



Réunion d'information

Classes de Première Scientifique

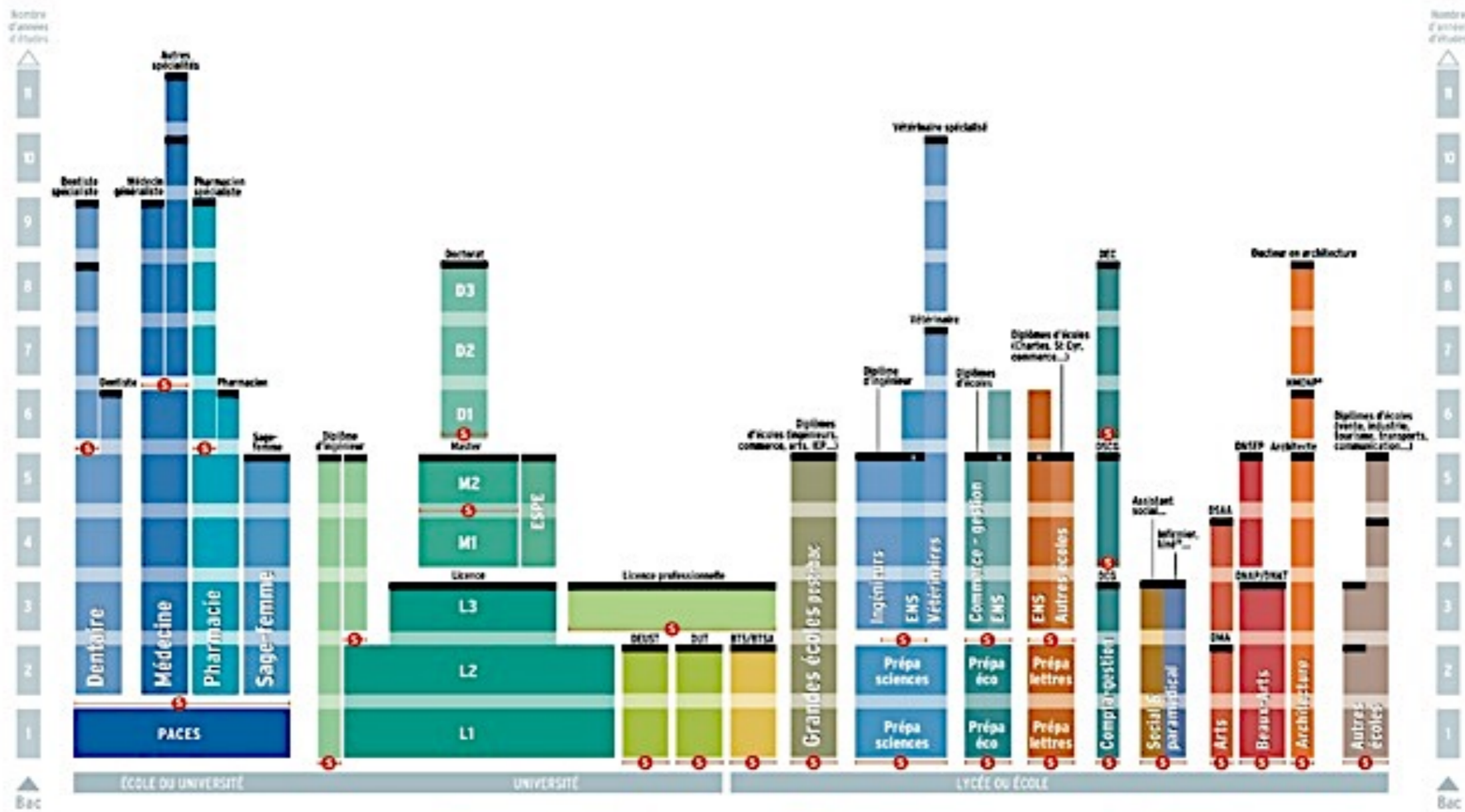
Novembre 2019

Les objectifs de la classe de première

- Commencer en classe de première à identifier son projet d'orientation
- Identifier ses intérêts et compétences
- Identifier les prérequis et attendus des formations sur Parcoursup pour construire un projet en adéquation avec son projet et ses ambitions (académiques et non-académiques)
- Bien choisir les spécialités en classe de terminale en adéquation avec son projet d'orientation
- Enrichir son dossier d'expériences !



L'enseignement supérieur en France



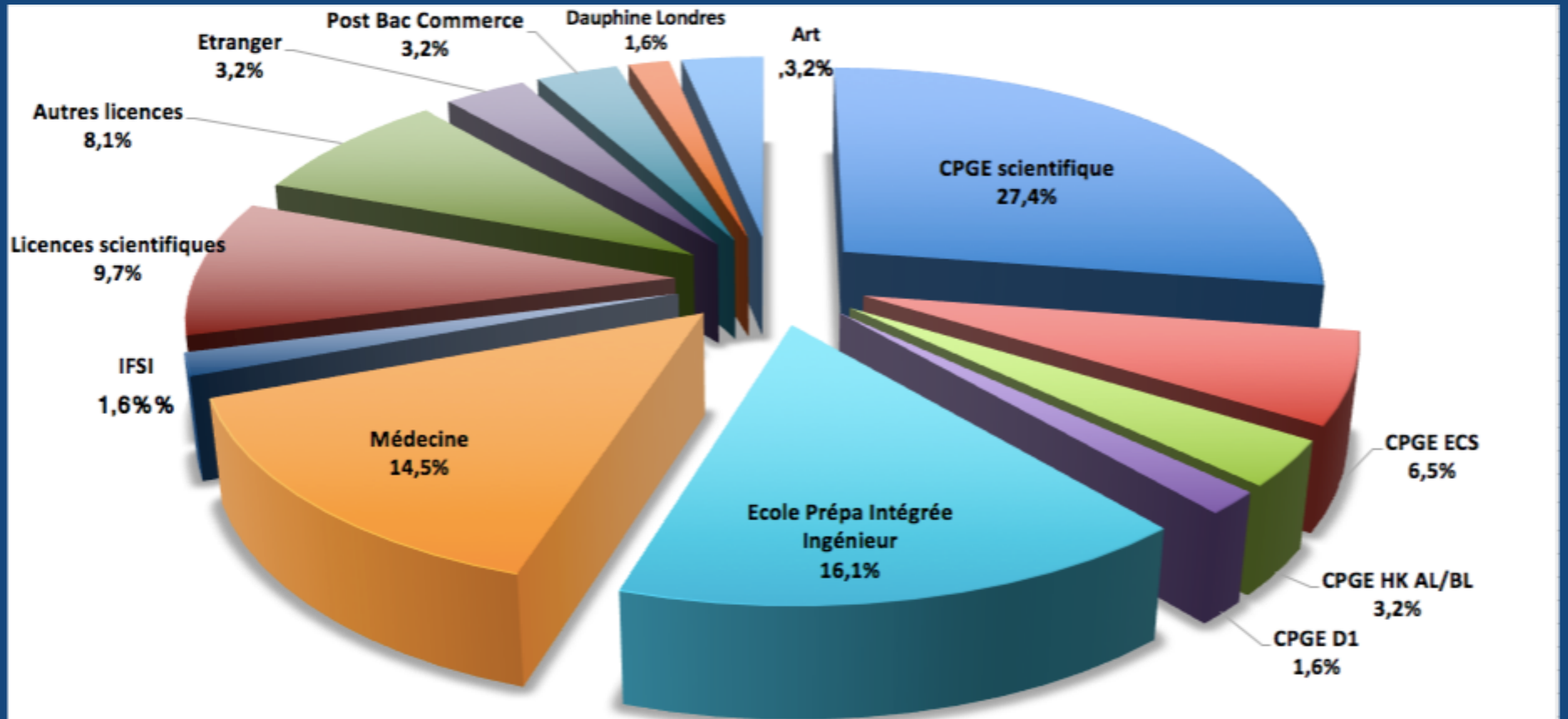
■ Diplôme ou Diplôme d'État
→ Accès sélectif (concours à épreuves, sélection sur dossier)
Il existe des passerelles entre ces différentes filières par exemple de la L1 vers un STI ou un DUT, de la PACES vers la licence, des classes préparatoires aux grandes écoles (CPGE) vers la licence.

BTS/STI : brevet de technicien supérieur (agricoles)
D : doctorat
DCG : diplôme de comptabilité et de gestion
BEC : diplôme d'expert-comptable
DEUST : diplôme d'études universitaires scientifiques et techniques
DNA : diplôme des métiers d'art
DNAP : diplôme national d'arts plastiques

DNAT : diplôme national d'arts et techniques
DNSOP : diplôme national supérieur d'expression plastique
DSAA : diplôme supérieur d'arts appliqués
DSCE : diplôme supérieur de comptabilité et de gestion
DUT : diplôme universitaire de technologie
ENS : école normale supérieure
ESPE : école supérieure du professorat et de l'éducation

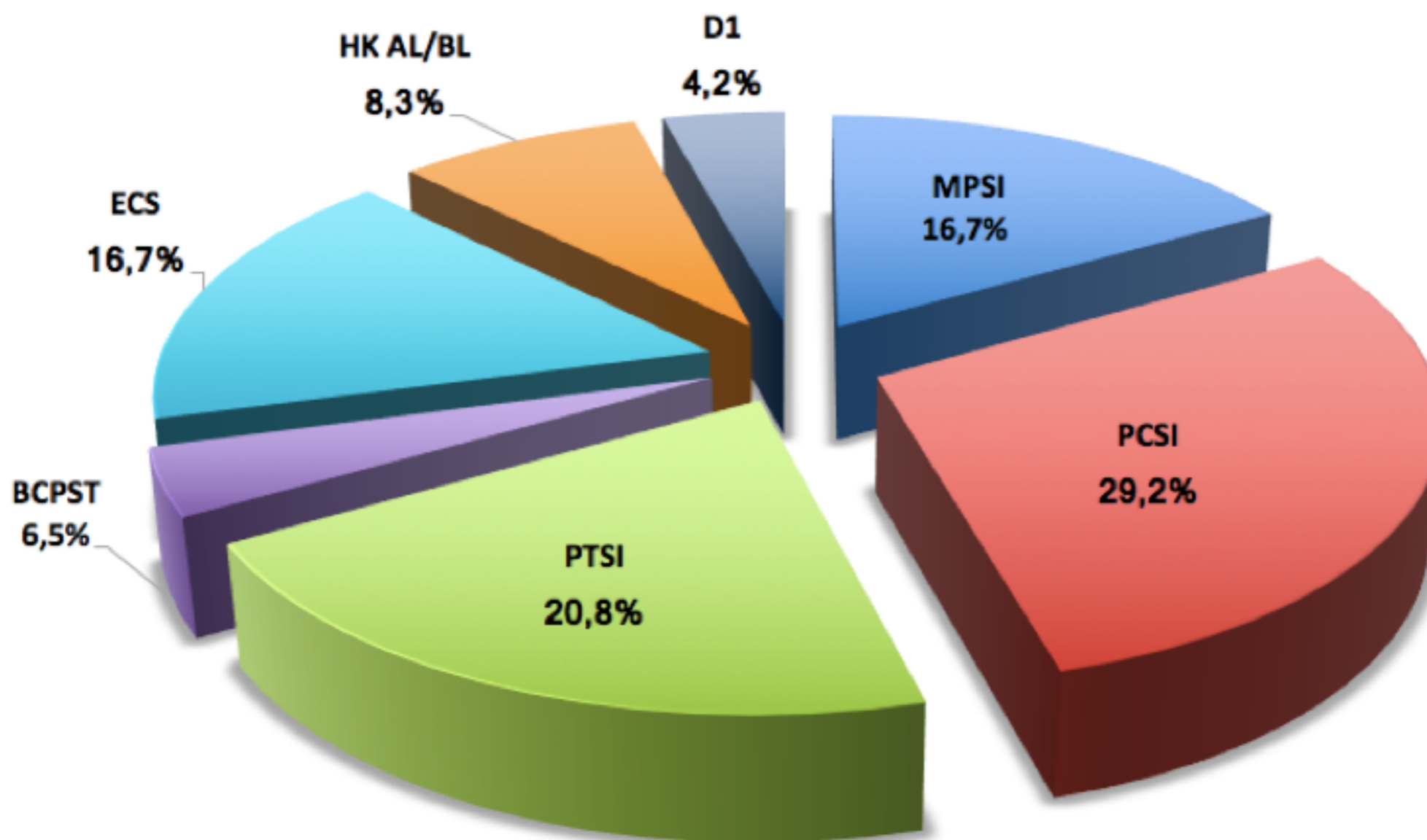
WNOBP : habilitation à l'exercice de la maîtrise d'œuvre en son nom propre
ISP : institut d'études politiques
L : licence
M : master
PACES : première année commune aux études de santé
(*) Écarton, certaines écoles paramédicales recrutent après la première année d'études de santé (PACES).

Orientation Gerson S 2019



GERSON S 2019

Orientation Gerson S 2019



Classes préparatoires GERSON S 2019

L'orientation post-bac

- Les filières courtes BTS et DUT
- Les classes préparatoires aux grandes écoles
- Les filières universitaires
- Les écoles post-bac
- Médecine et le paramédical
- Sciences Po et les IEP
- Les écoles militaires
- Les écoles d'architecture
- Autres écoles
- Les parcours à l'étranger



Les filières courtes

Les filières courtes : DUT et BTS

- Un premier diplôme en deux ans après le Bac
- 40 à 60 % des diplômés poursuivent leurs études selon la filière
- Des formations à privilégier pour les lycéens qui recherchent de l'encadrement
- Contrôle continu, travail en petits groupes, projets et stages en entreprise
- Il permet une poursuite d'étude en licence généraliste ou professionnelle et en école de commerce
- Recrutement sélectif sur dossier et lettre de motivation (Sélection surtout en IUT)
- ✓ Le **DUT** : Enseignements généralistes au cœur de l'université - (Evolution attendue vers un **BUT** – Bachelor Universitaire de Technologie en 3 ans)
 - Ex : DUT Gestion des Entreprises et des Administrations, DUT Technique de commercialisation, DUT Génie Mécanique et Productique, DUT Informatique ...
- ✓ Le **BTS** est enseigné en petites structures, lycée public ou école privée. Il offre des enseignements très spécialisés
 - Ex : BTS Management Commercial Opérationnel, BTS Commerce International, BTS Bio-physicien de laboratoire, ...



Les classes préparatoires

CPGE : Classes Préparatoires aux Grandes Ecoles

- Formation de prestige réservée aux élèves les plus motivés ayant l'ambition des grandes écoles
- Filière sélective, efficace et très formatrice
- Forte puissance de travail requise. Esprit sportif, endurance, bon équilibre psychologique
- Capacité d'analyse, esprit de synthèse, finesse intellectuelle. Marge de progression évidente après la terminale
- Excellent dossier scolaire depuis la première (Seconde pour quelques prépas), dossier complet et homogène, pas de travail sélectif et aucun problème de comportement au lycée
- Prise de risques limitée : Des formations nombreuses après la prépa et des équivalences à l'Université grâce aux inscriptions cumulatives

Les classes préparatoires scientifiques

➤ 4 filières :

- ✓ **MPSI** (Mathématiques, Physique et Sciences de l'Ingénieur)
 - ✓ **PCSI** (Physique, Chimie et Sciences de l'Ingénieur)
 - ✓ **PTSI** (Physique, Technologie et Sciences de l'Ingénieur)
 - ✓ Avec la réforme du bac, ouverture attendue d'une nouvelle filière **MPI** (Mathématiques, Physique, Informatique)
 - Elles ouvrent l'accès aux ENS Ulm, Lyon et Paris Saclay, aux écoles d'ingénieurs et militaires.
 - ✓ **BCPST** (Biologie, Chimie, Physique et Sciences de la Terre)
 - Elles ouvrent l'accès aux ENS, aux écoles d'ingénieurs agronomes, aux écoles vétérinaires (Lyon, Maisons-Alfort, Nantes et Toulouse), aux écoles spécialisés en géologie et à l'école Polytechnique
- Très bon niveau en matières scientifiques, Français, Philosophie, LV1 et LV2 requis
- La spécialité Mathématiques – Maths expertes requise pour les filières scientifiques

Les classes préparatoires scientifiques

MPSI Abstraction/Théorie

Discipline	Cours	TD	TP	Total
Mathématiques	10	2	-	12
Physique	4	1	1	6
Chimie	1	-	1	2
Informatique	1	-	1	2
Option informatique (#)	(1)	(1)	-	(2)
SII (sauf option info)	(1)	(1)	-	(2)
Option SII (#)	-	-	(2)	(2)
TIPE	-	2	-	2
Français et philosophie	2	-	-	2
LV1	2	-	-	2
EPS	2	-	-	2
LV2 (facultative)	(2)	-	-	(2)
Total (sans LV2)	23	6	3 ou 5	32 ou 34

PCSI Expérimentation/Equilibre

Discipline	Cours	TD	TP	Total
Mathématiques	7	3	-	10
Physique	5	1	2	8
Chimie (option PC)	(2)	(0,5)	(1,5)	(4)
Chimie (option PSI)	(1)	(0)	(1)	(2)
Informatique	1	-	1	2
SII (option PSI)	(1)	(1)	(2)	(4)
TIPE	-	2	-	2
Français et philosophie	2	-	-	2
LV1	2	-	-	2
EPS	2	-	-	2
LV2 (facultative)	(2)	-	-	(2)
Total (sans LV2)	21	6,5 ou 7	4,5 ou 6	32 ou 34

PTSI Concret/Réalisation

Discipline	Cours	TD	TP	Total
Mathématiques	7	3	-	10
Physique	4	1	1	6
Chimie	1	-	1	2
Informatique	1	-	1	2
SII	2	4	2,5	8,5
TIPE	-	2	-	2
Français et philosophie	2	-	-	2
LV1	2	-	-	2
EPS	2	-	-	2
LV2 (facultative)	(2)	-	-	(2)
Total (sans LV2)	21	10	5,5	36,5

BCPST Vivant/Géosciences

Discipline	Cours	TD	TP	Total
Mathématiques	5	3	-	8
Physique	2,5	0,5	1	4
Chimie	1,5	0,5	1	3
Informatique (#)	0,5	-	1	1,5
Biologie et géologie	5	-	3	8
TIPE	-	0,5	0,5	1
Français et philosophie	2	-	-	2
LV1	2	-	-	2
EPS	2	-	-	2
LV2 (facultative)	(2)	-	-	(2)
Total (sans LV2)	20,5	4,5	6,5	31,5

La classe préparatoire ECS

- La prépa **ECS** ouvre l'accès à l'ENS Paris Saclay, aux grandes écoles de commerce et de gestion et aux écoles militaires
- Avec la réforme du bac, ouverture attendue d'une classe préparatoire commerciale s'adossant à des spécialités de Histoire-Géo/Géo politique ou SES
 - Très bon niveau en Mathématiques, Culture Générale, Français, Philo, LV1 et LV2 requis
 - Spécialité Mathématiques et maths expertes requises pour les classes prépas les plus sélectives

Horaires hebdomadaires

Enseignements	1 ^{re} année	2 ^{de} année
Mathématiques	9 h	9 h
Culture générale	6 h	6 h
Histoire-géographie et géopolitique du monde contemporain	6 h	6 h
LV1	3 h	3 h
LV2	3 h	3 h
EPS	2 h	2 h
Économie	1 h	1 h
Informatique	1 h	1 h

Les prépas littéraires : Hypokhâgne AL

- **Hypokhâgne AL** suivie d'une **Khâgne Lettres Classiques** (ENS ULM) ou **Khâgne Lettres Modernes LSH** (Lettres, Sciences Humaines – ENS Lyon)
- Elles ouvrent l'accès par la **BEL (Banque d'Épreuves Littéraires)** à l'ENS Paris-Ulm, l'ENS Lyon LSH ou l'ENS Paris Saclay mais aussi les grandes écoles de commerce, les IEP de Province (Sciences Po Paris après une khûbe), l'école des Chartes Concours B, l'école du Louvre, l'ISIT et l'ESIT (Interprétariat), les écoles de journalisme, de communication : le Celsa ainsi qu'aux écoles militaires
- Très bon niveau en matières littéraires, Français, Philosophie, Langues anciennes (pour la filière Lettres classiques - Ulm), LV1 et LV2.

Horaires hebdomadaires

Enseignements communs

Français	5 h
Histoire	5 h
LV1	4 h
Philosophie	4 h
Langue (latin ou grec) ¹ et culture de l'Antiquité	3 h
EPS	2 h
Géographie	2 h
LV2 ²	2 h

Enseignements optionnels

Arts plastiques	6 h
Musique	6 h
Cinéma-audiovisuel-théâtre-histoire des arts	4 h
Géographie	2 h
Langue ancienne (grec) ¹	2 h
Langue ancienne (latin) ¹	2 h
LV2	2 h

1. Soit niveau débutant, soit niveau confirmé.

2. L'étudiant qui suit au moins 4 h d'enseignements optionnels peut être dispensé de LV2.

Les prépas littéraires AL : La Khâgne

Khâgne classique - Lettre ULM

Horaires hebdomadaires	
Enseignements communs	
Philosophie	6 h
Français	5 h
LVI	5 h
Histoire contemporaine	4 h
Langue ancienne (latin ou grec)	4 h
EPS	2 h
Enseignements de spécialité	
Histoire et géographie - géographie - histoire	4 h 3 h
Lettres classiques - langue ancienne (latin ou grec) ¹ - histoire ancienne	4 ou 5 h 2 h
Arts plastiques	6 h
Musique	6 h
Langues vivantes	5 h
Cinéma-audiovisuel	4 h
Histoire des arts	4 h
Théâtre	4 h
Lettres modernes	3 h
Philosophie	3 h

1. Latin ou grec: langue différente de celle choisie en tronc commun.

Khâgne moderne – Lettre Lyon

Horaires hebdomadaires	
Enseignements communs	
Français	5 h
Philosophie	4 h
LVI	3 h
EPS	2 h
Histoire	2 h
Géographie	2 h
Enseignements de spécialité	
Langues vivantes - LV1 - LV2	7 h 2 h
Histoire et géographie - histoire - géographie	4 h 4 h
Lettres modernes - français - latin ou LVI	6 h 2 h
Lettres classiques - grec - latin	4 h 4 h
Philosophie	6 h
Arts plastiques	6 h
Musique	6 h
Cinéma-audiovisuel	4 h
Histoire des arts	4 h
Théâtre	4 h

Les prépas littéraires : Hypokhâgne BL

- **Hypokhâgne BL** (LSS : Lettres et Sciences Sociales) suivie d'une Khâgne BL pour les profils littéraires qui souhaitent garder les mathématiques
 - En plus des débouchés de la voie classique, la BLSES (Banque Lettres et Sciences Économiques et Sociales – BL) ouvre aussi l'accès à L'ENSAE et L'ENSAI (Statistiques), quelques écoles d'ingénieurs, Dauphine
 - Très bon niveau en matières littéraires, Français, Philosophie, Mathématiques, LV1 et LV2.

Horaires hebdomadaires		
	1 ^{re} année	2 ^{de} année
Enseignements communs		
Mathématiques	4 h	5 h
Français	4 h	4 h
Histoire	4 h	4 h
Philosophie	4 h	4 h
Sciences sociales	4 h	4 h
EPS	2 h	2 h
LV1 ¹	4 h	4 h
Enseignements optionnels		
LV2 ¹	2 h	2 h
Géographie	3 h	3 h
Grec	3 h	3 h
Latin	3 h	3 h
Sciences sociales	2 h	2 h

1. Au choix, selon les lycées, parmi: anglais, allemand, espagnol, russe (et parfois arabe, chinois, italien...).

Les parcours spécifiques ENS Rennes - D1 et ENS Paris Saclay - D2

➤ D1 : Une prépa en parallèle avec les deux premières années de Droit à l'Université

- L'étudiant partage son temps entre les cours de prépa (Droit civil, Economie, Culture générale, LV1 et LV2) et les cours à l'Université (Droit constitutionnel, Relations internationales...)
- Elle ouvre l'accès à l'ENS Rennes D1 (Droit, Economie et gestion), 17 places, les écoles de commerce (HEC, ESCP après une Khûbe), les IEP de province, le Celsa et les filières sélectives à l'Université
- Prépas ENC Bessières (Nanterre), Turgot (Sorbonne), ENC Blomet (Assas), Sainte Croix de Neuilly (Nanterre), Marie Curie (Sceaux)

Horaires hebdomadaires¹

Enseignements	1 ^{re} année	2 ^{de} année
Droit civil	2 h	3 h
Enseignement optionnel au choix ²	2 h	3 h
Approfondissement méthodologique	2 h	2 h
Économie	2 h	2 h
Langue vivante	2 h	2 h

1. S'y ajoutent une douzaine d'heures d'enseignements à l'université.

2. Droit commercial, mathématiques appliquées et statistiques ou droit public.

Les parcours spécifiques ENS Rennes - D1 et ENS Paris Saclay - D2

➤ D2 : Une prépa en parallèle avec les deux premières années d'Economie et Gestion à l'Université

- L'étudiant partage son temps entre les cours en prépa (Histoire de la pensée économique, Economie, Gestion...) et les cours à l'Université (Mathématiques, Statistiques, Probabilité, Economie, Gestion...)
- Elle ouvre l'accès à l'ENS Paris Saclay D2 Economie et Gestion, les écoles de statistiques (ENSAE, ENSAI), les écoles de commerce (HEC, ESCP après une Khûbe), les IEP de province, le Celsa et les filières sélectives à l'Université
- Prépas ENC Bessières (Nanterre), Turgot (Sorbonne)

Horaires hebdomadaires¹

Enseignements	1 ^{re} année	2 ^{de} année
Droit civil	2 h	3 h
Enseignement optionnel au choix ²	2 h	3 h
Approfondissement méthodologique	2 h	2 h
Économie	2 h	2 h
Langue vivante	2 h	2 h

1. S'y ajoutent une douzaine d'heures d'enseignements à l'université.

2. Droit commercial, mathématiques appliquées et statistiques ou droit public.



Les filières universitaires

- Orientation ouverte à tous plus ou moins sélectives sur Parcoursup selon les universités et les programmes
- Autonomie et puissance de travail sont les qualités indispensables pour réussir un parcours à l'université
- Elles s'organisent de la façon suivante :
 - Licence (L1, L2, L3) : Bac + 3
 - Master (M1, M2) : Bac + 5
 - Doctorat (D1, D2, D3) : Bac + 8
- Elles fonctionnent sur le système européen LMD : 1 semestre = 30 ECTS (European Credit Transfer System)
- L'acquisition de crédits permet aussi d'intégrer des parcours en écoles de commerce, Sciences Po, Masters à l'étranger... par le système des passerelles à l'issue de la L2, L3 ou M1
 - Concours passerelles
 - Concours Tremplin
 - Procédure spécifiques pour les grandes écoles – HEC, ESCP, ESSEC (M1), EDHEC, EM Lyon ...

- Un grand choix de filières ou portail à l'Université : Mathématiques, Mécanique, Droit, Economie-gestion, Littéraire (Littérature, Lettres, Langues,...), Histoire, Science Politique etc..
- Des parcours simples et de nombreuses possibilités de doubles diplômes sélectifs sur dossiers et/ou test
- **DAUPHINE** (Statut particulier de Grande Ecole)
 - **Département Science des Organisations** – 4 parcours : Economie, Gestion, Droit, Sciences Sociales
 - **Département MIDO** (Mathématiques et Informatique de la Décision et des Organisations) - 2 parcours : Licence Informatique des organisations ou Mathématiques appliquées
- Excellent dossier et niveau en Mathématiques, Français et Anglais requis
- **Les facultés libres** : La Catho de Lille, l'Institut Catholique de Paris, l'ICES, la FLD (Faculté libre de Droit), la Faco ... offrent aux étudiants un environnement de travail plus encadré



Les écoles post-bac

Bien choisir son école post-bac

➤ Les critères de sélection pour une école :

- Le label CTI qui délivre le titre d'ingénieur
- Le grade de Master accordé aux écoles visées en bac + 5
- Le diplôme de Bachelor accordé aux programmes des écoles visées en bac + 3 ou + 4 proposant une formation ouverte à l'international. Il doit s'adosser sur la référence académique de l'établissement qui délivre le diplôme
- Les diplômes d'état : BTS, DCG et DSCG (Comptabilité)...
- Les labels internationaux accordés à l'établissement : Equis (E), AACSB (Label américain), AMBA (Label britannique) ou à un programme : EPAS

Les écoles d'ingénieurs à prépa intégrée

Généralistes ou spécialisées, l'admission se fait sur concours communs ou propres à l'école, sur dossier et/ou entretien

➤ **Les écoles sur dossiers et entretiens : Recrutement plus ou moins sélectif**

- Les INSA (7 campus en France et au Maroc – Lyon, Toulouse, Rouen, Rennes, Strasbourg, Centre-Val de Loire, Fès)
- UTC, UTT, UTBM (Universités de technologie – Compiègne, Troyes et Belfort-Montbéliard)
- La prépa des INP – Cycle Préparatoire Polytechnique (32 écoles publiques d'ingénieur)
- L'ECAM Lyon et l'ICAM
- Les écoles de la Fesia (France Agro 3) : ESA Angers, ISA Lille, ISARA Lyon, Purpan Toulouse
- UniLaSalle Beauvais
- Bachelor Polytechnique (En anglais)

➤ **Les écoles sur concours communs :**

- **Concours Puissance Apha** : CPE Lyon, ESIEE (Paris et Amiens), HEI, ISEN (Toulon, Lille et Rennes), ISEP, ESAIP, ESCOM, ESIGETEL, ESIEA, EBI, 3IL, EFREI, ELISA, ISMANS, ESEO,)
- **Concours Avenir** : ECE, EPF (Sceaux, Troyes, Montpellier), EIGSI, EISTI, ESTACA, ESILV, ESIGELEC, ESITC Caen
- **Concours Advance** : Epita, Supbiotech, Esme Sudria, IPSA
- **Concours GEIPI Polytech** : 31 écoles publiques d'ingénieur

Les écoles de commerce Post bac

Diplôme en 3, 4 ou 5 ans suivant les écoles. L'admission se fait sur concours communs ou propres à l'école, ou sur dossier et lettre de motivation et entretien

➤ Les concours communs :

- Concours **Acces** : IESEG, ESSCA, ESDES
- Concours **Sesame** :
 - **En 4 ans** : ESSEC Global BBA, CESEM (Neoma Business School à Reims), BBA International La Rochelle, Global BBA Neoma (Reims et Rouen), International BBA Kedge (Marseille) , Bachelor EM Lyon , Bachelor Skema
 - **En 5 ans**: EBP international (Kedge Business School à Bordeaux), EM Normandie, ESCE International Business School, IPAG Business School, EMLV, EDC, EBS, PSB, Teoma Néoma BS
- Autres concours : PASS (Bac + 4), TEAM (Bac +5), Passerelle Bachelor (Bac + 3), Ecricom Bachelor ...
- Autres écoles hors banques de concours



Médecine et la filière paramédicale

- ✓ 2 nouvelles filières d'accès pour les études de santé regroupées dans un **Portail MMOP** (Médecine, Maïeutique, Odontologie, Pharmacie)
- **Le parcours spécifique accès santé : PASS** (avec option d'une autre discipline)
- **Les licences mineure santé : L.AS** (avec option « accès santé » selon les filières envisagées)
- ✓ Pas de redoublement possible pour le parcours PASS mais accès possible en deuxième année à la licence L.AS mineure santé avec possibilité de postuler à nouveau au portail MMOP
- ✓ Les recrutements dans les filières paramédicales : Des formations de bac + 2 à Bac + 5 sur dossier ou sur concours



Sciences Po

Sciences Po Paris

- Une formation intellectuelle ancrée dans six disciplines des sciences humaines et sociales : Economie, Droit, Histoire, Sociologie, Science politique, Humanités
- Un parcours fondé sur la curiosité intellectuelle, l'esprit critique et la capacité à se remettre en question
- Un collège universitaire pluridisciplinaire en 3 ans (Bachelor)
- Des masters regroupés au sein de 7 écoles :
 - Ecole du Management et de l'Innovation
 - Ecole de Droit
 - Ecole Urbaine
 - Ecole Doctorale
 - Ecole de Journalisme
 - Ecole d'Affaires Publiques
 - Ecole des Affaires Internationales

Sciences Po Paris : Admission à niveau Bac ou en niveau Master

- **Le campus de Paris et 6 campus délocalisés :**
 - **Dijon** (Europe centrale et orientale)
 - **Le Havre** (Europe - Asie)
 - **Nancy** (Franco-Allemand)
 - **Menton** (Moyen Orient et Méditerranée)
 - **Poitiers** (Euro - Latino - Américain)
 - **Reims** (Europe - Amérique du nord et Europe - Afrique)

- **Des partenariats avec des universités françaises :**
 - Panthéon-Sorbonne Paris 1 (Sciences Sociales et Mathématiques Appliquées)
 - Paris-Sorbonne Paris 4 (Sciences sociales et Lettres, Philosophie ou Histoire)
 - Sorbonne Universités – Paris 6 (Sciences sociales et Sciences)

- **Des partenariats avec des universités étrangères :**
 - UK – UCL
 - Hong Kong – University of Hong Kong
 - US – Columbia University et UC Berkeley
 - Canada – University of British Columbia
 - Japon – Keio University
 - Allemagne – Freie Universität Berlin
 - Singapour – National University of Singapore
 - Australie – University of Sydney

- **Les procédures d'entrée sur Parcoursup :**
- **Sciences Po Paris : Suppression du concours ! Dossier et entretien**
- **Les IEP de province :**
 - Un concours commun **Réseau ScPo** pour 7 IEP de province : Aix, Toulouse, Grand Paris/Ouest, Lille, Lyon, Rennes, Strasbourg (Epreuves d'histoire, questions contemporaines et langues)
 - Une admission sur dossier et entretien pour Sciences Po Bordeaux et sur concours et entretien pour Sciences Po Grenoble (Epreuves sur un ouvrage d'histoire contemporaine et langues)
 - Certains IEP ont une procédure d'admission sur titre avec une mention TB
 - Différentes procédures d'admission, par le concours communs ou propres, ou par la Banque d'Epreuve Littéraire des classes préparatoires Hypokhâgne (Aix-Lille-Lyon).
 - Certains IEP contrairement à Sciences Po Paris sont accessibles après un Bac + 1 et accessibles également en deuxième année du cycle 1 (Concours ou conventions avec des classes préparatoires)



© - Marine nationale



Les écoles militaires

- **L'Armée de Terre** : 6 lycées militaires (La Flèche, Aix-en-Provence, Saint-Cyr-l'École, Brest, Saint-Ismier et Autun) proposent des prépas, sur le modèle des prépas civils (Scientifique, Economique ou Littéraire + épreuves spécifiques sportives communes aux écoles militaires)
- **La Marine Nationale** : Ecole Navale (Brest)
- **L'Armée de l'Air** : Ecole des officiers de l'armée de l'air (EOAA) à Salon de Provence
- **L'École de Santé des Armées (ESA)** assure la formation des médecins militaires à l'Université de Lyon– Recrutement très sélectif sur concours l'année du bac (1600 candidats / 105 places)
- Engagement dans le service de santé des armées pour 12 ans après le diplôme pour un médecin généraliste, 14 à 18 ans pour un médecin spécialiste, 10 ans pour un pharmacien.
- Informations auprès des centres de recrutement : CIRFA



Architecture

- 6 **ENSA** publiques (Ecoles Nationales Supérieures d'Architecture) en Ile de France :
 - Belleville, Malaquais, Marne la Vallée, Paris la Villette, Val de Seine et Versailles.
- 14 ENSA publiques en Province
- 1 école privée à Paris ESA (Ecole Supérieure d'Architecture)
 - Sélection sur concours spécifiques – Dossier / Lettre de motivation / Entretien. Rigueur, esprit mathématique et artistique sont appréciés pour cette formation.
 - Une expérience dans un cabinet d'architecture est recommandée pour intégrer une école d'architecture



Autres écoles

➤ **Ecoles d'Art :**

- Le Diplôme National des Métiers d'Art et du Design (**DN MADE**) propose une première année de discernement avant la spécialisation. Il est proposé sur la plateforme Parcoursup
- Les formations sur Parcoursup sont très exigeantes et supposent la préparation d'un projet dès la classe de première
- Les prépas art privées ou publiques (Atelier de Sèvres, Penninghen,...) préparent aux concours des écoles d'art publiques ou privées
- Ecoles d'arts réputées à l'étranger: Lacambre en Belgique, Central Saint Martins à Londres, ECAL à Lausanne...

➤ **Ecoles de communication :**

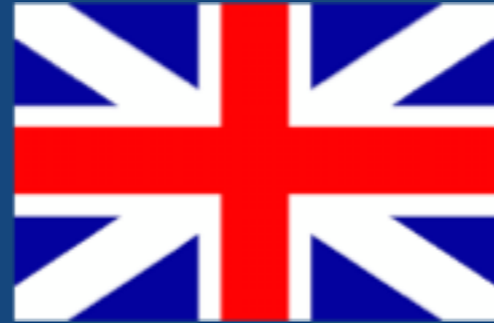
- Iscom, EFAP, Sup de Pub, ECS (European Communication School)...

➤ **Ecoles de journalisme**

- Après le bac, ESJ ou des formations plus reconnues par la profession accessibles en niveau Licence 2 ou master , Sciences Po, Dauphine ...

➤ **Ecoles hôtelières :**

- En France : Vatel, Savignac ou en Suisse : Ecole Hôtelière de Lausanne, Glion



Les parcours à l'étranger

➤ **Les conseils pour partir étudier à l'étranger :**

- Une réflexion qui doit se faire sur 3 points : le domaine d'enseignement, le pays et l'Université
- Un projet qui se prépare dès l'année de Première
- Identification des parcours et de leurs exigences pour les critères d'admission et validation des conditions d'admissions (Test de langue : IELTS, TOEFL... et tests d'aptitudes : SAT...)
- Un projet à préparer avec votre responsable de lycée



Les conseils pour l'orientation en Première

➤ **Quelques recommandations pour l'orientation en Première**

➤ **A Gerson :**

- Les soirées orientation métiers
- Le forum des anciens, Samedi 16 novembre 2019
- Le blog de Gerson (BDI-Orientation) et la Newsletter du BDI

➤ **Les salons :**

- Salon Européen de l'Éducation du Vendredi 22 au Dimanche 24 Novembre 2019
- Salon Admission Post Bac IDF : Vendredi 10 et Samedi 11 janvier 2020
- Salon des classes prépas privées : Samedi 25 janvier 2020

➤ **Les journées portes ouvertes des établissements !**

**SOIREES ORIENTATION
ANNEE : 2019 - 2020**

*Toutes les réunions ont lieu de 18h30 à 20h00
(sauf pour les classes prépas)*

Jeudi 3 octobre 2019	Etudier les Sciences Politiques (Sciences Po Paris et les IEP de province)	à Blomet
Jeudi 17 octobre 2019	Les métiers d'ingénieurs	à Gerson
Mercredi 13 Novembre 2019	Les classes préparatoires (20h30)	à Saint Jean de Passy
Lundi 18 Novembre 2019	Les études et les métiers du Médical et Paramédical	à N.D. des Oiseaux
Mardi 3 Décembre 2019	Les métiers du Commerce, Gestion, Finance, Ressources Humaines, Communication, Publicité et Journalisme	à Saint Jean de Passy
Jeudi 16 Janvier 2020	Les études et les métiers du juridique	à La Tour
Mardi 21 Janvier 2020	Les études et les carrières militaires	à Saint Jean de Passy
Mardi 28 Janvier 2020	Forum des écoles d'ingénieurs à prépa intégrée	à N.D. des Oiseaux
Jeudi 30 Janvier 2020	Les métiers d'Arts et Architecture, Culture et Patrimoine	à Blomet
Jeudi 5 Mars 2020	Etudier à l'étranger.	à La Tour

➤ Vos accompagnateurs à Gerson

- Monsieur Person et Madame Maury
- Vos professeurs principaux
- Le B.D.I : Des infos sur les métiers et les filières de formation, le mardi et jeudi sur rendez-vous



Réunion d'information

Classes de Première Scientifique

Novembre 2019