

MASTÈRE SPÉCIALISÉ

Masternova - Management de l'Innovation dans les Agro-activités et les Bio-industries

Executive
AgroParisTech

CONFÉRENCE DES
GRANDES
ÉCOLES

« *Manager l'innovation durable dans les agro-activités et les bio-industries.* »

“ Depuis 25 ans, Masternova permet d'acquérir une double compétence en sciences du vivant et en disciplines managériales, au service de projets innovants dans les domaines de l'agroalimentaire, la santé, les biotechnologies, la cosmétique, la chimie du végétal...
En qualité de diplômé de Masternova, vous pouvez occuper des postes de chef de projets dans l'agroalimentaire, la pharmacie, la cosmétique, les biotechnologies, devenir chargé de partenariats d'innovation dans les sciences du vivant, rejoindre un cabinet de conseil en innovation dans les sciences du vivant ou une structure de valorisation des résultats de la recherche. ”



VIOLAINE ATHÈS
Professeure à AgroParisTech -
Référente académique
pour Masternova



PIERRICK GOMEZ
Responsable du Mastère
Spécialisé, Ph.D, NEOMA
Docteur en Sciences de Gestion



**MARYVONNE
LASSALLE-DE SALINS**
Responsable Pédagogique,
Agro ParisTech

Les 5 bonnes raisons de rejoindre MASTERNOVA

- L'intégration des disciplines managériales et des sciences du vivant pour devenir des managers de projets innovants
- Plus de 25 ans d'expertise dans le domaine du management et de l'innovation dans les sciences du vivant
- Programme classé N° 2 en France (Classement Eduniversal Meilleurs Masters, MS et MBA 2021)
- Un co-diplôme délivré par une grande école de management NEOMA et une grande école d'ingénieur AgroParisTech
- Une formation en alternance favorisant l'insertion professionnelle

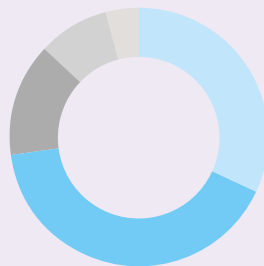
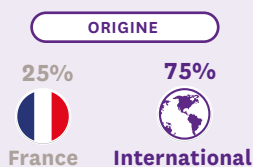


Les métiers

ET L'INSERTION PROFESSIONNELLE

PROFIL DE LA PROMO 2021

DIPLÔME D'ORIGINE



	Ecole d'ingénieurs	41%
	Université.....	32%
	Ecole de commerce	14%
	Ecole spécialisée	9%
	Autres.....	4%

L'INSERTION PROFESSIONNELLE APRÈS LE MS :

Sources : Enquête Emploi jeunes diplômés 2019 et Agroparistech

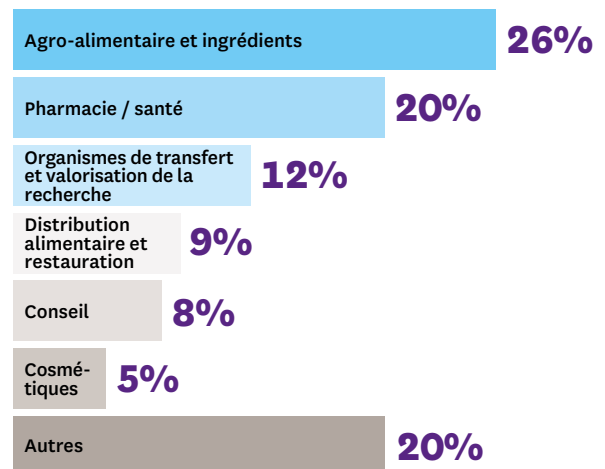


Salaire brut moyen :
43 K€ par an



Taux d'embauche
en moins de 6 mois :
85 %

PRINCIPAUX SECTEURS D'ACTIVITÉ



LES MÉTIERS CIBLÉS

- Chef de projet innovation
- Business Developer - Chef de produit
- Chef de projet en financement de l'innovation
- Licensing manager
- Chef de projet en transfert technologique, valorisation des résultats de la recherche, partenariats d'innovation



Le cursus

OBJECTIFS ET COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

Masternova permet de développer une double compétence en management et sciences du vivant afin de mettre en place des projets innovants dans les agro-activités et les bio-industries. Son rythme à temps partiel (une semaine de cours toutes les 3 semaines) est compatible avec une activité professionnelle.

Le diplôme délivré est un Mastère Spécialisé accrédité par la Conférence des Grandes Ecoles, en co-diplôme NEOMA Business School et AgroParisTech

COMPÉTENCES

Ce programme permet de :

- Concevoir et mettre en œuvre une stratégie d'innovation
- Manager des projets d'innovation, de la conception à la mise sur le marché
- Accompagner la gestion de la propriété intellectuelle et le financement d'un projet d'innovation
- Piloter un plan de développement d'affaires d'un produit, d'un procédé ou d'un service

CURSUS

- Fondamentaux du management :
 - Economie managériale appliquée
 - Stratégie et intrapreneuriat
 - Concepts clés du marketing et études de marché
 - Analyse financière et business plan
 - Droit de l'entreprise et des contrats
- Gestion de projets innovants dans les agro-activités et les bio industries :
 - Grands enjeux actuels des secteurs du vivant
 - Processus d'innovation en agriculture
 - Elaboration des aliments - technologies et innovations
 - Genèse d'un médicament de sa conception à sa commercialisation
 - Bio économie, chimie durable et biotechnologies : identifier et gérer les enjeux d'innovations soutenables
- Valorisation des résultats de la recherche en sciences du vivant :
 - Méthodes de créativité et d'innovation
 - Economie et financement de l'innovation
 - Propriété intellectuelle et brevets
 - Nutrition, aliments fonctionnels et marketing
- Pilotage de projets innovants à l'interface des sciences du vivant et de la gestion :
 - Pilotage et animation de projets
 - Gestion de la diversité dans une équipe projet
 - Mise sur le marché d'un produit ou service innovant dans les agro-activités et les bio-industries

“



PAULINE SOLIGNAC,
Chef de Projets Entrepreneuriat et
Marketing Stratégique à Inserm Transfert

Après un Master II en Génomique Végétale et un an dans la recherche académique, j'ai intégré Masternova afin de rejoindre le monde de l'entreprise. Depuis 5 ans, je travaille dans le Transfert de Technologie. Aujourd'hui, chez Inserm Transfert, j'accompagne les chercheurs souhaitant se lancer dans l'entrepreneuriat. J'ai également une mission de marketing stratégique dans les domaines de la génomique, des biomarqueurs, de l'E-santé et de l'Intelligence Artificielle. Masternova aura été une formation décisive pour moi ; j'y ai acquis des connaissances en management de projet, en marketing, en stratégie d'entreprise et en entrepreneuriat que j'utilise toujours au quotidien. ”

“



ADRIEN THURET,
Chef de projet - Fermes LEADER – In Vivo

J'ai choisi la formation Masternova après l'obtention d'un M2 en commerce international/contrôle de gestion. Deux éléments ont déterminé ma décision : AgroParisTech représente l'excellence en agro-agri et Masternova me spécialisait sur trois secteurs très importants pour la compétitivité de la France à l'international : agricole, agroalimentaire et pharmaceutique. J'ai beaucoup apprécié le travail avec des scientifiques dans les projets de groupe. Grâce aux apports de la formation, j'ai réalisé ma mission professionnelle sur les innovations agricoles. Aujourd'hui recruté sur le projet Fermes LEADER du Groupe Invivo, je travaille sur modèle économique du projet et anime des projets d'innovation avec les principaux acteurs de la filière en France et à l'international (coopératives, agriculteurs, startups, instituts de recherche). ”



ZOOM sur

Les projets en équipe...

sur des cas concrets incluant l'analyse de la faisabilité technologique, de la viabilité commerciale, les décisions de marketing-mix, la construction d'un business plan. Par « l'apprentissage par projet » en groupe, les apprenants sont placés en situation d'acteurs, responsables de leur projet ; ils doivent chercher collectivement des solutions aux problèmes posés par la réalisation concrète du projet, et construisent progressivement leur apprentissage. Ces projets permettent l'acquisition de compétences techniques et opérationnelles mais également de soft skills.

CONTACTS

NEOMA Business School :

Gwenaëlle TOULLEC

Tél. 03 26 77 46 81
 gwenaëlle.toullec@neoma-bs.fr

AgroParisTech :

Maryvonne LASSALLE-DE SALINS

Tél. 01 45 49 89 16
 maryvonne.lassalle@agroparistech.fr

