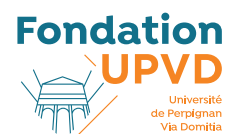




Mardi 25 mars 2025

DOSSIER DE PRESSE

UNE JOURNÉE POUR S'ENGAGER DANS LA **TRANSITION
ÉCOLOGIQUE POUR UN DÉVELOPPEMENT SOUTENABLE (TEDS)**





Contact presse

Benjamin Héraut

Directeur de la communication

sec-comm@univ-perp.fr

04 68 66 21 23



L'Université de Perpignan Via Domitia (UPVD) s'engage à former l'ensemble de ses étudiants de licence, citoyens et professionnels de demain, à la Transition écologique pour un développement soutenable (TEDS). Elle intègre pour cela de nouveaux modules d'enseignements innovants dans ses cursus de formation. Cet engagement fort est marqué par l'organisation, ce mardi 25 mars, d'une journée dédiée à la TEDS.

Cet événement se déroule sur les campus perpignanais (Mailly et Moulin-à-Vent) ainsi que sur les antennes UPVD Narbonne et Font-Romeu et concerne l'ensemble des étudiants de première et deuxième année de licence générale. Ainsi, près de 1 500 étudiants participent aux modules d'enseignement et aux diverses animations prévues tout au long de la journée : conférences, ateliers, ciné-débats, activités ludiques...

Grâce à l'implication de nombreux partenaires, la journée TEDS est portée en coordination avec les facultés, les instituts et les services pédagogiques sous l'impulsion du Bureau politique de l'université qui confirme ici sa volonté de promouvoir des projets vecteurs d'environnements positifs et ouverts sur la société civile.

TEDS : UN PROJET NATIONAL DANS UN CADRE EXPÉRIMENTAL

« Les évolutions constatées ces dernières années en matière de changement climatique, de destruction de la biodiversité, d'épuisement des ressources, d'effets de la pollution, de crises énergétiques, et au-delà, alertent et nécessitent l'accélération de la transition écologique ainsi qu'une transformation profonde de notre société pour relever ces défis [...] Ainsi, en termes de formation, il convient de former les citoyens et acteurs de demain qui devront répondre aux enjeux de société et de développement soutenable. Ceci concerne à la fois la formation initiale des étudiants et la formation tout au long de la vie des acteurs socio-économiques. » Cadrage et préconisations du ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche (Juin 2023)

Sous l'impulsion de leur tutelle et suite aux recommandations rapportées par le climatologue Jean Jouzel, les universités françaises se sont engagées à intégrer à partir de l'année 2025-2026 la Transition écologique pour un développement soutenable (TEDS) dans les formations de premier cycle (licence générale). À l'issue de leur diplôme, les étudiants doivent ainsi avoir acquis des connaissances et des compétences solides sur :

- le changement climatique
- la biodiversité et sa préservation
- les ressources et leur disponibilité
- la transition juste et équitable

Ils devront justifier de **30 heures d'enseignement** (sensibilisation, approfondissement et mise en pratique) réparties tout au long de leur cursus universitaire de premier cycle. L'objectif est de construire une culture commune autour de la transition écologique et de permettre ainsi aux étudiants d'avoir les connaissances et les compétences pour faire face aux défis environnementaux qui s'imposent un peu plus chaque jour.



De manière proactive et consciente de cet enjeu stratégique, l'UPVD a souhaité, dès cette année universitaire 2024-2025, lancer le dispositif, via des enseignements hybrides, de la formation TEDS pour les étudiants de première et de deuxième année de licence. Il s'agit d'un cadre expérimental dans lequel des actions collectives sont mises en place (conférences, ateliers...) complétées par le déploiement sur Moodle de modules d'enseignements numériques. Pour cela, l'université peut s'appuyer sur les formations en ligne existantes développées par la plateforme Université virtuelle environnement et développement durable (UVED) et son service PLATINIUM consacré à l'innovation numérique pédagogique.

L'intégration des TEDS au sein des cursus de formation de premier cycle, ce qui représente **19 licences générales**, demande une grande implication des personnels des facultés et instituts de l'UPVD, comprenant l'évolution des plaquettes de formation et la réflexion autour des contenus pédagogiques. Ceux-ci prennent en compte les socles d'enseignement déjà existants, l'étude des environnements et des changements climatiques étant déjà appliquée dans certaines formations telles que la licence Sciences de la vie, Géographie et aménagement ou management du tourisme. L'enjeu pour l'UPVD est donc de permettre un enseignement à la TEDS modulable en fonction de chaque parcours universitaire.

Pour mettre en œuvre ce projet essentiel et ambitieux, l'Université de Perpignan Via Domitia a alloué un budget spécifique qui a permis le recrutement d'un personnel en charge de la conception et du déploiement des modules TEDS. Pour l'aider dans ses missions, il peut compter sur un portage politique fort ainsi que sur des référents « TEDS » désignés dans chaque composante pour accompagner les enseignants-chercheurs et les services pédagogiques dans cette transition.





LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE, À L'ÉCHELLE LOCALE

Cette journée propose, sur les campus UPVD de Perpignan et les antennes UPVD Narbonne et Font-Romeu une programmation large et variée. Près de **1 500 étudiants** sont attendus. *A minima*, pour contribuer à valider la formation TEDS, ils devront participer à hauteur de quatre heures sur cette journée. L'inscription aux ateliers et conférences s'est faite sur la plateforme Up'TEDS sur laquelle les étudiants devront également collecter les preuves de leur participation via des QR Codes.

Les animations sont assurées par des enseignants-chercheurs et enseignants de l'UPVD, avec la participation de nombreuses structures locales engagées dans la protection de nos environnements. Elles seront réunies, sous la pinède au cœur du campus, dans le "Village des transitions". Près de **20 stands** sont proposés afin d'aller à la rencontre des associations et des acteurs de terrain pour appréhender de manière ludique les actions possibles en matière de transition écologique (éco-gestes, mobilité douce, mer, déchets, alimentation durable, engagement pour la nature). Sont notamment présents :

- Sea Sherperd
- Les récup solidaires
- Perpignan Méditerranée Métropole
- SOS Méditerranée
- Casa Bicicleta
- ...

Dans le cadre des conférences, l'UPVD reçoit également des intervenants prestigieux tels que Philippe Quénel, professeur honoraire de l'École des hautes études en santé publique (EHESP), ou encore Marylou Tournayre, présidente et Mathieu Bourgarel, co-fondateur de l'ONG *The Lost Compass*.

Parmi les activités originales, le campus du Moulin-à-Vent accueille l'exposition « Le poids de la légèreté » qui se dévoile sous la lampe torche, accompagnée d'une prestation artistique. Les autres campus proposent quant à eux des *serious games*, des siestes sonores ainsi que des ateliers fresque du climat.

Toute la programmation est accessible en ligne sur le site de l'université.

EN 2025, ON ARRÊTE DE FAIRE L'AUTRUCHE

MARDI
25 mars
2025



Université
Perpignan
Via Domitia

8H30 - 18H30

Perpignan :
Campus Moulin-à-Vent
et Mailly

Antenne UPVD de Narbonne

Antenne UPVD de Font-Romeu



**UNE JOURNÉE
POUR TOUT
SAVOIR SUR LA
TRANSITION
ÉCOLOGIQUE**

TOUT SAVOIR SUR LA TRANSITION
ÉCOLOGIQUE À L'ÉCHELLE LOCALE

ANIMATIONS
CONFÉRENCES
VILLAGE DES
TRANSITIONS



Programme complet sur :
<https://www.univ-perp.fr/formation/a-vos-agendas>



UP
VD

Université
Perpignan
Via Domitia