

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Licence Professionnelle Aménagement Paysager : Conception, Gestion, Entretien, Conception et Gestion Ecoresponsables

Licence Pro Conception et Gestion Ecoresponsables



ECTS
180 crédits



Durée
1 année



Composante
Institut
Universitaire
de Technologie
d'Évreux

Présentation

L'objectif de cette licence est de former de jeunes diplômé-e-s capables :

- * de coordonner des projets d'aménagements paysagers de la conception, la gestion à la mise en oeuvre sur le terrain,
- * de s'assurer de la qualité des opérations, du respect du cahier des charges et de la réglementation,
- * d'appliquer, d'explicitier et de valoriser les choix techniques écoresponsables auprès des usagers ou des clients.

Les titulaires de cette licence auront les aptitudes nécessaires pour proposer :

- * des pratiques durables, économiquement viables, mobilisant les ressources et filières locales s'inscrivant dans le contexte réglementaire sociétal et environnemental,
- * des aménagements multifonctionnels en réponse aux enjeux de la biodiversité, du climat, de la santé.

Savoir-faire et compétences

Coeur de métier : Analyse du paysage, éco conception paysagère, écologie et biodiversité

Enseignement général : Harmonisation des connaissances, anglais technique, management de projet et des équipes, connaissance de l'entreprise

Professionalisation : projets tutorés et stage

Compétences visées :

maîtriser les pratiques de diagnostic pluridisciplinaire dans le respect des réglementations (droit de l'environnement et de l'urbanisme) :

- . lecture sensible et fonctionnelle du paysage,
- . connaissance de la faune /flore locales, de leurs habitats et des végétaux horticoles,
- . techniques d'inventaire faunistique et floristique,
- . connaissance des territoires et unités écologiques ;

conseiller et mettre en place l'écoconception paysagère :

- . techniques d'écoconception (génie écologique & paysager),
- . constitution d'une palette végétale,
- . éco gestion des espaces paysagers ;

gérer et optimiser les projets et chantiers :

- . chiffrage,
- . planification des opérations,
- . gestion des moyens et des coûts ;

d'assurer la communication dans les différentes situations professionnelles.

Organisation

Contrôle des connaissances

Les aptitudes et l'acquisition des connaissances sont appréciées par un contrôle continu et régulier et/ou par un examen terminal. Pour les deux semestres de chaque année universitaire, deux sessions d'examens sont organisées (première session et session de rattrapage) sauf modalités particulières propres aux TP ou aux stages.

La licence professionnelle est décernée aux étudiants qui ont obtenu à la fois une moyenne générale égale ou supérieure à 10 sur 20 à l'ensemble des unités d'enseignement, y compris le projet tutoré et le stage, et une moyenne égale ou supérieure à 10 sur 20 à l'ensemble constitué du projet tutoré et du stage.

Ouvert en alternance

Selon calendrier défini chaque année

Admission

Conditions d'admission

La licence est accessible **sur dossier et entretien préalable aux diplômés de niveau bac +2** :

- * BTS agricole des secteurs de l'aménagement paysager, de la gestion et de la protection de la nature, de productions horticoles, de la gestion forestière, ou de la gestion et maîtrise de l'eau ;
- * BTS du domaine de biotechnologies ;
- * DUT Génie Biologique option Génie de l'environnement ;
- * Licence (120 ECTS validés) biologie.

La licence est ouverte en formation continue et via le dispositif de validation des études et de l'expérience professionnelle (VAE).

Capacité d'accueil

18 étudiants

Et après

Poursuites d'études

La formation vise avant tout l'insertion professionnelle.

Insertion professionnelle

Le-a titulaire de cette licence exercera son activité au sein de différents organismes et entreprises du secteur lié à l'aménagement de l'espace paysager, notamment **les entreprises d'espaces verts, les entreprises du paysage, les bureaux d'études ou sociétés de conseils en paysage, en aménagement urbain, les collectivités territoriales et les organismes interprofessionnels.**

Infos pratiques

Contacts

Scolarité de l'IUT d'Evreux

☎ 02.32.29.15.03

✉ scol.iutevreux@univ-rouen.fr

Établissement(s) partenaire(s)

L'IUT d'Evreux propose cette licence en partenariat avec le lycée Horti-Pôle d'Evreux, établissement public local d'enseignement et de formation professionnelle agricoles, engagé depuis plusieurs années dans la transition agro-écologique et qui délivre notamment le diplôme de BTS Aménagements Paysagers. Les enseignements se dérouleront sur l'IUT d'Evreux et sur le lycée Horti-pôle.

<https://eapevreux.fr/>

Lieu(x)

 Evreux

Campus

 Campus d'Evreux

Programme

Organisation de la formation

La licence comporte deux semestres, **450 heures d'enseignements, 150 heures de projets tutorés.**

Licence Professionnelle Aménagement Paysager : Conception, Gestion, Entretien, Conception et Gestion Ecoresponsables

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE5 1 Outils méthodologiques	UE	12h	65h	10h	10
Gestion de projet	Matière		10h		
Technique de dessin, croquis paysager, conception paysagère	Matière		20h		
Outils informatiques professionnels	Matière			10h	
Gestion comptable	Matière	4h	8h		
Droit du travail	Matière	8h	2h		
Communication interne, externe et relation clients	Matière		15h		
Anglais technique et communication orale	Langue		10h		
	Obligatoire				
UE5 2 Pratiques du diagnostic pluridisciplinaire	UE	24h	72h		10
Analyses du paysage	Matière	4h	27h		
Ecologie et biodiversité	Matière	8h	18h		
Diagnostic de site	Matière	4h	20h		
Réglementation de l'environnement et du paysage	Matière	8h	7h		
UE5 3 Démarches d'écoconception et de gestion paysagère	UE	28h	62h	20h	10
Constitution palette végétale adaptée aux milieux	Matière	8h	5h	10h	
Mise en œuvre écoconception paysagère	Matière	10h	22h	10h	
Mode de gestion durable des espaces	Matière	10h	35h		
UE6 1 Gestion économique, optimisation chantiers projets	UE	26h	76h		10
Appels d'offres, Marchés publics	Matière	10h	10h		
Etude et optimisation des coûts	Matière	8h	28h		
Planification et gestion des moyens	Matière	8h	28h		
Anglais	Langue		10h		
	Obligatoire				
UE6 2 Projet tutoré	UE				5
Projet tutoré	Projet Tutoré				5
UE6 3 Stage en entreprise	UE				15
Stage en entreprise	Stage				15