



UNIVERSITÉ D'EVRY VAL D'ESSONNE



ÉVRY-COURCOURONNES

Con alrededor de 12 000 estudiantes de todas disciplinas la Université d'Evry es miembro de la Université Paris-Saclay que incluye 15% de la investigación en Francia.

La Université d'Evry se fija una doble exigencia. La primera es territorial y de interés internacional: ofrecer formaciones de educación superior de calidad a la proximidad inmediata de una población joven en expansión. La segunda es social: tomar parte de la emancipación de estos jóvenes para destinarlos a ser ciudadanos y graduados, dispuestos a integrar la sociedad y el mundo laboral, en concordancia con los principios republicanos franceses.

La Université d'Evry se diferencia primero con una investigación avanzada en ciencias exactas, como la Genómica y postgenómica, las matemáticas aplicadas, la informática, las Ciencias y Tecnologías de la Información y de la Comunicación (CTIC), así como a las Ciencias y Tecnologías para el espacio, la robótica o los vehículos autónomos aéreos y terrestres. Estos trabajos se hacen también en el marco de estrechas colaboraciones con el Biocluster Genopole, el Cluster Paris-Drones y son una referencia en el programa del gobierno francés, el Campus de los Oficios y Cualificaciones – Aeronáutica y Espacial, en curso de configuración.

Además, las Ciencias Humanas y Sociales (economía, derecho, sociología, historia), cerca de los problemas sociales, interrogan los equilibrios económicos, comparan el derecho público y privado, y cuestionan la plaza del humano al trabajo, el humano y los medios visuales, el arte y la música.

Finalmente, la Université d'Evry disfruta de su vida universitaria variada y multicultural. Coloquios, exposiciones, animaciones culturales, artísticas,

deportivas: todo está hecho para fomentar una vida universitaria rica en el corazón de la ciudad de Evry (60% de los estudiantes de los primeros ciclos vienen de Evry y sus alrededores). Las estrechas interacciones con los asociados del territorio hacen de la Universidad de Evry un aliado privilegiado dentro de muchos proyectos innovadores y solidarios para crear el mundo y la sociedad de mañana.

◆ PRINCIPALES SECCIONES

Ciencias fundamentales aplicadas: Ciencias y Tecnología; Derecho y Ciencias Políticas; Ciencias sociales y Humanidades: Lenguas extranjeras, Artes y Música.

◆ INVESTIGACIÓN

La UEVE cuenta con 18 laboratorios reconocidos (entre los cuales 8 son mixtos con las grandes organizaciones de investigación francesas). La formación para la investigación esta proporcionada por siete escuelas doctorales coordinadas por la Universidad de París Saclay.

La Universidad de Evry desarrolla su política científica en torno a 4 polos:

- Ciencias genómicas y post-genómicas y sus aplicaciones a la salud y al medio ambiente
- Ciencia e Ingeniería
- Finanzas
- Trabajo, empresas, empleo y políticas públicas

◆ PUNTOS FUERTES

Nuestras formaciones se caracterizan por un apoyo de una investigación avanzada, una abundancia de multidisciplinariedad y unas pedagogías innovadoras.

El entorno de la Universidad que trabaja activamente con sus colaboradores en el territorio (Biocluster Genopole, el hospital local Centre Hospitalier Sud Francilien, AFM-Téléthon, las empresas, etc.) da a los estudiantes y a los jóvenes investigadores las mejores condiciones para adquirir altos niveles de conocimiento y de competencias.



FICHA DE IDENTIDAD

- ◆ **Nombre exacto de la institución**
Université d'Évry-Val-d'Essonne
 - ◆ **Estatuto**
Institución pública de enseñanza superior y de búsqueda.
 - ◆ **Ciudad del centro principal de la institución**
Évry-Courcouronnes
 - ◆ **Número de estudiantes**
12 000
 - ◆ **Porcentaje o número de estudiantes extranjeros**
15%
 - ◆ **Índole y categorías de los diplomas**
LMD - Otros diplomas nacionales:
Licence Professionnelle - Diploma de la institución: DAEU, DU - Otros diplomas: MST, DEUST, DRT, HDR
 - ◆ **Curso de idioma francés**
No
 - ◆ **Programas de estudios para estudiantes extranjeros**
No
 - ◆ **Programas de formación en inglés**
Si - 4 Masters: Master Biología Sistémica y Sintética - Master Bioterapia Tisular, Celular y Genética - Master Ingeniera Financiera - Master Smart Aerospace and Autonomous Systems
 - ◆ **Gastos de inscripción para el año (indicativo)**
Licence: 170 euros: Master 243 euros : Doctorat: 380 euros (cuotas de inscripción 2018/2019)
 - ◆ **Dirección postal**
Boulevard François Mitterrand - 91025 Évry Cedex
- <https://www.univ-evry.fr/en/international/international-students.html>



Miembro del Campus France Forum / Miembro de la red CampusArt