Rapport public Parcoursup session 2025

Ecole Supérieure des Sciences Economiques et Commerciales de Cergy - Formation des écoles de commerce et de management Bac + 4 - Diplôme d' études supérieures en Data, IA et Management

Les données de la formation

Les tableaux suivants permettent de suivre l'évolution du nombre de candidats, par formation et par groupe, depuis ceux qui confirment le vœu jusqu'à ceux qui acceptent la proposition correspondante. Ces tableaux sont déclinés selon plusieurs éléments. Les données de la formation correspondent aux données de la phase principale, calculées au 10 juillet 2025. Elles ne prennent pas en compte les données de la phase de gestion des démissions.

ESSEC Business school / CentraleSupélec - Formation des écoles de commerce et de management Bac + 4 - Diplôme d'études supérieures en Data, IA et Management (40511)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 2%

Synthèse des candidatures, classements et admissions

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
ESSEC Business school / CentraleSupélec - Formation des écoles de commerce et de management Bac + 4 - Diplôme d'études supérieures en Data, IA et Management (40511)	Jury par défaut	Tous les candidats	60	461	154	131	64

Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Sexe	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)		yant accepté la position Pourcentage				
ESSEC Business		Tous les candidats	Féminin	136	43	37	15	23,4 %				
school / CentraleSupélec -	défaut		candidats	candidats	candidats	candidats	candidats	Masculin	325	111	94	49
Formation des écoles de commerce et de management Bac + 4 - Diplôme d' études supérieures en Data, IA et Management (40511)			Total	461	154	131	64	100 %				

Suivi des candidats par type de baccalauréat

Formation d'affectation	Jury	Groupe	71	Mention au bac	Nombre de candidats	Nombre de candidats	Nombre de candidats en	Candidats ayant accepté la proposition	
					qui ont confirmé le vœu	classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre	Pourcentage
ESSEC Business school /	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	3	0	0	0	0 %
CentraleSupélec - Formation des écoles de				Sans mention	41	2	2	0	0 %
commerce et de management Bac				AB	72	10	7	4	6,3 %
+ 4 - Diplôme d' études				В	167	51	38	26	40,6 %
supérieures en				ТВ	156	82	75	34	53,1 %
Data, IA et Management				TBF	11	9	9	0	0 %
(40511)				Total	450	154	131	64	100 %
			Baccalauréat Technologique	Sans mention	4	0	0	0	
				В	2	0	0	0	
				Total	6	0	0	0	
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	3	0	0	0	
				АВ	2	0	0	0	

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)		yant accepté la position Pourcentage
				Total	5	0	0	0	

Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Profil	Nombre de candidats qui	Nombre de candidats	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
				ont confirmé le vœu	classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)		Nombre	Pourcentage
ESSEC Business	Jury par	Tous les candidats	En terminale	413	146	125	60	93,8 %
school / CentraleSupélec -	défaut		En réorientation	31	4	3	2	3,1 %
Formation des écoles de			Non scolarisés	5	1	1	0	0 %
commerce et de management Bac + 4 - Diplôme d' études supérieures en Data, IA et Management (40511)			Scolarité étrangère	12	3	2	2	3,1 %
			Total	461	154	131	64	100 %

Suivi des candidats par choix d'enseignements de spécialité en série générale et technologique, ou par spécialité en série professionnelle

Les données de ces tableaux ont été calculées en prenant en compte tous les candidats qui ont suivi une scolarité française en terminale générale, technologique ou professionnelle depuis l'année scolaire 2020-2021.

Formation d'affectation	Jury	Type de bac	EDS 1 & EDS 2 / Spécialité	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition			
ESSEC Business school / défaut CentraleSupélec - Formation des écoles de commerce et de management Bac + 4 - Diplôme d' études supérieures en Data, IA et Management (40511)		Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	284	111	94	46			
			Mathématiques Spécialité & Sciences Economiques et Sociales Spécialité	96	27	22	11			
			Autres doublettes	66	16	15	7			
		Baccalauréat Technologique	À noter : Les données n	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.						
		Baccalauréat Pro	À noter : Aucune donne formation.	À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.						

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

Répartition des candidats de la série générale, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité

·		•	-		_		
Formation d'affectation	Jury	Doublette EDS Significatives	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition	
ESSEC Business school / CentraleSupélec - Formation des écoles de commerce et de management Bac + 4 - Diplôme d'études supérieures en Data, IA et Management (40511)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique- Chimie Spécialité	63,7 %	72,1 %	71,8 %	71,9 %	
		IA	Mathématiques Spécialité & Sciences Economiques et Sociales Spécialité	21,5 %	17,5 %	16,8 %	17,2 %
		Autres doublettes	14,8 %	10,4 %	11,5 %	10,9 %	
		Total	100 %	100 %	100 %	100 %	

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

Répartition des candidats de la série technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité

À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.

Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité

À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.

Les critères utilisés en 2025

Champs d'évaluation	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Eléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultats académiques	Niveau académique global	Note de dossier construite à partir des notes obtenues en 1ère et terminale, aux épreuves anticipées du baccalauréat, notes de spécialités et contrôle continu. Pour les titulaires du baccalauréat, évaluation construite à partir des notes au baccalauréat et de la mention obtenue.	Très important
Compétences académiques, acquis	Aptitude numérique	Note de test de Mathématiques : 30%	Très important
méthodologiques, savoir-faire	Niveau d'anglais	Note au test de niveau d'Anglais : Compréhension et expression orale et écrite du candidat. 10%	Important
Savoir-être	Personnalité	Entretien individuel : Capacité à communiquer, ouverture et curiosité, qualités personnelles, responsabilité.	Important
	Evaluation qualitative du dossier Parcoursup	Fiche Avenir : Appréciations des professeurs et avis du chef d'établissement.	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation	Entretien individuel : Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet.	Important
	Evaluation qualitative du dossier Parcoursup	Dossier Parcoursup : Rubrique "Projet de formation".	Important
Engagements, activités et centres d' intérêt, réalisations péri ou extra- scolaires	Compétences collectives	Entretien individuel : Capacité à coopérer, à travailler en groupe, sens de l'intérêt collectif, ouverture aux autres, capacité d'écoute.	Important

Champs d'évaluation	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Eléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
	Evaluation qualitative du dossier Parcoursup	Dossier Parcoursup : Rubrique "Activités et centres d'intérêt".	Important

Prise en compte des enseignements de spécialité (EDS) en séries générale et technologique dans l'examen des vœux

Prenez-vous en compte les enseignements de spécialité (voie générale et technologique) dans votre examen des candidatures ?

Oui.

Le poids dans l'examen des candidatures donné aux résultats académiques dans certains EDS :

Est inférieur à celui donné à l'ensemble des autres matières.

Quels sont les EDS pris en compte pour l'examen des candidatures?

Série Générale

- Arts du Cirque Spécialité (EDS)
- Arts Plastiques Spécialité (EDS)
- Biologie/Ecologie (EDS)
- Cinéma-Audiovisuel Spécialité (EDS)
- Danse Spécialité (EDS)
- Éducation Physique, Pratiques Et Culture Sportives (EDS)
- Histoire des Arts Spécialité (EDS)
- Histoire-Géographie, Géopolitique et Sciences politiques (EDS)
- Humanités, Littérature et Philosophie (EDS)
- Langues, littératures et cultures étrangères et régionales (EDS)
- Littérature et langues et cultures de l'Antiquité: Grec (EDS)
- Littérature et langues et cultures de l'Antiquité: Latin (EDS)
- Mathématiques Spécialité (EDS)
- Musique Spécialité (EDS)

- Numérique et Sciences Informatiques (EDS)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)
- Sciences de la vie et de la Terre Spécialité (EDS)
- Sciences de l'ingénieur (EDS)
- Sciences de l'ingénieur et sciences physiques (EDS)
- Sciences Economiques et Sociales Spécialité (EDS)
- Théâtre-Expression dramatique Spécialité (EDS)

Série STAV

- Gestion des ressources et alimentation (EDS)
- Technologie (EDS)
- Territoires et société (EDS)
- Territoires et technologie (EDS)

Série STD2A

- Analyse et méthodes en design (EDS)
- Conception et création en design et métiers d'art (EDS)
- Désign et métiers d'art (EDS)
- Outils et langages numériques (EDS)
- Physique/Chimie (EDS)

Série STHR

- Economie et gestion hôtelière (EDS)
- Enseignement scientifique alimentation environnement (EDS)
- Sciences et technologies culinaires et des services (EDS)
- Sciences et Technologies culinaires et services-ESAE (EDS)

Série STI2D

• Architecture et construction (EDS)

- Energies et environnement (EDS)
- Ingénierie et développement durable (EDS)
- Ingénierie, innovation et développement durable (EDS)
- Innovation Technologique (EDS)
- Innovation technologique et eco-concept (EDS)
- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)
- Systemes d''information et numerique (EDS)

Série STL

- Biochimie-Biologie (EDS)
- Biochimie-Biologie-Biotechnologie (EDS)
- Biotechnologies (EDS)
- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)
- Sciences physiques et chimiques en laboratoire (EDS)

Série STMG

- Droit et Economie (EDS)
- Management (EDS)
- Msgn/ Gestion et Finance (EDS)
- Msgn/ Mercatique (EDS)
- Msgn/ Ressources humaines et communication (EDS)
- Msgn/ Systèmes d'information et de Gestion (EDS)
- Sciences de la gestion et numérique (EDS)

Série ST2S

- Biologie et physiopathologie humaines (EDS)
- Chimie, biologie et physiopathologie humaines (EDS)
- Physique-Chimie pour la santé (EDS)
- Sciences et techniques sanitaires et sociales (EDS)

Série S2TMD

- Culture et sciences chorégraphiques (EDS)
- Culture et sciences musicale (EDS)
- Culture et sciences théâtrale (EDS)
- Economie, droit et environnement du spectacle vivant (EDS)
- Pratique chorégraphiques (EDS)
- Pratique musicale (EDS)
- Pratique théâtrale (EDS)

Critères éliminatoires

Préciser les critères quantitatifs voire qualitatifs qui conduisent à ne pas classer certains candidats lors de l'examen des candidatures

Sélection en 3 étapes :

La note de dossier est calculée par un algorithme en appliquant les coefficients propres à chaque matière. Le jury d'éligibilité fixe une barre d'éligibilité. Les candidats n'ayant pas obtenu une moyenne suffisante ne sont pas éligibles au test de mathématiques et au test d'anglais.

A l'issue de ces deux tests, le jury d'admissibilité fixe une barre d'admissibilité. Les candidats n'ayant pas obtenu une moyenne suffisante ne sont pas admissibles à l'épreuve orale.

A l'issue de l'épreuve orale, une note globale est calculée : dossier+test de mathématiques+test d'anglais+épreuve orale. Le jury d'admission fixe une barre de classement. Les candidats n'ayant pas obtenu une moyenne suffisante ne sont pas classés.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des voeux

Phase 1 : Éligibilité

- 1. Dépôt de candidature : Tous les candidats doivent soumettre leur candidature via la plateforme Parcoursup.
- 2. Évaluation du dossier : Une fois la candidature soumise, elle est évaluée par un algorithme pour déterminer la note académique du dossier Parcoursup.
- 3. Réunion d'éligibilité : Les institutions l'ESSEC et CentraleSupélec organisent une réunion pour échanger sur l'éligibilité des candidats en se basant sur leur note Parcoursup et d'autres critères prédéfinis.
- 4. Résultats d'éligibilité : Les candidats reçoivent leurs résultats d'éligibilité, communiqués conjointement par l'ESSEC et CentraleSupélec. Les candidats éligibles sont invités à passer le test de mathématiques et l'évaluation du niveau d'anglais.

Phase 2: Admissibilité

- 1. Test de mathématiques : Les candidats sont invités à passer un test de mathématiques en ligne d'une durée de 1H30 organisé par CentraleSupélec.
- 2. Évaluation du niveau d'anglais : Une évaluation du niveau d'anglais du candidat est réalisée sur la plateforme iCIMS, supervisée par l'ESSEC.
- 3. Jury d'admissibilité: Le jury composé de représentants de l'ESSEC et de CentraleSupélec se réunit pour échanger sur l'admissibilité des candidats. Il prend en compte la note académique du dossier Parcoursup, le score obtenu au test de mathématiques et le score d'anglais.
- 4. Résultats d'admissibilité : Après délibération du jury, les candidats reçoivent leurs résultats d'admissibilité par mail, communiqués conjointement par l'ESSEC et CentraleSupélec.

Phase 3: Admission

- 1. Évaluation qualitative des dossiers Parcoursup : Le dossier de chaque candidat admissible est minutieusement étudié, en mettant l'accent sur la rubrique "Activités et centres d'intérêt", le "Projet de formation motivé" et la "Fiche Avenir".
- 2. Entretien de motivation en français : Les candidats admissibles sont ensuite invités à un entretien de motivation à distance d'une durée de 25 minutes, organisé conjointement par l'ESSEC et CentraleSupélec.
- 4. Jury d'admission : À la suite de ces évaluations, un jury composé de représentants de l'ESSEC et de CentraleSupélec délibère

sur l'admission des candidats.

5. Résultats d'admission : Les candidats reçoivent leurs résultats d'admission sur la plateforme Parcoursup.

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Un traitement algorithmique permettant essentiellement, à partir des données quantitatives et qualitatives figurant dans les dossiers, de calculer les moyennes des notes récupérées ou attribuées aux candidats, a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux afin de l'aider dans ses travaux, et non se substituer à elle.

Ce traitement automatisé, dont le paramétrage a été effectué par la commission d'examen des vœux en fonction des critères que ses membres ont définis, a été utilisé pour effectuer une première analyse des candidatures et un pré-classement de ces dernières.

La commission d'examen des vœux s'est en partie fondée sur ces éléments pour apprécier les mérites des candidatures.

Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

Assurez-vous de remplir intégralement la fiche « Activités et centres d'intérêts » pour vous distinguer, tout en détaillant vos motivations pour rejoindre le programme BSc in AIDAMS. Tout dossier incomplet est fortement pénalisé.

Le test de mathématiques: Familiarisez-vous avec le programme de « spécialité Maths » de Terminale en France. Révisez les principales notions et résolvez des exercices pour vous mettre en situation réelle. Étant donné que le test sera en anglais, familiarisez-vous avec le vocabulaire mathématique spécifique dans cette langue. Le test se déroulant à distance, vérifiez votre connexion Internet et assurez-vous que votre ordinateur fonctionne correctement.

L'entretien de motivation : Présentez-vous en reprenant les éléments de votre dossier Parcoursup et en mettant en avant votre parcours et vos motivations pour le programme. Afin de montrez vos compétences en matière de communication, soyez clair, concis et confiant dans vos réponses.

Signature:

Vincenzo ESPOSITO VINZI, Directeur général de l'établissement Ecole Supérieure des Sciences Economiques et Commerciales de Cergy