



DOMAINES SCIENTIFIQUES DE DOCTORAT

Doctorat Informatique

Sciences et technologies de l'information et de la communication



Composante

Collège
Sciences et
Technologies
pour l'Energie et
l'Environnement
(STEE), École
Doctorale
Sciences
Exactes et
Applications
(SEA ED211)

Présentation

Le doctorat, d'une durée de trois ans après l'obtention du diplôme national de master ou sur la base de la reconnaissance d'un niveau équivalent permet d'obtenir, après soutenance d'une thèse, le grade de docteur.

La formation doctorale est organisée au sein de l'[École Doctorale Sciences Exactes et Applications \(ED211\)](#) qui fédère un ensemble d'équipes de recherche. L'École doctorale 211 offre au futur docteur un encadrement scientifique de haut niveau ainsi qu'une préparation à l'insertion professionnelle.

Laboratoires partenaires : IPREM, LMAP, LFCR, SIAME, LaTEP, LIUPPA, ECOBIOP, NuMEA

Admission

Droits d'inscription et tarification

Consultez les [montants des droits d'inscription](#).

Infos pratiques

Contacts

Contact administratif

École Doctorale Sciences Exactes et Applications (ED211)

✉ edsciences@univ-pau.fr