

INFORMATIONS PRATIQUES

LIEU D'ENSEIGNEMENT

Paris AgroParisTech

CONTACTS

Secrétariat

• Marie-Christine Carla-Coissac
marie_christine.carla_coissac@agroparistech.fr

Responsable

• Michel Nakhla, michel.nakhla@ensmp.fr

MES NOTES...

www.universite-paris-saclay.fr

Partenaire Université Paris-Saclay



université
PARIS-SACLAY

SCHOOL
SCIENCES SOCIALES

MASTER

Innovation, Entreprise
& Société

Innovation, Entreprise & Société

PARCOURS : Innovation et Performances des entreprises du vivant (IPEV)



Face à une concurrence devenue mondiale, les leviers de la performance et de création de valeur évoluent. Cette évolution génère de nouvelles questions de recherche et un réel besoin de diplômés dotés d'une forte compétence en conception innovante avec une vision stratégique sur les enjeux de l'alimentation, l'environnement et la santé pour les entreprises du vivant. Le parcours Innovation et Performances des entreprises du Vivant (IPEV) s'intéresse à la maîtrise des nouvelles bases de la performance sur l'ensemble de la chaîne de valeur de l'entreprise à travers des enseignements académiques et un projet d'innovation. Ces enseignements sont complétés par deux options permettant aux élèves de renforcer leurs connaissances scientifiques en 1- Innovation et alimentation, santé, Biotechnologie et 2- Innovation et eau, énergie, environnement et, d'appréhender les spécificités propres aux entreprises du vivant (agro-industrie, industrie alimentaire, biotechnologie, industries de l'environnement)

PRÉREQUIS

M1 Innovation, entreprise et société 2A
AgroParisTech et autres écoles d'ingénieurs



OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

Lien conception innovante et secteurs du vivant (environnement, biotechnologie, santé)

RECHERCHE

Théorie et méthodes de la conception innovante avec les spécificité du secteur du vivant

DÉBOUCHÉS

Les débouchés concernent les secteurs économiques primaire, secondaire et tertiaire et visent plusieurs métiers. A titre d'exemples :

- Gestion de l'innovation et des projets innovants (chef de produit en marketing stratégique, marketing opérationnel, management de projets)
- Conception Supply Chain globale innovante (traçabilité et sécurité), Evaluation et financement de projets
- Analyse financière de projets, chargé(e) de mission environnement et développement durable dans de grands groupes industriels (eau, énergie, environnement).

LABORATOIRES

- CGS Mines ParisTech
- AgroParisTech

PARTENAIRES SOCIO-ÉCONOMIQUES

Enterprises du secteur de l'eau, de biotechnologie, de l'agroindustrie