

Permanences des Psychologues de l'Education Nationale - Orientation

- **au lycée** : Florence SENRENS : lundi 13h30-17h et jeudi 8h30-12h
Johanne FOUCHÉ : mardi 9h-17h et vendredi 9h-12h (½ semaine)
- **au CIO** : Florence SENRENS : mercredi 13h30-17h et jeudi 13h30-17h
Johanne FOUCHÉ : jeudi 8h30-12h et 13h30-17h

Entretiens au CIO uniquement sur RDV du lundi au vendredi : 8h30-12h et 13h30-17h
et durant les vacances scolaires : 9h30-12h30 et 13h30-16h30

Salons et journées d'information sur le supérieur

Salon de l'Étudiant : 07-08-09 janvier 2022 Parc des expositions à Bordeaux

Salon Studyrama : 03-04 décembre 2021 Parc des expositions à Bordeaux

Infosup Lot-et-Garonne : 13-14 janvier 2022 Parc des expositions à Agen

Journées du futur étudiant GIRONDE : 28-29 janvier 2022 (licences, DUT)

Les écoles, lycées et universités proposent des **portes ouvertes** et/ou **visites virtuelles**. Pour connaître les dates, consultez les **fiches formation sur Parcoursup** et le **site internet** de l'établissement concerné.

Quelques sites Internet

www.terminales2021-2022.fr : calendrier de l'orientation, informations sur les filières et métiers, conseils.

www.parcoursup.fr : adresses des formations en France, détails des attendus pour chaque formation, nombre de places et de demandes l'année précédente, date des portes ouvertes, frais de scolarité...

quandjepasselebac.education.fr : présentation du nouveau bac, des épreuves ; informations sur l'enseignement supérieur (formations ; bourses et aides ; étudier à l'étranger)...

www.onisep.fr : lieux de toutes les formations et lien internet direct avec l'établissement sélectionné ; 400 fiches métiers ; concours de la fonction publique...

www.cidj.com et **www.jcomjeune.com** : 20 classeurs recensant par domaine professionnel les formations et les professions ; dossiers sur le travail et les études à l'étranger, les jobs d'été...

www.orientation-pour-tous.fr : portail public (fiches métiers, formations, questionnaire d'intérêts...)

www.etudiant.gouv.fr : site du ministère de l'Education Nationale (22000 formations supérieures recensées, informations pratiques sur la vie étudiante : logement, bourses...)

Procédure Parcoursup

Une grande majorité des formations de l'enseignement supérieur nécessite de s'inscrire et formuler des vœux sur www.parcoursup.fr

- à partir du 21 décembre : ouverture du site ; informations sur les filières
- du 20 janvier au 29 mars : inscription et formulation des vœux (maximum 10)
- du 29 mars au 07 avril : conseil de classe + avis du chef d'établissement sur la fiche « Avenir » et donc confirmation des vœux et dernier délai pour l'envoi des fiches « Avenir »
- du 02 juin au 15 juillet : propositions d'admission et réponses
- du 23 juin au 16 septembre : procédure complémentaire

Après le Bac Général

Ce document vous permet de découvrir les différentes poursuites d'études locales après le bac général. Selon vos choix de spécialités, certaines seront plus adaptées.

LICENCE (bac+3)

À chaque mention de licence correspondent des attendus : connaissances et compétences nécessaires à la réussite (à consulter sur www.parcoursup.fr).

Différents dispositifs d'accompagnement peuvent être proposés aux étudiants pour garantir leur réussite en licence.

Inscription du 20 janvier au 29 mars sur PARCOURSUP

Droit, économie, gestion

Administration économique et sociale

Droit (possible avec un parcours international)

Économie et gestion

Sciences humaines et sociales (Bordeaux Montaigne)

Géographie et aménagement

Histoire

Histoire de l'art et archéologie

Information et communication (double licence LLCER)

Philosophie (possible avec un parcours langue)

Sciences humaines et sociales (Bordeaux)

Psychologie

Sciences de l'homme, anthropologie, ethnologie

Sociologie

Arts, Lettres, langues

Arts Parcours : arts plastiques / design

Arts du spectacle Parcours : cinéma et audiovisuel / danse / théâtre

Humanités Parcours culture humaniste et scientifique / cultures modernes et contemporaines

Langues étrangères appliquées (LEA) Anglais + une 2^e LV : allemand, arabe, chinois, coréen, espagnol, italien, japonais, portugais, russe

Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales (LLCER)

Allemand, allemand+anglais, anglais, arabe, basque, chinois, espagnol, japonais, portugais, portugais+espagnol, russe.

(Double licence Information-communication)

Lettres *Parcours : cinéma, théâtre, danse / documentation et édition / lettres modernes / lettres classiques / FLE *Parcours : métiers de l'enseignement / métiers de l'écrit et intermédialité / lettres classiques

*Parcours : lettres, langues vivantes et disciplines artistiques

Lettres, langues

Parcours : italien BABEL : langues et cultures du monde / lettres

BABEL : littératures et cultures du monde

Musicologie

Parcours : musicologie et pratique artistique supérieure / musiques actuelles, jazz et chanson

Sciences du langage

Sciences, technologies, santé

Chimie (possible avec un parcours international)

Informatique (possible avec un parcours international)

Mathématiques (possible avec un parcours international)

Mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales

Physique (possible avec un parcours international)

Physique, chimie (possible avec un parcours international)

Sciences de la Terre

Sciences de la vie (possible avec un parcours international)

Sciences pour l'ingénieur (possible avec un parcours international)

10 parcours de licence CMI Figure

Cursus Master en Ingénierie : Cours supplémentaires proposés chaque semestre en parallèle des études à l'université. Admission sur dossier et entretien de motivation.

CMI Université de Bordeaux (Talence)

Ingénierie de la statistique et informatique

mentions : informatique / mathématiques / MIASSH

Ingénierie et maintenance des systèmes pour l'aéronautique et les transports mention sciences pour l'ingénieur

Ingénierie géologique et civile mention sciences de la Terre

Mécanique, génie civil, énergétique

mention sciences pour l'ingénieur

Optimisation mathématiques et algorithmes pour l'aide à la décision mentions : informatique / mathématiques

Rayonnements et instrumentation mention physique

CMI Université de Pau Pays de l'Adour (Pau)

Géo-énergies, environnement et matériaux

mentions : physique, chimie / sciences de la vie / sciences de la Terre

Mathématiques et ingénierie

mentions : informatique / mathématiques

Sciences et techniques des activités physiques et sportives

(STAPS)

Accès aux études de santé

PASS parcours d'accès spécifique santé avec Mineure au choix : Chimie, Droit, Éco-gestion, Philosophie, Psychologie, Sciences de la vie, STAPS

> médecine / odontologie / pharmacie / maïeutique (MMOP)

> ergothérapeute / kinésithérapeute / pédicure podologue / psychomotricien (R : rééducation)

LAS licence avec option «accès santé»

Licence Droit / Économie et gestion / Chimie / Sciences de la vie / Psychologie > MMOP + R

Licence STAPS > R

Licence Philosophie / Physique-chimie (Pau) / Sciences de la vie (Pau) > MMOP

Les licences scientifiques sont aussi accessibles

après une année de mise à niveau :

Mise à Niveau Études Supérieures Scientifiques MNESS Agen

Année préparatoire à l'insertion en licence scientifique APILS Pau

DEUST (Bac+2)

Diplôme d'études universitaires scientifiques et techniques

Ils se préparent à l'université en deux ans. Diplôme à finalité professionnelle avec 8 à 10 semaines de stage. Les contenus théoriques et pratiques de chaque DEUST sont souvent définis en collaboration avec des entreprises et des collectivités locales.

Production, contrôles et qualité des produits de santé (Talence)

CPGE (Bac+2)

Classes Préparatoires aux Grandes Ecoles

Les classes préparatoires demandent un bon niveau scolaire et de bonnes capacités de travail. Ces classes, implantées en lycée, préparent en deux ans aux concours d'entrée dans les grandes écoles. Sélection sur dossier scolaire.

Inscription du 20 janvier au 29 mars sur PARCOURSUP

- **Classes préparatoires économiques et commerciales (voie générale)** mènent aux concours d'entrées des écoles de commerce et de management, écoles nationales de la statistique .
- **Classes préparatoires économiques et gestion (D1 et D2)** préparent aux concours des écoles normales supérieures.
- **Classes préparatoires littéraires (lettres ; lettres et sciences sociales B/L)** permettent d'intégrer une ENS (école normale supérieure), une école de commerce, un IEP (institut d'études politiques) ou une école spécialisée (communication, traduction, art...). Certains rejoignent l'université (en licence 3).
- **Classes préparatoires scientifiques** préparent aux concours d'accès - aux écoles d'ingénieurs d'agronomie, chimie ; écoles normales supérieures ; écoles vétérinaires : **BCPST**.
- aux écoles d'ingénieurs, aux ENS (écoles normales supérieures), aux écoles militaires. : **M2PI ; MPSI ; PCSI ; PTSI**.

BUT (Bac+3)

Bachelor Universitaire de Technologie

Dès la rentrée 2021, le DUT laissera sa place au BUT. Ce diplôme se réalisera en 3 ans en Institut Universitaire de Technologie. Son objectif est à finalité professionnelle avec 22 à 26 semaines de stage. Il proposera 24 spécialités. Le rythme reste soutenu et nécessite beaucoup de travail personnel. 50% des places réservées aux bacheliers technologiques. Sélection sur dossier scolaire.

Inscription du 20 janvier au 29 mars sur PARCOURSUP

Secteur industriel :

Génie biologique
Génie chimique - Génie des procédés
Génie Civil - Construction Durable
Génie électrique et informatique industrielle
Génie industriel et maintenance
Génie mécanique et productique
Génie thermique et énergie
Hygiène, sécurité, environnement
Informatique
Mesures physiques
Métiers du Multimédia et de l'Internet
Qualité, logistique industrielle et organisation
Réseaux et télécommunications
Sciences et génie des matériaux

Secteur des services :

Carrières sociales
options : animation sociale et socioculturelle / gestion urbaine
Gestion administrative et commerciale des organisations
Gestion des entreprises et des administrations
options : gestion comptable et financière / gestion et management des organisations
Gestion logistique et transport
Information-communication
options : communication des organisations / information numérique dans les organisations / métiers du livre et du patrimoine, bibliothèque-médiathèque, édition, librairie, musées et patrimoine / publicité
Statistique et informatique décisionnelle
Techniques de commercialisation
Présentation des BUT de l'IUT de Bordeaux

DN MADE (Bac+3)

Diplôme National des Métiers d'Art et D'Esig

Le DN MADE se prépare en 3 ans et confère le grade de licence. Le cursus prévoit une spécialisation progressive. Il se décline en 14 mentions. Sélection sur dossier scolaire.

Inscription du 20 janvier au 29 mars sur PARCOURSUP

Mentions de **DN MADE** dans l'académie de Bordeaux :

Espace / Graphisme / Matériaux / Objet

Certains établissements privés sélectionnent hors Parcoursup.

ÉCOLES D'INGÉNIEURS (Bac+5)

Cycle Préparatoire (2 ans)

Certaines écoles recrutent directement après le bac ou par le biais d'un cycle préparatoire intégré (CPI). Sélection sur concours ou sur dossier.

Inscription du 20 janvier au 29 mars sur PARCOURSUP

Consulter aussi www.grandesecoles-postbac.fr

*Établissements publics

Cycle préparatoire de Bordeaux (CPBx) :

Bordeaux INP (ENSEIRB-MATMECA • ENSC • ENSCBP • ENSPIMA
ENSTBB • ENSEGID) • Bordeaux Sciences Agro • ENSGTI • ESTIA

CPI chimie Gay Lussac Pau :

École nationale supérieure en génie des technologies industrielles (ENSGTI) qui fait partie des 20 écoles d'ingénieurs de la Fédération Gay-Lussac

La **prépa des INP** de Bordeaux

donne accès à un réseau de 34 écoles publiques d'ingénieurs

Diplôme d'ingénieur de l'Institut supérieur aquitain du bâtiment et des travaux publics **ISA BTP Anglet** (5 ans) : dossier et entretien

*Établissements privés reconnus

Cycle préparatoire Adimaker : Lycée Sainte-Famille-Saintonge

Cycle préparatoire intégré CESI spécialités généraliste ou informatique Écoles d'ingénieurs campus Bordeaux et Pau-Assat

Cycle préparatoire de l'EISTI Pau

Cycle préparatoire de ELISA Aerospace Saint-Jean-d'Illac

Cycle préparatoire de l'ESMÉ Sudria Bordeaux

Concours Geipi Polytech pour l'**INP-ENIT** (Tarbes)

Concours Puissance Alpha pour

HEI Lille Cycle prépa à l'international (Campus Bordeaux)

EFREI Paris Prépa classique (Campus Bordeaux)

BTS (Bac+2)

Brevet de Technicien Supérieur

Ils se préparent en deux ans. C'est un diplôme à finalité professionnelle qui peut permettre la poursuite d'études. Entre 30 et 33 heures par semaine de cours magistraux et TD. Sans oublier les devoirs, les projets à rendre... Sélection sur dossier scolaire (**les bacheliers généraux ne sont pas prioritaires**)

Inscription du 20 janvier au 29 mars sur PARCOURSUP

Nombreuses formations dans l'académie dans les domaines industriel, tertiaire et agricole.

Fiches BTS par domaine

Formation préparatoire ou mise à niveau (en 1 an)

Audiovisuel vers le BTS Métiers de l'audiovisuel

Hôtellerie-restauration vers le BTS Management en hôtellerie-restauration (3 options)

FORMATIONS SPECIALISEES

Vers l'expertise comptable : Le **DCG** (diplôme de comptabilité et de gestion) se prépare en trois ans en **lycée** ou à **PIAE**, accessible sur dossier. Il permet de préparer le **DSCG** (diplôme supérieur de comptabilité et de gestion) puis le **DEC** (diplôme d'expert-comptable).

Instituts d'études politiques (IEP) **Sciences Po Bordeaux**

BPJEPS Brevet professionnel de la jeunesse de l'éducation populaire et du sport (mentions animation ou sport)

École d'architecture et de paysage **ENSAP Bordeaux** à Talence cycle préparatoire d'études en paysage (CPEP) et diplôme d'études en architecture (1er cycle)

Écoles d'art **EBABX**, **ESA** Pays-Basque, **ESAD** Pyrénées

Écoles de commerce et de gestion privées reconnues

EGC Sud Management Agen

EGC Pau

Kedge Business School Talence et Bayonne

ESSCA Bordeaux

Écoles du secteur paramédical : audioprothésiste, infirmier, manipulateur en électroradiologie, orthophoniste, orthoptiste ostéopathe

Écoles du secteur social

École Nationale de l'Administration Pénitentiaire **ENAP** Agen

Écoles d'informatique (privées ; hors Parcoursup)

In'Tech Info Agen

EPSI Bordeaux

Webtech Institute Bordeaux

POUR AFFINER VOS RECHERCHES



Attention : ces listes ne sont pas exhaustives.

PREPAREZ LA SAISIE DE VOTRE INSCRIPTION SUR PARCOURSUP :

MEMO des données indispensables	Mon adresse e-mail :
	Mon numéro INE (10 chiffres + 1 lettre)
	Mon numéro d'inscription au baccalauréat (sur le relevé de notes des épreuves de 1 ^{ère}) :
	Mon identifiant/code du site parcoursup :

NOTEZ VOS QUESTIONS (à poser aux professeurs principaux et/ou psy-EN) :

.....

.....

.....

.....

.....