

Formation continue - Module de master



Des préoccupations fortes de société ont émergé sur la préservation de l'environnement et des ressources naturelles, la sécurité alimentaire nationale et mondiale, le développement économique local, national et communautaire ou encore le maintien de la compétitivité des entreprises. Ces questions prennent progressivement place dans l'élaboration des politiques nationales et communautaires ainsi que dans les instances internationales.

Dans ce contexte, l'analyse économique permet non seulement de comprendre, d'évaluer et d'aider à l'élaboration des politiques publiques liées à la production, à l'environnement et aux ressources mais fournit aussi les clés de la compréhension du fonctionnement des marchés et des stratégies industrielles des entreprises des secteurs d'amont et d'aval de l'agriculture.

Durée

260 jour(s) - 290h

Session(s)

- 01 septembre 2025 au 28 août 2026
Lieu : Rennes
Tarif : 5000 euros
- 01 septembre 2026 au 30 septembre 2027
Lieu : Rennes
Tarif : 5600 euros

Responsables(s) et intervenant(s)

Sterenn LUCAS

Pré-requis

- Niveau de formation ou expérience professionnelle justifiant le niveau de connaissances attendus dans le domaine du diplôme.
- Niveau solide en statistiques et mathématiques.

Informations particulières

Bloc de Compétences RNCP39915BC06
"Construire des filières agricoles et alimentaires résilientes au moyen des politiques publiques" du Titre Ingénieur diplômé de l'Institut Agro Rennes-Angers, spécialité agronomie.

Nombre de participants

5 maximum

Objectifs

- Assurer la résilience et la durabilité des filières agricoles et alimentaires.
- Engager les transitions de l'Europe aux territoires : fondements.
- S'emparer des leviers de transformation au Nord et au Sud.
- Préserver l'environnement et gérer les ressources.

Publics concernés

Public adulte en reconversion, salarié, demandeur d'emploi souhaitant valider un niveau bac +5.

Jeune diplômé de niveau master 2 souhaitant effectuer une 2ème spécialisation

Programme

- Economie et modélisation (96h)
- Projet thématique (50h)

Option 1 : Assurer la résilience et la durabilité des filières agricoles et alimentaires (120h)

Option 2 : Engager les transitions de l'Europe aux territoires (48h)

Option 3 : S'emparer des leviers de transformation au nord et au sud (48h)

Option 4 : Préserver l'environnement et gérer les ressources (72h)

- Anglais (24h)
- Stage (6 mois)

Modalités d'évaluation : Examens écrits et/ou oral pour chaque module (exposés, dossiers, études de cas...)

La décision d'admission à cette formation sera effectuée par le responsable pédagogique et le service formation continue.

A noter, Le coût de la formation est net de taxe. Une réduction de 50% est accordée pour les stagiaires en financement propre.



LES + DE LA FORMATION

Enseignement diversifié : conférences, cours théoriques, études de cas, stage en entreprise.

Formation de niveau master 2.

Mixité des apprenants : élèves ingénieurs et stagiaires de la formation continue

Contacts

Service Alternance et Formation Continue

tél : +33 (0)2 23 48 55 26

fc.rennes-angers@institut-agro.fr

Informations et inscription

<https://formationcontinue.institut-agro-rennes-angers.fr>

Formation ouverte sous réserve d'un nombre minimum d'inscrits