

Eplanade de la Paix
CS 14032
14032 Caen Cedex 5
www.unicaen.fr

EFFECTIFS 2 684

STAFF 2 684

CONTACT

Lamri Adoui Président

Géraldine Bodet
DG des services

Sandy Campart et Marie-Laure Bocca
VP du Conseil d'administration

**Annie-Claude Gaumont
et Éric Leroy du Cardonnoy**
VP Recherche

**Hélène Bouraïma-Lelong et Elsa
Jaubert-Michel**

VP Formation et Vie universitaire
Françoise Bastié
VP déléguée en charge de
la Formation Continue et de
l'Apprentissage

**Direction de la recherche et de
l'innovation - DRI**

Christophe Leconte, Directeur
Fabienne Dulin, Responsable du
Pôle contrats-valorisation
Yolande Hervé, Chargée de
valorisation et de relations
industrielles pour les STIC & les
Sciences et technologies
recherche.secretariat@unicaen.fr

**Direction des études et de la vie
étudiante - DEVE**

Franz Vincent, Directeur
deve.direction@unicaen.fr

**Service universitaire de la
formation continue et de
l'apprentissage - SUFCA**

Françoise Bastié, Directrice
Sophie Louise, Responsable
administrative
Xavier Souris, Responsable
Marketing & relations entreprises
entreprises.fc@unicaen.fr

Carine Travet
Représentante UNICAEN à l'NAE
(élu(e) au CA NAE)

🔗 SECTEUR D'ACTIVITÉ / BUSINESS

Enseignement supérieur et recherche/Higher education and research
> L'université de Caen Normandie - UNICAEN - accueille plus
de 32 000 étudiants sur plusieurs campus dans l'agglomération
caennaise et en région à Cherbourg-en-Cotentin, Saint-Lô, Alençon,
Lisieux et Vire.

L'université comprend 41 laboratoires (dont 21 soutenus par des grands
organismes de recherche tels que le CNRS, le CEA, l'INSERM et l'INRA)
répartis au sein de 3 grands pôles scientifiques pluridisciplinaires :
« Sciences et technologie » (électronique, énergie électrique,
automatique, informatique, physique appliquée, matériaux, chimie,
mécanique, mathématiques), « Sciences humaines et sociales » et
« Biologie intégrative, imagerie, santé et environnement ».

Formations : 1 école d'ingénieurs interne offrant 3 spécialités dont
une en « Mécatronique et systèmes nomades » et une autre en
« Génie des systèmes industriels ».

Des formations de DUT et de BUT, licences professionnelles, licence,
master et doctorat dans 4 grands domaines : « Sciences, Technologies,
Santé » (électronique, énergie électrique, automatique, informatique,
physique appliquée, matériaux, nanosciences et énergie, chimie,
mécanique, génie industriel, mathématiques), « Droit, Economie,
Gestion », « Sciences humaines et sociales », « Arts, Lettres, Langues ».

Formations professionnelles : L'université de Caen Normandie
a accueilli en 2021 plus de 4 000 stagiaires au titre de la formation
professionnelle et 1 200 alternants Ces stagiaires se retrouvent à
tous les niveaux de diplômes du Bac +2 au Bac +5 sur des parcours
diplômants, qualifiants et certifiants.

*>The university of Caen Normandy - UNICAEN - welcomes more than 32,000
students on several campuses in Caen conurbation and in the region in
Cherbourg-en-Cotentin, Saint-Lô, Alençon, Lisieux and Vire.*

*UNICAEN counts 41 research units : 21 of them are recognized by a national
research institution (CNRS, CEA, INSERM, INRA). These units are organized in
three scientific pluridisciplinary poles : "Science and technology" (electronics,
electrical energy, automatic, computing, applied physics, materials,
chemistry, mechanics, mathematics), "Humanity and social sciences",
"Integrative biology, imaging, health, environment".*

Trainings : *an internal engineering school with three specialties including
one in "Mechatronic and nomadic systems" and another one in "Industrial
systems engineering".*

*Trainings in 2-year and 3-year technical degree, (technical bachelor's degree),
professional bachelor's degree, bachelor's degree, master's degrees and PhD
in four fields: "Sciences, technologies, health" (electronics, electrical energy,
automatic, computing, applied physics, materials, nanoscience and energy,
chemistry, mechanics, industrial engineering, mathematics), "Law, economics,
management", "Arts, literature, languages".*

Professional training : *UNICAEN welcomed more than 4,000 trainees
in 2021 as part of continuing training and 1,200 persons in work-linked
training.. These trainees are found at all levels from 2- to 5-year post-
secondary education on graduate or qualifying and certifying careers.*