté de fonctionnement Approche juridique des risques Risques concurrentiels Intelligence économique</p>	<p>15h CM 20h CM 20h CM 20h CM</p>	<p>20 20 20 20</p>	<p>Total = 80 Coefficient 1</p>	<p>Total : 6 1,5 1,5 1,5 1,5</p>
<p>Unité 2 : Développement durable et chaîne de valeur <i>Concevoir et déployer des chaînes de valeur responsables</i></p> <p>Économie circulaire* Pratiques des achats à l'international Prospective énergétique Intégration logistique*</p>	<p>15h CM 20h CM 20h CM 20h CM</p>	<p>20 20 20 20</p>	<p>Total = 80 Coefficient 1</p>	<p>Total : 6 1,5 1,5 1,5 1,5</p>
<p>Unité 3 : Nouveaux modes de production et qualité <i>Développer et accompagner des démarches qualité dans les organisations contemporaines</i></p> <p>Écologie industrielle Système de management intégré Hygiène, sécurité, environnement</p>	<p>20h CM 20h CM 20h CM</p>	<p>20 20 20</p>	<p>Total = 60 Coefficient 1</p>	<p>Total : 6 2 2 2</p>
<p>Unité 4 : Organisation et innovation <i>Analyser, conduire et évaluer des projets innovants</i></p> <p>Développement de grands projets Mode projet en industrie Projet conférence</p>	<p>20h CM 20h CM 25h CM</p>	<p>20 20 20</p>	<p>Total = 60 Coefficient 1</p>	<p>Total : 6 2 2 2</p>
<p>Unité 5 : Projet professionnel et de recherche (PPR 3) <i>Construire son projet professionnel ou de recherche (3)</i></p> <p>Ateliers de professionnalisation Ateliers recherche en Gouvernance des firmes et innovation*</p>	<p>30h CM 30h CM</p>	<p>20 20</p>	<p>Total = 40 Coefficient 1</p>	<p>Total : 6 3 3</p>
Total semestre I	335h			30

* Cours dispensés en anglais

