

Licence professionnelle Métiers de la protection et de la gestion de l'environnement

## Parcours Economie et gestion de l'eau et des ressources / Valence

### Présentation

---

Dote#e. d'un profil interdisciplinaire, le/la titulaire de cette licence disposera de compe#tences diversifie#es afin d'e#laborer des diagnostics et mettre en œuvre des projets hydrauliques complets : il pourra en effet faire pre#valoir ses compe#tences, au titre de la prestation de services ou de la mai#trise d'ouvrage, a# la fois dans la compre#hension de la diversité des enjeux hydriques (eaux urbaine, agricole, énergétique, environnementale...) mais aussi dans la conception, la re#alisation et l'e#valuation de projets hydrauliques eux-mes#mes (transitions socio-écologiques)

En plaçant « l'économie au service de l'eau » mais aussi « l'eau au service de l'économie», ce parcours se donne pour objectif de former des acteurs du développement territorial œuvrant, tant sur le plan national qu'international, à une gestion soutenable de l'eau, appréhendée à travers ses différents usages. Face aux multiples contraintes (notamment climatiques), il s'agit d'interroger le potentiel transformateur des transitions hydriques (agroécologie, ingénierie aquatique, gestion patrimoniale des infrastructures, innovations socio-techniques...)

### Admission

---

Cette formation peut être accessible sur dossier (et / ou entretien) aux candidats justifiant d'un diplôme de niveau bac + 2 dans le domaine, d'un diplôme ou titre homologué par l'État au niveau III ou reconnu au même niveau, par une réglementation nationale, ou par une validation d'acquis ou d'études.

Public formation continue : Vous relevez de la formation continue :

- si vous reprenez vos études après 2 ans d'interruption d'études
- ou si vous suiviez une formation sous le régime formation continue l'une des 2 années précédentes
- ou si vous êtes salarié, demandeur d'emploi, travailleur indépendant

Si vous n'avez pas le diplôme requis pour intégrer la formation, vous pouvez entreprendre une démarche de [validation des acquis personnels et professionnels \(VAPP\)](#)

Pour plus d'informations, consultez la page web de la [Direction de la formation continue et de l'apprentissage](#)

Vous souhaitez candidater et vous inscrire à cette formation ? Rendez-vous sur le site internet de l'UGA, rubrique [Candidater et s'inscrire](#).

Pour candidater :

- du 7 mars au 24 avril

### Infos pratiques :

---

- > Composante : Faculté d'Economie de Grenoble - antenne de Valence, Faculté d'Economie de Grenoble (FEG)
- > Niveau : Bac +3
- > Durée : 1 an
- > Type de formation : Contrat de professionnalisation, Formation en apprentissage, Formation initiale
- > Lieu : Valence - Latour Maubourg / Marguerite Soubeyran

## Contacts

### Responsable pédagogique

Renou Yvan

Yvan.Renou@univ-grenoble-alpes.fr

Secrétariat de scolarité

Scolarité LP Economie et gestion de l'eau et des ressources Valence

lproeau-valence@univ-grenoble-alpes.fr

## Programme

### Licence professionnelle

#### UE Accueil et suivi

**UE Connaissances fondamentales dans le domaine de l'eau** 9 ECTS

- Hydrologie 3 ECTS
- Hydraulique 2 ECTS
- Morphologie fluviales / Qualité des eaux et des milieux 2 ECTS
- Cadre institutionnel / Marchés 2 ECTS

**UE Apprentissage et pratique des systèmes d'information** 6 ECTS

- Mathématiques appliquées / Bases de données 2 ECTS
- Géodésie et topographie / Systèmes d'information géographique 2 ECTS
- Communauté de l'eau 2 ECTS

**UE Outils et méthodes pour la conception des infrastructures et la gestion des rivières** 9 ECTS

- Politiques de l'eau : France et international 3 ECTS
- Acteurs de l'eau : coordination et médiation 3 ECTS
- Territoires de l'eau : échelles et temporalités 3 ECTS

**UE Applications : étude, exploitation et maintenance des hydrosystèmes** 9 ECTS

- Economie des services publics de l'eau 5 ECTS
- Eau et agroécologie (protection et valorisation de la biodiversité) 4 ECTS

**UE Projets tuteurés** 9 ECTS

- Anglais technique 2 ECTS
- Projet tuteuré et séances collectives encadrées 2 ECTS
- Projets disciplinaires 3 ECTS
- Conduite de projet 2 ECTS

**UE (Mission en organisation : stage) Périodes de professionnalisation** 18 ECTS

- Mission en entreprise et soutenance
- Tutorats collectifs : recherche et constitution de mission
- Retours d'alternance collectifs et réunion partenariale