



## La Universidad en cifras

- 4 campus de talla humana en Valenciennes, Cambrai y Maubeuge
- Más de 10.000 estudiantes, 1.200 de ellos internacionales
- 55 h. de superficie
- Una comunidad universitaria de 1.300 miembros
- Un presupuesto de 100 millones de euros
- 80.000 titulados desde su creación
- 195 doctorandos
- 8 centros de formación y 8 centros de investigación
- 750 profesionales
- 4 bibliotecas
- 4 restaurantes universitarios
- Instalaciones deportivas : 2 gimnasios, 1 sala de baile, 1 dojo, 1 sala de musculación, 1 estadio y 1 pista de atletismo
- 20 asociaciones de estudiantes

## La Formación

La universidad propone formaciones ricas y variadas, adaptadas al proyecto profesional del estudiante.

Ofrece la posibilidad de formarse en una profesión, al proponer 150 itinerarios de formaciones profesionalizadoras que van desde los dos años de estudios superiores hasta los ocho, organizados en torno a 4 áreas de conocimiento :

- Ciencias, Tecnología, Salud
- Derecho, Economía, Gestión
- Arte, Letras, Lenguas
- Ciencias Humanas y Sociales

## Una universidad pluridisciplinar que cuenta con 1 Instituto tecnológico, 3 institutos especializados, 3 facultades y 1 escuela de ingenieros

- Institut Universitaire de Technologie – IUT (Instituto Universitario de Tecnología)
- Institut des Sciences et Techniques de Valenciennes - ISTV (Instituto de Ciencias Técnicas de Valenciennes)
- Institut de Préparation à l'Administration Générale – IPAG (Instituto de Preparación a la Administración General)
- Institut d'Administration des Entreprises – IAE (Instituto de Administración de Empresas)
- Faculté des Lettres, Langues, Arts et Sciences Humaines – FLLASH (Facultad de Letras, Lenguas, Arte y Humanidades)
- Faculté de Droit, d'Economie et de Gestion – FDEG (Facultad de Derecho, Economía y Gestión)
- Faculté des Sciences et des Métiers du Sport – FSMS (Facultad de Ciencias del Deporte)
- Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs en Informatique, Automatique, Mécanique, Energétique et Electronique - ENSIAME (Escuela Nacional Superior de Ingeniería Informática, Automática, Mecánica, Energética y Electrónica). Con una formación en alternancia con el departamento ENSIAME-FIP.

## Títulos de grado y máster

- Ingeniería civil, urbanismo y organización del territorio
- Informática
- Matemáticas
- Nutrición, ciencias de los alimentos y agroalimentación
- Calidad, higiene, seguridad y medio ambiente
- Ciencias y técnicas de la actividad física y deportiva
- Ciencias de la información, audiovisuales y sistemas de información digital
- Ciencias de ingeniería
- Nuevas tecnologías, transporte y seguridad
- Administración pública
- Derecho público y Derecho privado
- Economía y gestión
- Ciencias de la dirección y gestión
- Arte
- Lenguas, literaturas y culturas extranjeras
- Lenguas extranjeras aplicadas
- Letras y ciencias humanas
- Lenguas y comercio internacional
- Letras, lenguas y ciencias humanas
- Formación del profesorado, enseñanza y educación



## Un potencial de investigación

La universidad desarrolla una fuerte política de investigación que permite reforzar por un lado la relación entre las diversas formaciones y, por otro, las actividades de valorización y de transmisión. El transporte sostenible, la visión técnica, los materiales así como la ingeniería urbana y del hábitat son los ejes principales de investigación de los 8 laboratorios de la UVHC. El carácter multidisciplinar se establece a partir de un marco de redes y colaboraciones activas con universidades extranjeras del mundo entero, lo que se concreta en las colaboraciones con otros organismos de investigación y con industriales.

### 8 laboratorios de investigación

- Automática, mecánica e informática humanas (LAMIH)
- Térmica, Canalización, Mecánica y puesta en producción (TEMPO)
- Materiales cerámicos y Procesos Asociados (LMCPA)
- Ultrasonidos, telecomunicaciones, microsistemas acústicos, electrónica (IEMN DOAE)
- Matemáticas y Aplicaciones (LAMAV)
- Información - Comunicación / Diseño, Visual, Urbano (LSC/DeVisU)
- Cultura, arte, historia, literatura, lingüística y civilizaciones (CALHISTE)
- Derecho, economía y dirección (IDP)

## Internacional

### Apertura internacional

- Más de 260 acuerdos de intercambio
- 139 establecimientos colaboradores en 30 países
- Cerca de 1.000 estudiantes internacionales
- 65 nacionalidades

### Dos módulos transversales centrados directamente en las competencias lingüísticas :

- Certificado de Lenguas de la Enseñanza Superior (CLES): mejorar las competencias en lenguas y certificarlas.
- Módulo "lenguas, civilización y movilidad internacional": iniciarse en una lengua con el objetivo de llevar a cabo un proyecto en el extranjero.

### Ayuda a los estudiantes extranjeros :

- DU FLE (Francés Lengua Extranjera)
- Erasmus Student Network
- Seminario de acogida
- Módulos de enseñanza en inglés

## Estudiar en un entorno privilegiado

### Calidad en los servicios al estudiante

Documentación, salud, deporte, cultura, espacio virtual de aprendizaje, acceso para las personas de movilidad reducida, ayuda a la orientación y a la inserción laboral... Todos estos servicios contribuyen a la calidad de vida de los estudiantes.

### Una universidad digital

La UVHC pone a disposición de todos sus estudiantes un "escritorio virtual" que les permite conectarse desde cualquier lugar del campus o desde casa a su mensajería electrónica, a su espacio de trabajo personal, a los recursos de documentación o también a los soportes pedagógicos puestos en línea por los profesores.

### En un verdadero marco de vida

Las asociaciones de estudiantes de Valenciennes animan la vida del campus organizando eventos deportivos, culturales y veladas estudiantiles. Además, también participan en las acciones de información y orientación de la universidad (puertas abiertas, fórum sobre las profesiones, visita de los estudiantes pre-universitarios, jornada de inmersión,...).

### En un verdadero marco de vida

La dinámica ciudad de Valenciennes presenta numerosas instalaciones deportivas y centros de ocio (cine, bolos, pista de patinaje...). Su equipo de fútbol juega en la primera división de Francia.

También propone un polo cultural con un museo de Bellas Artes, una mediateca, un conservatorio de música, y un teatro, Le Phénix, escena nacional.

Todas sus infraestructuras están comunicadas por el tranvía, que conecta principalmente el campus universitario, el centro de la ciudad y la estación de tren.

El territorio de Hainaut Cambrésis también ofrece numerosos espacios verdes, con un parque natural regional, bosques públicos y estanques.

