



Le Lycée Edouard BRANLY vous souhaite la bienvenue



BAC DE FRANCAIS – ANNEE 2022-2023

3 BACS BLANCS ECRITS LES :

JEUDI 17 DECEMBRE 2022

LUNDI 13 FEVRIER 2023

MARDI 23 MAI 2023

3 BACS BLANCS ORAUX SUR LES SEMAINES

Du 12 au 16 décembre 2022

Du 13 au 17 février 2023

Du 22 au 26 mai 2023

Epreuve du bac 2023

Ecrit le JEUDI 15 JUIN 2023

Oraux du 26 juin au 05 juillet 2023

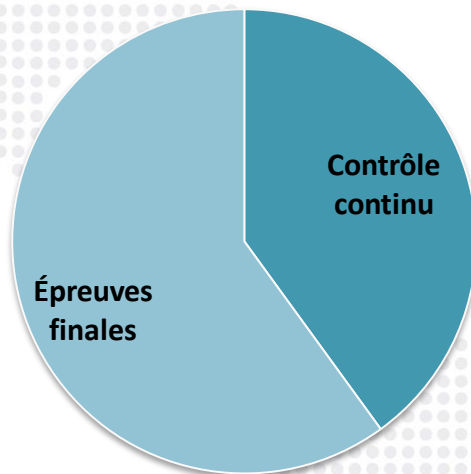
DST : MERCREDIS APRES-MIDIS

BACCALAURÉAT 2024

La voie générale

Les épreuves du baccalauréat

Proportion de la note finale du baccalauréat



Contrôle continu :

- 10 % de la note finale : bulletins scolaires de première et de terminale
- 30 % de la note finale : épreuves communes
 - ✓ 2 séries d'épreuves en première
 - ✓ 1 série d'épreuves en terminale

Épreuves finales :

- 1 épreuve anticipée en première : Français écrit et oral
- 4 épreuves finales en terminale :
 - ✓ Enseignements de spécialité (2)
 - ✓ Philosophie
 - ✓ Grand oral



BACCALAURÉAT 2024

La voie générale

Coefficients des épreuves du baccalauréat

Épreuve	Coefficient	Nature de l'épreuve	Calendrier
Épreuves finales			
Français	5	Écrit	Juin de l'année de 1 ^{re}
Français	5	Oral	Juin de l'année de 1 ^{re}
Philosophie	8	Écrit	Juin de l'année de T ^{ale}
Grand oral*	10	Oral	Juin de l'année de T ^{ale}
Spécialité 1	16	Écrit	Printemps de l'année de T ^{ale}
Spécialité 2	16	Écrit	Printemps de l'année de T ^{ale}
Contrôle continu			
Épreuves de contrôle continu	30	Écrit	2 ^{ème} et 3 ^{ème} trimestres de 1 ^{re} 2 ^{ème} trimestre de T ^{ale}
Moyenne des résultats du cycle T ^{al}	10		Ensemble des notes de 1 ^{re} et de T ^{ale}
Total	100		

* L'oral porte sur un projet adossé à un ou deux enseignements de spécialité choisis par le candidat



MODALITÉS D'ADMISSION

variables selon la formation et/ou l'établissement

> CRITÈRES GÉNÉRAUX D'EXAMEN DES VŒUX

- Éléments permettant d'évaluer la **motivation** et/ou la **cohérence du projet** du candidat en fonction des caractéristiques de la formation
- **Notes** de première et terminale
- **Parcours d'études** du candidat (spécialités et options choisies, classes européennes, activités extra-scolaires, stages)
- **Résultats**, positionnement et appréciations
- Appréciation du professeur principal
- **Avis du chef d'établissement**
- Niveau de langue...

> ATTENDUS NATIONAUX, éléments de cadrage national

> ATTENDUS LOCAUX, spécificités qu'y apporte chaque établissement

- Intérêt pour les questions politiques et sociales
- Savoir mobiliser des compétences en matière d'expression orale et écrite afin de pouvoir argumenter un raisonnement
- Pouvoir travailler de façon autonome et organiser son travail
- Avoir la capacité d'évoluer dans des environnements numériques et digitalisés
- Disposer de compétences scientifiques...

> **En consultation sur**  **parcoursup**
Entrez dans l'enseignement supérieur

L'université



Organisation des cursus

Le LMD ou 3-5-8

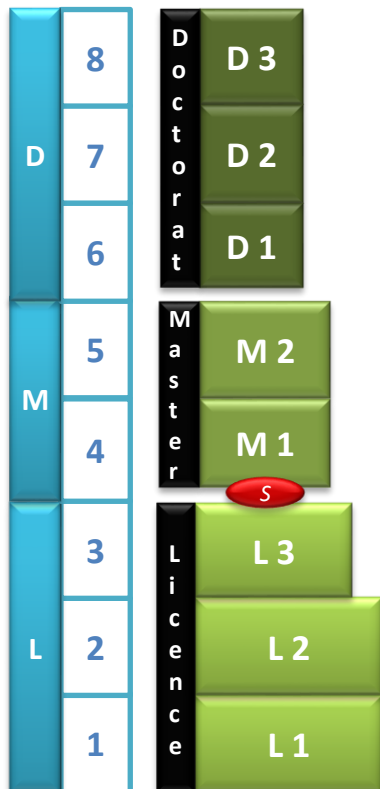
Les formations universitaires sont désormais organisées en 3 grades.

- ✓ la **licence** (bac + 3)
- ✓ le **master** (bac + 5)
- ✓ le **doctorat** (bac + 8)

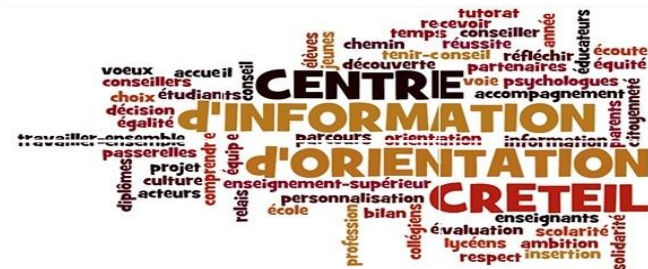
Ce sont à la fois des grades et des diplômes nationaux, reconnus dans toutes les universités de l'espace européen.

Ce sont aussi des paliers d'insertion professionnelle.

Cette nouvelle organisation permet d'accroître la mobilité des étudiants européens, la mobilité entre disciplines et entre formations professionnelles et générales.



Les BUT



Un cycle court de 3 ans en IUT (Institut Universitaire de Technologie) qui permet tout aussi bien de s'insérer rapidement dans la vie active que d'être préparé à une poursuite d'études de niveau supérieur.

Admission

- BAC compatible avec la spécialité choisie
- Sélection sur dossier
 - 2 premiers bulletins de terminale
 - 3 bulletins de 1re
 - résultats épreuves anticipées français
- mais aussi parfois :
 - entretiens de motivation
 - épreuves, tests

Organisation des études

- 6 semestres (schéma LMD)
- 30 ECTS par semestre à acquérir (BUT = 180 crédits)

Poursuite d'études

- L3
- Écoles de commerce et de gestion (admissions parallèles)
- Écoles d'ingénieur

3	BUT
2	DUT
1	DUT

ZOOM Nouveauté : Le « BUT »

Les parcours de licence professionnelle opérés en IUT, prennent le nom d'usage de « **bachelor universitaire de technologie** »

Les BUT



**24 spécialités* réparties dans les domaines
industriel et tertiaire (dont 42 options comprises)**

**I
N
D
U
S
T
R
I
E**

Biologie - Chimie - Physique

Génie biologique - Chimie - Génie chimique, génie des procédés – Packaging, emballage et conditionnement - Mesures physiques - Hygiène sécurité environnement - Qualité, logistique industrielle et

Électronique - Électrotechnique informatique - Mécanique

Réseaux et télécommunications - Génie électrique et informatique industrielle - Génie industriel et maintenance - Génie mécanique et productique - Génie thermique et énergie - Science et génie des matériaux

Bâtiment

Génie civil, construction durable

**T
E
R
T
I
A
I
R
E**

Commerce - Communication - Gestion Statistique

Gestion administrative et commerciale des organisations - Gestion des entreprises et des administrations - Gestion logistique et transport - Information et communication - Informatique – Métiers du multimédia et de l'internet - Statistique et informatique décisionnelle - Techniques de commercialisation

Droit social

Carrières juridiques - Carrières sociales

Les CPGE



En 2 ans, les Classes Préparatoires aux Grandes Ecoles ont pour vocation de préparer les étudiants à réussir les concours d'entrée dans les Grandes Écoles de commerce et de gestion, les Écoles d'ingénieur, vétérinaires ou militaires, les Écoles normales supérieures.



Admission

- BAC compatible avec la spécialité choisie
- Des voies différenciées en fonction des séries
- Sélection sur dossier
 - résultats des 2 premiers trimestres de T^{ale}, écarts à la moyenne classe et appréciations particulièrement regardés
 - bulletins de 1^{re}
 - résultats épreuves anticipées de 1^{ère}

Double-inscription

- Bien veiller à s'inscrire parallèlement en Université (nombreuses conventions de partenariats lycées/Universités)

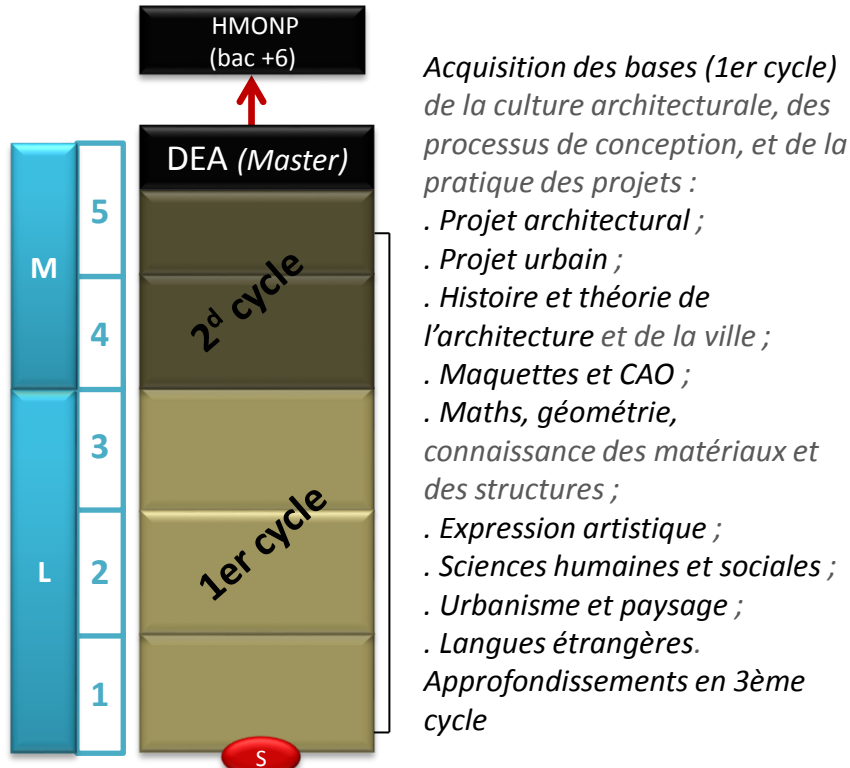
Organisation des études de type lycée

- 4 semestres. Redoublement non autorisé la 1^{re} année
- Validation de crédits ECTS sous réserve des résultats en classe et aux concours, et sur décision favorable du Président de l'Université partenaire (120 ECTS possibles au terme des 2 années)
- Cours/TD (+TIPE en CPGE Scientifiques)
- Développement de la culture générale et des méthodes de travail
- Devoirs sur table nombreux et « colles » (ou « khôlles ») régulières (entraînement aux oraux de concours)
- Pas de stage en entreprise

Les écoles supérieures d'architecture



En France, 20 écoles publiques préparent au diplôme d'État d'architecte (6 en Ile-de-France et 14 en région) et une école privée (ESA Paris). Des études en général d'une durée de 5 à 6 ans. Un certain nombre d'écoles propose un double-cursus architecte-ingénieur en génie civil...



Admission

- Bac général principalement.
- Sélection sur dossier ou concours (tests d'aptitudes graphique, géométrie, entretien de motivation).

Organisation des études

- 10 semestres (schéma LMD)
- 30 ECTS par semestre à acquérir (DE = 300 crédits)
- Alternance de cours magistraux et d'ateliers encadrés
- Double cursus Ingénieur-Architecte (10 écoles ont signé des partenariats avec des écoles d'ingénieur).

Débouchés

- Architecte-urbaniste, architecte-conseil, architecte des monuments historiques, architecte d'intérieur, architecte paysagiste, etc.



Pour aller plus loin....

> **Parcoursup** <https://www.parcoursup.fr/>

> **Les informations et les publications de l'ONISEP** <https://www.onisep.fr/>

Sans oublier les salons en Ile-de-France :

- **Du 25 au 27 nov 2022, le salon européen de l'Education. Porte de Versailles,**
- **Du 06 au 07 janv 2023, le salon postbac. Grande Hall de La Villette**
- **De nov 2022 à juin 2023 : Salons de L'ETUDIANT et STUDYRAMA**

Mais aussi les forums et les sites Internet des établissements...

