

*Donnez une dimension
européenne à votre formation !*

CATALOGUE DES COURS EN LIGNE

ANNÉE UNIVERSITAIRE 2024 - 2025

SEMESTRE 2

Depuis 2020, l'Université Polytechnique Hauts-de-France est membre d'EUNICE, European University for Customised Education.

En quelques mots, cela représente...

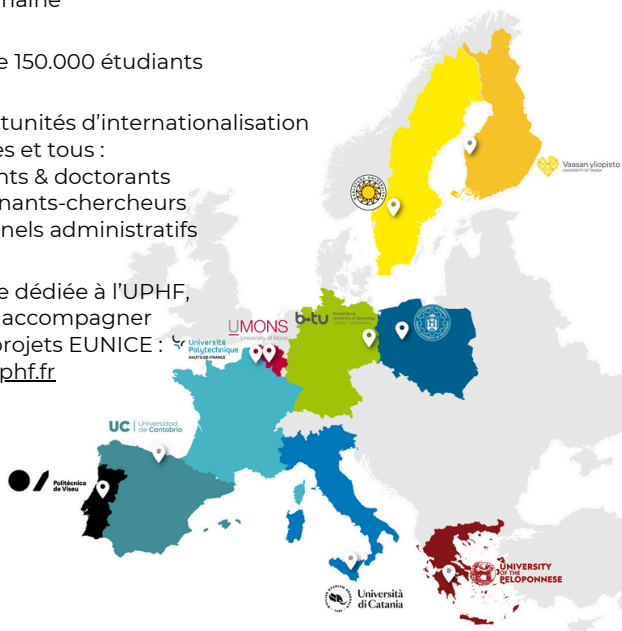
▲ Une alliance de dix établissements d'enseignement supérieur européens, tous situés dans des villes à taille humaine

▲ Un total de 150.000 étudiants

Des opportunités d'internationalisation pour toutes et tous :

- étudiants & doctorants
- enseignants-chercheurs
- personnels administratifs

Une cellule dédiée à l'UPHF, pour vous accompagner dans vos projets EUNICE : eunice@uphf.fr



« EUNICE offre à nos étudiants la possibilité de personnaliser leur formation, grâce à une large offre de cours partagés, de stages dans toute l'Europe, de défis entrepreneuriaux et d'activités culturelles. »

Abdelhakim Artiba

Président de l'Université Polytechnique Hauts-de-France



Plus de 40 modules EUNICE à découvrir au semestre prochain !

Ce catalogue regroupe une large sélection de modules en ligne dans divers domaines d'études, permettant aux étudiants de l'ensemble de l'alliance de renforcer leurs compétences dans un contexte européen.

Chaque cours de ce catalogue est offert par l'une ou plusieurs des dix universités européennes partenaires de l'alliance. Les étudiants bénéficient ainsi d'une expertise variée, leur permettant d'enrichir leur parcours universitaire tout en améliorant activement leurs compétences en anglais et/ou autres langues du consortium.

Pour candidater...

Rendez-vous sur la page du cours auquel vous souhaitez postuler et cliquez sur le bouton "Apply now".



eunice-university.eu/courses/

Modalités de candidature aux modules EUNICE

Les étudiants et doctorants de l'Université Polytechnique Hauts-de-France, quelle que soit leur composante de formation ou leur laboratoire de rattachement, peuvent candidater aux modules EUNICE (*voir conditions en légende*). Certains cours sont également ouverts au personnel de l'université.



Pour les étudiants, la participation aux modules EUNICE est soumise à l'accord des responsables pédagogiques et peut donner lieu à une reconnaissance des crédits ECTS apparaissant sur le supplément au diplôme.



Modalités complètes sur l'intranet de l'UPHF
uphf.fr/intranet/eunice/inscription-aux-cours

Bonne visite !

Langues Languages

Unpacking internationalisation: a roadmap to teaching globally



Soft skills et compétences globales Soft skills and global competences

Opportunities for graduates and junior researchers



Scientific communication on the internet



Voice, vision and visuals: improve your scientific presentations



Writing your PhD thesis in Humanities



Global trends in branding



Introduction to intercultural communication in business and politics



International project management methodology



Introduction to international business



Interpersonal communication



Sense of community and interaction in digital environments



Légende

- Module ouvert aux étudiants en Licence (ou équivalent)
- Module ouvert aux étudiants en Master (ou équivalent)
- Module ouvert aux doctorants
- Module ouvert au personnel

A Module asynchrone

S Module synchrone

① Module proposé au 1er semestre

② Module proposé au 2d semestre

Catalogue des cours en ligne EUNICE

Histoire et sciences sociales History and social sciences

What is science?	● ● ●	S	②
Lusophone world	●	S	②
Tourism economics	● ● ●	A	②
Cultures, societies and power (France-Europe 1848-1945)	● ●	A	②
Topics on international studies	●	S	②
Crisis communication	●	S	②

Technologies de l'information et Smart Cities Information Technology (IT) and Smart Cities

Interface design	● ●	S	②
Forensics and compliance auditing cybersecurity	●	S	②
Cybersecurity	● ●	A	②
Digital signal processing - from basic to advanced	● ●	S	②
Biometrics: introduction and fundamentals	● ●	A	②
Visualisation special issues	● ●	S	① ②
Foundations of trustworthy machine learning	● ●	A	②
Navigation technologies for autonomous systems	● ●	S	②
Machine learning	●	A S	②
Internet of things	●	S	②

Légende

- Module ouvert aux étudiants en Licence (ou équivalent)
- Module ouvert aux étudiants en Master (ou équivalent)
- Module ouvert aux doctorants
- Module ouvert au personnel

A Module asynchrone

S Module synchrone





















① Module proposé au 1er semestre

② Module proposé au 2d semestre





Catalogue des cours en ligne EUNICE

Sciences de l'Ingénieur : Énergie, Transport/Mobilité, Environnement





Engineering: Energy, Transport/Mobility, Environment

Plastic processing	 	A	②
Integrated pest management		S	②
Nuclear astrophysics		S	②
MOOC: Innovative methods to assess the distribution of marine ecosystems	   	A	②
MOOC: Human activities and vulnerability of marine ecosystems	   	A	②
MOOC: Nature-based solutions as proactive approaches to conservation	   	A	②
MOOC: Land-sea-ocean interactions: from coastal management to maritime spatial planning	   	A	②

Développement durable Sustainable development

Evidence in wounds: research & case management		S	②
Decoding life signals: innovations in biomedical engineering	 	S	②
Geriatric physiotherapy		S	②

Légende

-  Module ouvert aux étudiants en Licence (ou équivalent)
-  Module ouvert aux étudiants en Master (ou équivalent)
-  Module ouvert aux doctorants
-  Module ouvert au personnel

A Module asynchrone

S Module synchrone

① Module proposé au 1er semestre

② Module proposé au 2d semestre

Vous hésitez encore ?

Découvrez les retours d'expérience d'étudiants EUNICE !



Imen
Doctorante à l'UPHF

« Le cours que j'ai suivi permet de travailler sur sa pensée critique. Je le recommande à tous les étudiants d'EUNICE, quel que soit leur domaine d'études. »

À propos du cours EUNICE *What is science?*

« C'était particulièrement intéressant de coopérer avec d'autres étudiants, pour avoir une perspective internationale, qui diffère de la nôtre. »

À propos du cours EUNICE *Setting a green and sustainable business*



Marharyta
Étudiante à l'Université de technologie de Poznan

« J'ai trouvé ce cours intéressant parce qu'il m'a donné de nouvelles perspectives sur la santé. J'ai découvert de nouveaux sujets, tels que l'épidémiologie. »

À propos du cours EUNICE *Global Health Governance*



Simon
Étudiant à l'Université de Mons