

Approbation de la demande de
labellisation de deux UE dérogatoires
au sein de l'EUR UNITEID

**Commission de la Formation et de la Vie Universitaire
du 02 décembre 2025**

Délibération 2025/12/CFVU – 155

Vu le code de l'éducation, notamment son article L.712-6-1 ;

Vu les statuts de l'Université de Toulouse, notamment son article 27 ;

Après en avoir délibéré, les conseillers approuvent la demande de labellisation des UE dérogatoires « Approche globale des maladies infectieuses et parasitaires » et « Physiopathologie des infections » au sein de l'EUR UNITEID. La validation des deux UE de Master 1 dérogatoire permettra de suivre le Master 2 et la 2^{ème} année du DU, lequel ne sera validé qu'après obtention du Master 2.

Toulouse, le 02 décembre 2025

Le Vice-Président CFVU

Vincent PAILLARD



A handwritten signature in black ink, appearing to read "Vincent PAILLARD". It is positioned above a diagonal line that extends from the left side of the page towards the right, ending near the seal.

Nombre de membres : 42
Nombre de membres présents ou représentés : 27

Nombre de voix favorables : 27
Nombre de voix défavorables : 0
Nombre d'abstentions : 0
Ne prennent pas part au vote : 0
Nombre de votes blancs : 0

Demande de création, renouvellement, modification ou suppression d'une formation ne relevant pas d'un diplôme national
(DU-DIU-AEU...)

TYPE DE FORMATION DEMANDEE

DIPLOME D'UNIVERSITE

X

X Création

Renouvellement

Modification

Suppression

Intitulé de la formation : UNITEID – Maladies infectieuses émergentes

IDENTIFICATION

Composante de rattachement

UFR : département Biologie & Géosciences – Faculté de Science et d'Ingénierie

Contact : Christel Lutz (directrice du département B&G)

@ : fsi-dptbg-dir@utoulouse.fr

Composante(s) associée(s) Faculté de Santé

Autres universités concernées

Nommer les universités partenaires et préciser si elles ont un rôle, notamment l'université coordonnatrice dans le cadre des DIU

Enseignants responsables (de chaque université pour les DIU)

Pr Denis HUDRISIER, Dr Gaëtan LIGAT, Pr Pierre DELOBEL

Le responsable pédagogique est impérativement un enseignant universitaire ou hospitalo-universitaire. Pour les DIU préciser s'il y a un coordinateur

Date d'ouverture

Année universitaire : 2025-2026 (année de M1 uniquement)

Début des cours : Janvier 2026

Contacts administratifs

Claire MENDOZA, Naomi WOLFF

CONTEXTE

Préciser les raisons de la création ou modification de cette formation (directive référencée du ministère, politique de la composante, étude de besoins des professionnels...)

Lauréate de l'appel à manifestation d'intérêt « Compétences et Métiers d'Avenir » du programme France 2030 dédié aux maladies infectieuses émergentes, l'EUR UNITEID propose, dans une approche intégrée « *One Health* », une formation initiale interdisciplinaire d'excellence au niveau Master impliquant sur un tissu riche et performant de partenaires académiques et non-académiques. La vocation de l'EUR UNITEID est de fournir une formation de haut niveau et interdisciplinaire sur le thème des maladies infectieuses émergentes à des étudiants recrutés dans différents parcours de masters existants au sein de 7 masters de l'Université de Toulouse. La création d'un Diplôme Universitaire (DU) correspond à la modalité la plus adaptée permettant aux étudiants d'obtenir un **supplément à leur diplôme de Master**, valorisant ainsi leurs compétences spécifiques dans le domaine « *One Health* ».

ELEMENTS DE SUIVI si renouvellement ou modification

Statistiques

Année universitaire	Inscrits		Diplômés		Inscrits		Diplômés	
	Inscrits	Diplômés	Inscrits	Diplômés	Inscrits	Diplômés	Inscrits	Diplômés
Formation continue								
Formation initiale								

Autre élément utile (insertion professionnelle...)

MODALITES D'ACCES AU DIPLOME

Type de formation

Formation Initiale Formation Continue

Cycle du diplôme 2nd cycle

Prérequis

Niveau d'entrée : M1

Autres :

1- Être inscrit dans un Master 1 rattaché à l'EUR UNITEID à savoir :

Faculté des Sciences et Ingénierie :

- Master Bio-informatique (2 parcours concernés : Bio-informatique et Biologie des Systèmes ; Bio-informatique et Génomique Environnementale)
- Master Biotechnologie (2 parcours concernés : Microbiologie ; *Biomolecular Sciences: Mechanisms and Therapeutic Targets*)
- Master Biologie Moléculaire et Cellulaire (3 parcours concernés : Immunologie, Immunopathologies, Infections ; Vectoriologie, Vaccinologie et Thérapie Génique ; *Complex Systems in Life Sciences*)
- Master Biologie-Santé (1 parcours concerné : Gestion Intégrée des Zoonoses et Maladies Animales Tropicales)
- Master Biodiversité, Ecologie et Evolution (8 parcours concernés : Santé, Ecologie et Evolution humaines ; Ecosystèmes et anthropisation ; Bio-informatique et génomique environnementale ; Géomatique pour l'aménagement des territoires et l'écologie ; Gestion de la biodiversité ; Modélisation des systèmes écologiques ; Ecologie et évolution ; *Man and Biosphere*)

Faculté de Santé :

- Master Science du Médicament et Produits de Santé (2 parcours concernés : Essais Cliniques et Pharmaco-Epidémiologie ; Modélisation PK/PD des Anti-Infectieux)
- Master Santé Publique (1 parcours concerné : Epidémiologie Clinique)

Ou :

- 2- Être inscrit aux UE de Master 1 du parcours dérogatoire Biologie - Santé « Approche globale des maladies infectieuses et parasitaires » et « Physiopathologie des infections ». La validation de ces deux UE et du stage de Master 1 dérogatoire permettra aux étudiants du corps de santé d'avoir accès à la deuxième année de l'un des parcours de Master rattachés à l'EUR UNITEID, ainsi qu'à la deuxième année de DU UNITEID - Maladies Infectieuses Emergentes. Le DU ne sera validé qu'après obtention du Master 2.

CONDITIONS D'ADMISSION

Capacité d'accueil (effectif maximum) 30

Seuil d'ouverture (effectif minimum) 10

Procédure de recrutement

En 2025 - 2026, un classement des étudiant·es intéressé·es candidats à l'EUR a été demandé aux responsables des parcours de Master rattachés. La sélection des candidat-e-s a ensuite été effectuée sur la base de ces classements et en privilégiant la diversité dans les formations représentées. Les modalités de recrutement des étudiants à partir de 2026 seront précisées à l'issue d'une réflexion menée par le Bureau Exécutif de l'EUR, en lien avec les responsables de parcours de Master rattachés et les services concernés de l'UT.

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES ET PROFESSIONNELS DE LA FORMATION

Objectif(s) du diplôme

Préciser les objectifs généraux que vous souhaitez atteindre par des verbes d'action (savoir, classer, expliquer, connaître, mettre en place, réaliser...)

Maladies infectieuses émergentes et approche « *One Health* »

Ce diplôme vise à former des professionnel·les capables d'appréhender les maladies infectieuses émergentes dans une perspective intégrée « *One Health* », prenant en compte les interactions entre santé humaine, animale et environnementale. Les étudiant·es travailleront en équipes pluridisciplinaires sur des problématiques transversales à l'interface entre recherche, santé publique, écologie et société. Cette approche collaborative favorisera le développement de compétences en analyse critique, en travail d'équipe, et en transfert des connaissances. L'un des objectifs majeurs est d'apprendre à traduire les résultats scientifiques en messages clairs, pertinents et accessibles, à destination du grand public, des décideurs et des acteurs du terrain, afin de renforcer la communication scientifique et l'impact sociétal de la recherche.

Compétences visées par l'obtention du diplôme

L'objectif est de développer des compétences solides en rédaction scientifique et en communication orale, tout en intégrant une réflexion sur la déontologie et l'éthique en communication scientifique. Le programme vise également à renforcer l'interdisciplinarité, à approfondir certaines thématiques émergentes et à favoriser les échanges entre étudiant·es, chercheur·ses et professionnel·les issus de différents domaines, afin de stimuler une approche collaborative et intégrée des enjeux de santé globale.

Métiers / Profils concernés par la formation

Chercheur, Ingénieur, Pharmacien, Médecin, Vétérinaire

ORGANISATION DE LA FORMATION

Durée totale de la formation

Nombre d'heures d'enseignements théorique et pratique : 163

Durée du stage : 1-3 mois

- Prolongation du stage d'1 mois supplémentaire si un stage était déjà prévu dans le cadre du Master de rattachement,
- Stage d'un 1 à 3 mois si pas de stage prévu dans le cadre du Master de rattachement.

Autres (e-learning...) : 6

Calendrier universitaire

Annuel (sur une année universitaire)

Pluriannuel (sur 2 années universitaires, en parallèle du M1 et M2)

Autre : (préciser)

Calendrier de la formation

Début : septembre

Fin : fin aout

Nombre de session : 2

Joindre la structure des enseignements et les MCCA en annexe

TARIF

Tarif de la formation

(hors droits universitaire)

Formation initiale : Pas de frais d'inscription pour ce DU qui vient en supplément au diplôme de Master. Les étudiants acquittent uniquement les frais d'inscription de leur Master de rattachement. Les enseignements spécifiques à l'EUR et les gratifications de stage sont financés par l'EUR UNITEID.

Formation continue :

- Financement individuel :
- Financement par un organisme tiers :