UNIVERSITÉ D'ORLÉANS

0





Parcours Excellence Minerve « Formation aux métiers de la Recherche »

- Candidater par conviction en L2-L3
- S'engager dans le métier en Master

Avril 2025 P. Andreazza









Minerve, c'est quoi?

C'est un projet « Recherche-Formation intégré » financé sur 10 ans pour :

- -Donner l'envie à la "Recherche", sur les thématiques phares de l'UO et des acteurs régionaux de la recherche.
- -Promouvoir des formations, des dispositifs innovants par/pour la Recherche



-Amener les étudiants à cheminer vers une carrière dans la recherche et l'innovation en passant préférentiellement par le doctorat.

C'est un nouveau modèle de formation d'excellence

- « Graduate Program of Excellence Model : GPEx » de la licence vers le doctorat. basé sur de nouvelles pratiques
- Mode projet, immersion recherche, accès à des plateformes, modulaire et adaptable, inter et transdisciplinaire ...

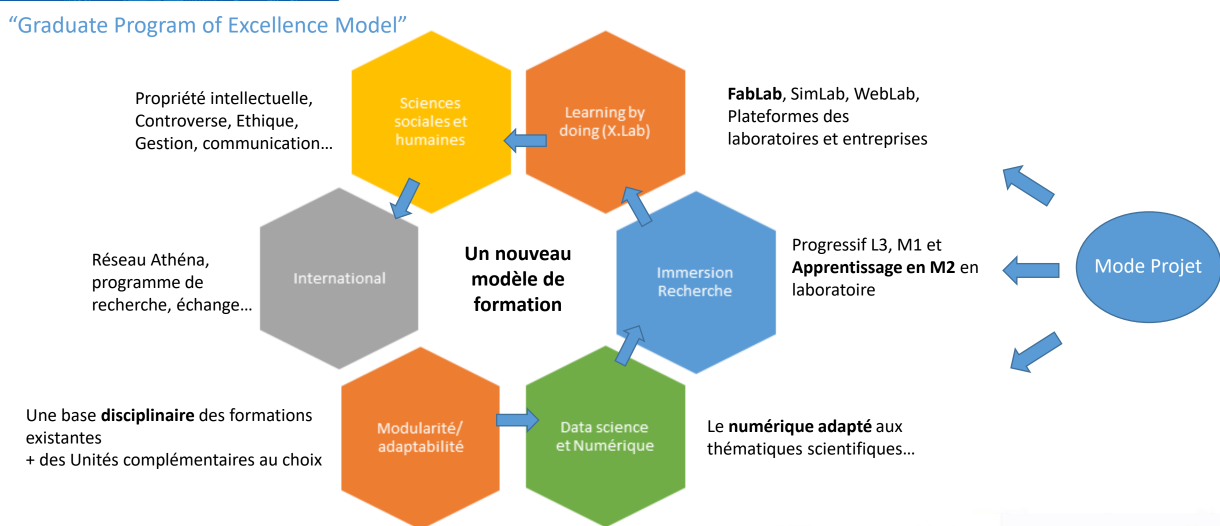








Le Modèle GPEx





- Un **compagnonnage** scientifique et pédagogique
- Des projets collaboratifs pluridisciplinaires issus des partenaires
- Sensibilisation précoce dés la licence









Minerve pourquoi faire?

Une méthodologie innovante

Ce parcours accessible dès la première année de licence offre, grâce à une unité supplémentaire par semestre, aux étudiants l'opportunité de :

- •Se familiariser à la démarche scientifique en S2
- •Comprendre l'importance de la Recherche et de l'Innovation pour répondre aux enjeux sociétaux
- •Découvrir la diversité des métiers liés à la recherche et à l'innovation.
- •Développer leur sens critique et apprendre à gérer les controverses
- •Appréhender et maîtriser des outils numériques de pointe

L'architecture des parcours Excellence Minerve U-GPEx de licence

- •Une **solide base disciplinaire** de votre licence
- •Des unités de connaissance de la recherche inter, pluri et transdisciplinaire.
- •Une immersion progressive dans le milieu de la Recherche (Labo/X-Lab)
- •Un accompagnement personnalisé
- •Un accès privilégié aux parcours excellence Minerve GPEx de Master

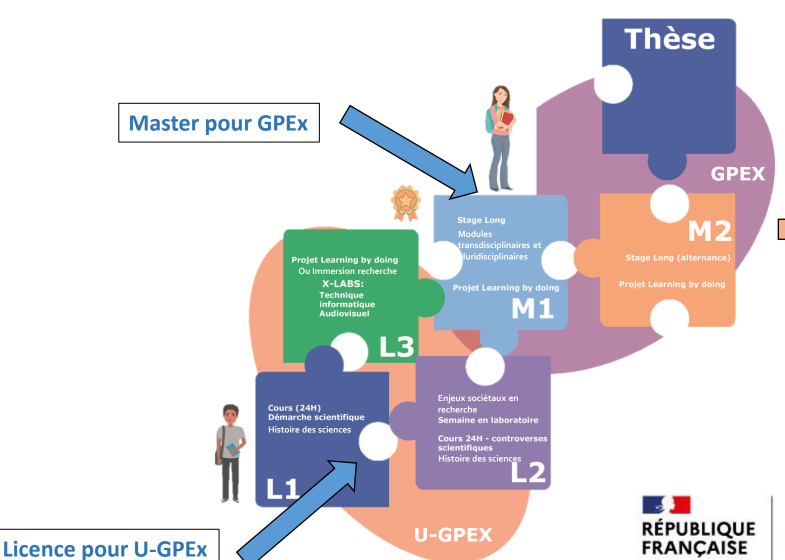








GPEx et U-GPEx



"Graduate Program of Excellence" Parcours Under-GPEx et GPEx











Pourquoi choisir un parcours excellence?

minerve Université d'ORLÉANS

- Une Formation précoce à la recherche dés la Licence
- **Une Immersion** progressive dans la recherche: les laboratoires
- L' Accès aux plateformes X-Lab et plateformes des labos
- **De l'Inter, pluri** et **transdisciplinarité** (UE à la place et en plus)
- Un lieu dédié aux étudiants Minerve
- Un Parcours d'excellence orientés Recherche
- Un Parcours modulable et personnalisable
- **Des Thématiques** d'excellence de l'université d'orléans
- Un diplôme universitaire supplémentaire « Excellence Minerve »
 - Des Bourses d'excellence en M1
 - Un financement d'apprentissage en laboratoire en M2
 - Opportunités de thèse de **Doctorat**











Unités U-GPEx de L2-L3

UE Minerve pluridisciplinaire « Les Enjeux sociétaux de la recherche » : S3 ou S5

- 1) Introduire la prise en compte des enjeux sociétaux dans la recherche en séparant les intérêts économiques et intérêts sociaux.
- Offrir une série d'exemples présentés dans des EC et C sur des recherches à l'UO intégrant ces enjeux. De l'éthique, les études cliniques, les maths pour le climat, l'écologie planétaire, l'impact hydrologique, fiabilité et reproductibilité en recherche, la fin de vie: droit et médecine, l'IA dans la société...

UE Minerve pluridisciplinaires **«Controverses scientifiques»**: S5

UE Minerve pluridisciplinaires « Les métiers et les parcours de la recherche » : S2 ou S4

- 1) Présentation générale des différents métiers du secteur académique et du secteur privé; Interventions de professionnels: chercheurs; ingénieurs; consultants... de différents secteurs.
- 2) Travail sur un métier de la recherche (bibliographie, interview, présentation..)

UE Minerve pluridisciplinaires « L'IA pour l'apprentissage et la recherche» : S4

UE Immersion en laboratoire ou en X-lab » S6 (éventuellement S4)

En discontinu pendant le semestre ou sur 1-2 semaines selon Licence

Et à partir de fin mai: « Stage conseillé facultatif en laboratoire » fin de L2 ou L3





X-Lab « Apprendre en Faisant »

Des Plateformes en semi-autonomie pour la Réalisation des projets

FabLab: Instrumentation



















SimLab

SimLab: Réalité virtuelle



FacLab: Production audiovisuelle et numérique

+ EcodataLab

+ Bases de données thématiques + Plateformes scientifiques







MotorLab: Analyse de la motricité



Candidature U-GPEx

Les formations en Licence: UFR ST, UFR LLSH, OSUC, UFR DEG

- Licence de Physique
 - Double Licence Math-Physique
- Licence de Mathématiques
- Licence de Chimie

- Licence d'Informatique
- Licence de Géographie
- Licence de Sciences de la Terre
- Licence de Sciences de la vie

Candidature pour la L2 parcours excellence Minerve U-GPEx:

avant le 18 mai 2025 : <u>aide.minerve@univ-orleans.fr</u>

- CV + lettre de motivation pour la recherche + relevé de notes de L1

https://www.univ-orleans.fr/fr/minerve/decouvrir







