

Rapport public Parcoursup session 2025

Lycée Newton-Enrea - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option A Systèmes de production

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.

Lycée Newton-Enrea - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option A Systèmes de production (10992)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 33%

Taux minimum de bacheliers professionnels fixé par le recteur : 70%

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
Lycée Newton-Enrea - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option A Systèmes de production (10992)	Jury par défaut	Autres candidats	2	69	21	18	2
		Bacheliers professionnels toutes séries	21	323	263	177	21
		Bacheliers technologiques toutes séries	7	123	74	49	7

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
Lycée Newton-Enrea - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option A Systèmes de production (10992)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	10	3	2	0	0 %
			Masculin	59	18	16	2	100 %
			Total	69	21	18	2	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	Féminin	6	5	4	0	0 %
			Masculin	317	258	173	21	100 %
			Total	323	263	177	21	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	7	3	1	0	0 %
			Masculin	116	71	48	7	100 %
			Total	123	74	49	7	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
Lycée Newton-Enrea - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option A Systèmes de production (10992)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	8	2	1	0	0 %
				Sans mention	19	12	10	2	100 %
				AB	7	7	7	0	0 %
				Total	34	21	18	2	100 %
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	25	0	0	0	
				AB	6	0	0	0	
				B	1	0	0	0	
				TB	1	0	0	0	
				Total	33	0	0	0	
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	1	0	0	0	
				B	1	0	0	0	
				Total	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)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	29	7	1	0	0 %
				Sans mention	127	92	43	4	19 %
				AB	108	105	75	13	61,9 %
				B	48	48	47	4	19 %
				TB	11	11	11	0	0 %
				Total	323	263	177	21	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	25	7	2	0	0 %
				Sans mention	77	49	29	5	71,4 %
				AB	20	17	17	2	28,6 %
				B	1	1	1	0	0 %
				Total	123	74	49	7	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
Lycée Newton-Enrea - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option A Systèmes de production (10992)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	28	17	15	2	100 %
			En réorientation	6	3	2	0	0 %
			Non scolarisés	13	1	1	0	0 %
			Scolarité étrangère	21	0	0	0	0 %
			Autres	1	0	0	0	0 %
			Total	69	21	18	2	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	283	232	170	19	90,5 %
			En réorientation	10	9	3	1	4,8 %
			Non scolarisés	26	19	4	1	4,8 %
			Autres	4	3	0	0	0 %
			Total	323	263	177	21	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	94	57	41	5	71,4 %
			En réorientation	17	13	7	2	28,6 %
			Non scolarisés	12	4	1	0	0 %
			Total	123	74	49	7	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
Lycée Newton-Enrea - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option A Systèmes de production (10992)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	<i>À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.</i>				
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	100	68	46	7
			Autres doublettes	14	4	3	0
		Baccalauréat Professionnel	Bac pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés	137	116	85	8
			Maintenance des systèmes de production connectés	91	72	54	6
			Autres spécialités	85	67	36	7

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

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

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
Lycée Newton-Enrea - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option A Systèmes de production (10992)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	87,7 %	94,4 %	93,9 %	100 %
		Autres doublettes	12,3 %	5,6 %	6,1 %	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

Formation d'affectation	Jury	Spécialité significative	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
Lycée Newton-Enrea - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option A Systèmes de production (10992)	Jury par défaut	Bac pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés	43,8 %	45,5 %	48,6 %	38,1 %
		Maintenance des systèmes de production connectés	29,1 %	28,2 %	30,9 %	28,6 %
		Autres spécialités	27,2 %	26,3 %	20,6 %	33,3 %
		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).

Les critères utilisés en 2025

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	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation	Les résultats des classes de 1ère et de terminale doivent être bons.	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	savoir faire	Les savoirs faire dans les domaines techniques doivent être maîtrisés.	Important
Savoir-être	Posture	Le candidat doit faire preuve dans sa formation d'un engagement important.	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation	Le candidat doit motiver sans équivoque son souhait d'intégrer la formation	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Peu important	Peu important	Complémentaire

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 équivalent à celui donné à l'ensemble des autres matières.

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

Série Générale

- Mathématiques Spécialité (EDS)
- Numérique et Sciences Informatiques (EDS)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)
- Sciences de l'ingénieur (EDS)
- Sciences de l'ingénieur et sciences physiques (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)

Critères éliminatoires

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

Le non-classement des candidats peut être motivé par un niveau jugé trop faible pour accéder à la formation et/ou par un nombre excessif de jours ou de demi-journées d'absence, ces critères pouvant entraîner l'élimination du candidat.

Critères « parcours en cordée de la réussite »

Vous avez indiqué au moment du paramétrage de vos critères généraux d'examen des vœux que votre formation prendrait en compte la participation des lycéens à une cordée de la réussite. Préciser si cette prise en compte a été effective lors de l'examen des candidatures

Le lycée étudie attentivement le profil du candidat pour s'assurer qu'il correspond à son parcours de formation.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

L'outil d'aide à la décision est mis en œuvre, dans un premier temps, à partir de critères définis par l'équipe enseignante du supérieur. Ensuite, les dossiers sont examinés individuellement afin d'affiner le classement en tenant compte des avis et de la lettre de motivation du candidat. L'assiduité et les absences sont également observées avec attention.

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

Les membres du jury accordent une attention particulière aux résultats scolaires (notes et bulletins), à l'assiduité, aux absences ainsi qu'à la motivation du candidat.

Signature :

Xavier DOMENECH,
Chef d'établissement de l'établissement Lycée
Newton-Enrea