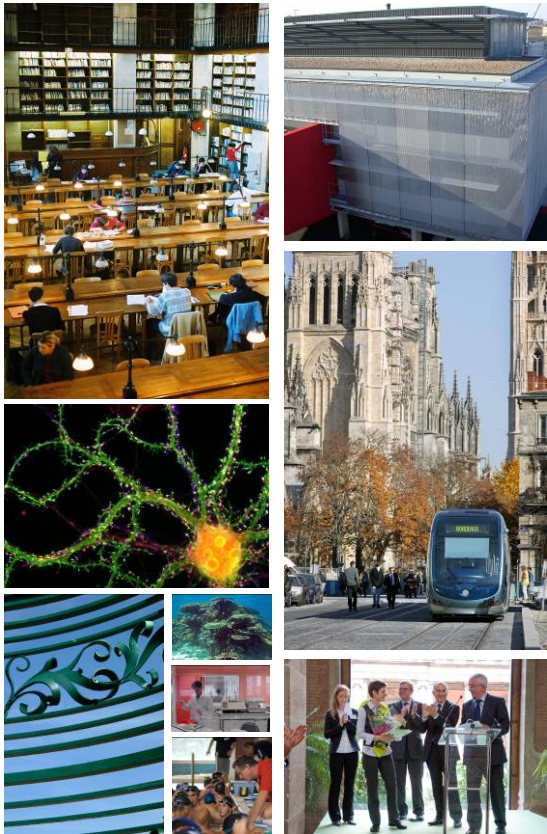


➤ Une Université Investie

dans la *grande transformation* du monde

LASERS
ARCHEOLOGIE
ATTRACTIVITE
SANTÉ
MATERIAUX
DYNAMIQUE
COMPÉTITIVITÉ
ENVIRONNEMENT
INTERNATIONAL
NEUROSCIENCES
SOCIÉTÉS
MÉTIERES



➤ Une feuille de route pour l'Université de Bordeaux

Dans le cadre de son initiative d'excellence, l'Université de Bordeaux se dote d'une feuille de route qui sous-tend **une recherche et une formation résolument pluridisciplinaires et en prise avec la société,**

- regards critiques sur la société du bien-être, comprendre l'usage du monde par les anciens, diffuser le droit français en Asie, les énergies d'après-demain (LabEx METISS, LASCAR, LAPHIA)
- les pressions du vieillissement sur les dépenses de santé, de nouveaux produits *éthiquement responsables*, ce que nous disent les écosystèmes régionaux du changement climatique (LabEx BRAIN, TRAIL, COTE, AMADEUS, CPU, IHU LIRYC, IRT LMS)
- des bâtiments qui sont actifs pour nos environnements, des nouveaux modèles pour l'innovation (Innovativité) et des pratiques de recherche en réseau (IEED, DHUM)

... et la mise en place de **processus simples, organisés et professionnalisés** pour être en phase avec le monde socio-économique

- de l'open-innovation par des instituts et des centres de recherche appliquée dans tous les domaines disciplinaires mixant recherche publique, privée et formation
- l'ouverture de son chantier de rénovation immobilière « opération Campus » comme terrain d'expérimentation en matière d'innovation pour la performance énergétique
- l'internationalisation de ses formations à tous les niveaux, la généralisation de l'enseignement sur support media pour diversifier les méthodes pédagogiques
- une cohorte qui observe et suit les étudiants de la génération Y, notre futur
- un chantier LGV vivier d'emploi et de questions pour l'archéologie préventive

ECLAIRER LE FUTUR DE NOS SOCIÉTÉS

Face à la complexité du monde contemporain, de ses équilibres, ses inégalités, sa dépendance à la technologie et les interrogations que cela engendre, la recherche doit faire en sorte que « sa science » soit plus fortement intégrée dans le monde citoyen : la formation est le vecteur de prédilection.

Mondialisation – Démographie – Ressources – Environnement



PRÉPARER L'ÉCONOMIE DE DEMAIN

Parce qu'ils sont les déterminants des marchés de demain, ces enjeux trouvent des déclinaisons en France et en Europe qui constituent les leviers de la compétitivité des entreprises et de l'économie en général : il faut se démarquer, adapter les modes de travail, les modèles de vente, innover, se former, être créatif.

Développement durable – Santé – TIC et Génération Y – Open Innovation



ACCOMPAGNER UNE GRANDE AGGLOMERATION DANS UNE EURO-REGION

Façade atlantique, Bordeaux et la région Aquitaine attirent près de 20 000 nouveaux arrivants par an, par sa richesse en écosystèmes naturels, son patrimoine, sa qualité de vie et ses activités économiques qui sont à la fois des opportunités et des défis pour l'Université et ses étudiants.

Patrimoine naturel et culturel – Grands projets – Economie régionale



ACCELERER LA TRANSFORMATION DE L'UNIVERSITE

Créée en 1441, dissoute, refondée et séparée, l'Université de Bordeaux évolue, se transforme, anticipe ou s'adapte. Elle est faite d'hommes et de femmes engagés dans des projets dont le poids compte dans l'agglomération et la région, et qui sont autant de terrains pour l'expérimentation et l'innovation.

Réhabilitation durable – Gouvernance, participation, GPRH – TIC, culture et création

