

Rapport public Parcoursup session 2024

ENTPE (Ecole nationale des travaux publics de l'Etat) - Formation Bac + 3 - Bachelor "Transition Ecologique des Territoires"

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 11 juillet 2024. Elles ne prennent pas en compte les données de la phase de gestion des démissions.

ENTPE (Ecole nationale des travaux publics de l'Etat) - Formation Bac + 3 - Bachelor "Transition Ecologique des Territoires" (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (39287)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 16%

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
ENTPE (Ecole nationale des travaux publics de l'Etat) - Formation Bac + 3 - Bachelor "Transition Ecologique des Territoires" (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (39287)	Jury par défaut	Tous les candidats	50	230	150	150	36

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)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
ENTPE (Ecole nationale des travaux publics de l'Etat) - Formation Bac + 3 - Bachelor "Transition Ecologique des Territoires" (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (39287)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	61	41	41	10	27,8 %
			Masculin	169	109	109	26	72,2 %
			Total	230	150	150	36	100 %

Suivi des candidats par type de baccalauréat

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)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
ENTPE (Ecole nationale des travaux publics de l'Etat) - Formation Bac + 3 - Bachelor "Transition Ecologique des Territoires" (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (39287)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	4	0	0	0	0 %
				Sans mention	35	9	9	4	16 %
				AB	53	40	40	8	32 %
				B	40	37	37	8	32 %
				TB	17	17	17	5	20 %
				Total	149	103	103	25	100 %
			Baccalauréat Technologique	Échec au bac	4	0	0	0	0 %
				Sans mention	23	5	5	1	9,1 %
				AB	28	19	19	6	54,5 %
				B	21	18	18	3	27,3 %
				TB	4	4	4	1	9,1 %
				TBF	1	1	1	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)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
				Total	81	47	47	11	100 %

Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Profil	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)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
ENTPE (Ecole nationale des travaux publics de l'Etat) - Formation Bac + 3 - Bachelor "Transition Ecologique des Territoires" (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (39287)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	177	121	121	28	77,8 %
			En réorientation	43	27	27	7	19,4 %
			Non scolarisés	7	2	2	1	2,8 %
			Autres	3	0	0	0	0 %
			Total	230	150	150	36	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
ENTPE (Ecole nationale des travaux publics de l'Etat) - Formation Bac + 3 - Bachelor "Transition Ecologique des Territoires" (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (39287)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	88	68	68	17
			Autres doublettes	60	35	35	8
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	79	47	47	11
			Baccalauréat Technologique	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.			
		Baccalauréat Pro	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
ENTPE (Ecole nationale des travaux publics de l'Etat) - Formation Bac + 3 - Bachelor "Transition Ecologique des Territoires" (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (39287)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	59,5 %	66 %	66 %	68 %
		Autres doublettes	40,5 %	34 %	34 %	32 %
		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						
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
ENTPE (Ecole nationale des travaux publics de l'Etat) - Formation Bac + 3 - Bachelor "Transition Ecologique des Territoires" (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (39287)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	100 %	100 %	100 %	100 %
		<i>Autres doublettes</i>	0 %	0 %	0 %	0 %
		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 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 2024

Champs d'évaluation	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultats académiques	Notes en mathématiques	Moyenne en première et terminale progression entre la première et la terminale	Très important
	Notes en français	Moyenne en première Moyenne au bac français	Important
	Notes en anglais	Moyenne en première et terminale progression entre la première et la terminale	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Méthode de travail	Appréciations bulletins de 1e et terminale Appréciation dossier Parcoursup	Très important
	Capacité à communiquer en français à l'oral et à l'écrit	Lettre de motivation Appréciations des bulletins de 1e et terminale	Important
Savoir-être	Autonomie	Appréciations bulletins de 1e et terminale Appréciation dossier Parcoursup	Important
	Assiduité	Nombre de jours d'absence non justifiés	Essentiel
	Comportement	Appréciations bulletins de 1e et terminale	Essentiel
	Capacité à s'investir	Appréciations bulletins de 1e et terminale Appréciation dossier Parcoursup	Complémentaire

Champs d'évaluation	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation sur les sujets techniques de la formation (transition écologique, transports, infrastructures, bâtiment)	Lettre de motivation	Très important
	Motivation et connaissance apprentissage	Lettre de motivation	Important
	Cohérence du projet professionnel	Lettre de motivation	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagement dans la vie de la classe	Dossier Parcoursup	Complémentaire
	Engagement citoyen	Dossier Parcoursup	Complémentaire

Prise en compte des enseignements de spécialité (EDS) dans l'examen des vœux

Comment prenez-vous en compte les enseignements de spécialité dans votre examen des candidatures ?

Ils ne sont pas pris en compte.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

En phase d'admissibilité (analyse des dossiers) les critères pris en compte sont les suivants :

- 50% de la note sur les résultats scolaires
 - notes de mathématiques coefficient 2 (notes de 1e et terminale avec coefficient 2 sur les notes de terminale). Un coefficient majorateur de 1,2 est apporté aux spécialités mathématiques (bacs généraux)
 - notes de français (1e et bac français) coefficient 1
 - notes d'anglais 1e et terminale coefficient 1
- 50% de la note basée sur les appréciations de la fiche avenir
 - savoir être : autonomie, capacité à s'investir, capacité à réussir - 30%
 - savoir faire : méthodes de travail - 15%
 - engagement - 5%

Contrairement à ce qui avait été prévu la généralisation de l'utilisation des IA pour la rédaction de la lettre de motivation a poussé le jury à ne pas les considérer dans la notation.

La note plancher a été déterminée par la commission à 13/20.

Les élèves ayant atteint cette note sont convoqués à un entretien qui constitue la phase d'admission.

Il s'agit d'un entretien de positionnement permettant d'évaluer la capacité du candidat à réussir : sens de la formation, les débouchés, l'apprentissage. Cet entretien fait l'objet d'une correction sur la note allant de +2 à -5. La note de -10 a été attribuée aux candidats n'ayant pas répondu à l'entretien.

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

La pondération des appréciations de la fiche avenir est très importante dans la notation finale (50% l'an dernier).
Il est fortement conseillé avant l'entretien de bien se renseigner sur la formation.

Signature :

Cécile DELOLME,

Directrice de l'établissement ENTPE (Ecole nationale
des travaux publics de l'Etat)