



## L'UNIVERSITE VOUS ACCOMPAGNE :

- Des journées d'intégration et un forum d'accueil à la rentrée universitaire
- Des forums métiers et des ateliers pour la recherche de stage tout au long de l'année
- Une aide à la réorientation et à la poursuite d'études
- Des certifications en langues et en informatique ainsi que des modules d'accompagnement pour favoriser la réussite
- Un accompagnement à la création d'activité à la fin ou en parallèle des études avec le « Hubhouse ».

## PRATIQUE



### Lieu de la formation

Campus Mont Houy, Valenciennes



### Contact

licence-cpress@uphf.fr  
03 27 51 14 12

[www.uphf.fr](http://www.uphf.fr)

## LICENCE

# CYCLE PLURIDISCIPLINAIRE D'ÉTUDES SUPÉRIEURES Sciences

## LES PLUS DE LA FORMATION

- Formation sélective et pluridisciplinaire permettant aux étudiants une spécialisation progressive.
- Collaboration entre l'INSA Hauts de France, l'Université Polytechnique Hauts de France et le lycée Wallon.
- Cursus modulable avec un tronc commun interdisciplinaire et des spécialités individualisées.
- Encadrement personnalisé et une initiation au domaine de la recherche scientifique.
- Véritable opportunité pour la poursuite d'études dans des masters sélectifs des universités ou des écoles.



## OBJECTIFS DE LA FORMATION

• **Excellence** : le meilleur des classes préparatoires (intensité des cours, encadrement pédagogique, effectifs limités) et de l'université (apprentissage de l'autonomie, diversité des spécialisations, immersion dans le domaine de recherche).

• **Interdisciplinarité** : un large spectre de disciplines modulables (mathématiques, informatique, physique, sciences pour l'ingénieur, langues vivantes, philosophie,...).

• **Innovation** : formation par la recherche permettant d'acquérir des compétences transversales clés pour les métiers de l'avenir (créativité, curiosité, méthodes d'analyse,...).

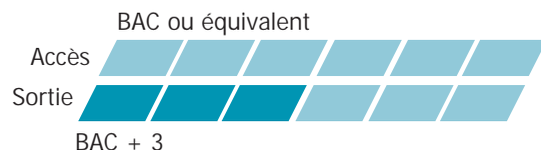
• **Diversité** : des profils scolaires variés, une ouverture sociale et culturelle, un engagement en faveur de l'égalité des chances en particulier pour les étudiants boursiers.

## ACCÉDER À LA FORMATION

Modalités d'ouverture\*: **FI**

\*Formation Initiale

### Niveaux entrée / sortie



### 1. Candidater

Pour la 1<sup>ère</sup> année de licence, la sélection est établie sur dossier par une commission. Les candidats doivent être titulaires d'un baccalauréat scientifique. Les démarches sont à réaliser sur [candidature.uphf.fr/ecandidat](http://candidature.uphf.fr/ecandidat)

Pour toute autre année et/ou formation, les démarches sont à réaliser sur [candidature.uphf.fr/ecandidat](http://candidature.uphf.fr/ecandidat)

Pour toutes personnes n'ayant pas le diplôme requis, possibilité de validation des acquis (VAP) pour accéder à la formation.

Possibilité de validation des acquis de l'expérience (VAE) pour obtenir tout ou partie du diplôme.

Contact : [formation.continue@insa-hdf.fr](mailto:formation.continue@insa-hdf.fr)  
Pour les étudiants internationaux hors UE :  
[pastel.diplomatie.gouv.fr](http://pastel.diplomatie.gouv.fr)

### 2. S'inscrire administrativement

Pour tous : [inscription.uphf.fr](http://inscription.uphf.fr)

### 3. S'inscrire pédagogiquement

Auprès de votre secrétariat pédagogique.

Pour toute question d'orientation : [orientation@uphf.fr](mailto:orientation@uphf.fr)

## PRINCIPAUX ENSEIGNEMENTS

- Mathématiques
- Physique-Chimie
- Informatique
- Anglais
- Modules Polytechniques (croisement sciences et humanité)
- Modules d'Ouverture (langues, citoyenneté, culture, sport)
- Renforcement disciplinaire (accompagnement personnalisé)
- Initiation à la recherche (projets tutorés)
- Ingénierie mécanique
- Épistémologie des sciences
- Systèmes d'information géographiques
- Automatisation
- Électronique
- Énergétique
- Stage en laboratoire ou entreprise
- Possibilité de faire un semestre à l'étranger

## ORGANISATION DE LA FORMATION

- En 1<sup>ère</sup> année : 80% des enseignements assurés par le lycée et 20% par l'université.
- En 2<sup>ème</sup> année : 50% des enseignements assurés par le lycée et 50% par l'université.
- En 3<sup>ème</sup> année : 100% des enseignements assurés par l'université dans diverses mentions de licences.

## ET APRÈS

À l'issue du CPES parcours Sciences, les étudiants obtiennent un diplôme de grade licence délivré par l'INSA Hauts-de-France qui leur permet de poursuivre les études suivantes :

- Masters sélectifs dans les universités ou les écoles.
- Admission dans les écoles d'ingénieurs recrutant en licence.
- Masters de recherche scientifique
- Masters et cycle d'ingénieur par apprentissage
- Poursuite d'étude à l'international dans le cadre des conventions d'échanges entre universités ou de double diplôme.

Retrouvez toutes les statistiques sur les formations :

[www.uphf.fr/statistiques](http://www.uphf.fr/statistiques)