

Rapports publics Parcoursup session 2024

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

VOIE SCOLAIRE :

1 rapport CPGE PTSI

2 Rapport BTS CIEL production cybersécurité et réseaux Electronique Option A
Informatique et réseaux

3 rapport BTS Electrotechnique

VOIE APPRENTISSAGE CFA Académique -Site Turgot :

4 rapport BTS - Production - Electrotechnique - en apprentissage

5 rapport BTS Production Cybersécurité Informatique et réseaux Electronique Option A
Informatique et réseaux en apprentissage

6 rapport BTS - Production - Assistance technique d'ingénieur - en apprentissage

7 Rapport BTS - Services - Conseil et commercialisation de solutions techniques - en
apprentissage

Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée Turgot - CPGE - PTSI

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.

Lycée Turgot - CPGE - PTSI (10675)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 15%

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 Turgot - CPGE - PTSI (10675)	Jury par défaut	Tous les candidats	30	398	270	209	30

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 Turgot - CPGE - PTSI (10675)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	99	54	42	3	10 %
			Masculin	299	216	167	27	90 %
			Total	398	270	209	30	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 Turgot - CPGE - PTSI (10675)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	2	0	0	0	0 %
				Sans mention	21	6	1	0	0 %
				AB	89	67	34	7	23,3 %
				B	131	126	106	14	46,7 %
				TB	62	62	59	7	23,3 %
				TBF	9	9	9	2	6,7 %
				Total	314	270	209	30	100 %
			Baccalauréat Technologique	Sans mention	1	0	0	0	
				AB	1	0	0	0	
				Total	2	0	0	0	
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	61	0	0	0	
				AB	13	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
				B	4	0	0	0	
				TB	4	0	0	0	
				Total	82	0	0	0	

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 Turgot - CPGE - PTSI (10675)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	284	247	204	30	100 %
			En réorientation	23	17	4	0	0 %
			Non scolarisés	17	1	0	0	0 %
			Scolarité étrangère	66	1	0	0	0 %
			Autres	8	4	1	0	0 %
			Total	398	270	209	30	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 Turgot - CPGE - PTSI (10675)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	236	205	158	22
			Mathématiques Spécialité & Sciences de l'ingénieur et sciences physiques	65	60	50	8
			Autres doublettes	12	5	1	0
		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
Lycée Turgot - CPGE - PTSI (10675)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	75,4 %	75,9 %	75,6 %	73,3 %
		Mathématiques Spécialité & Sciences de l'ingénieur et sciences physiques	20,8 %	22,2 %	23,9 %	26,7 %
		Autres doublettes	3,8 %	1,9 %	0,5 %	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 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 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	Bulletins	Bulletins scolaires	Essentiel
	Progression	Bulletins scolaires	Important
	Capacité à réussir, niveau de la classe	Fiche avenir	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Méthode de travail	Appréciations des professeurs sur les bulletins de première et de terminale. Champ "Méthode de travail" de la fiche Avenir	Très important
	Acquisition de la démarche scientifique	Appréciations des professeurs sur les bulletins de première et de terminale	Important
Savoir-être	Autonomie dans le travail	Champ "Autonomie" de la fiche Avenir. Appréciations des professeurs sur les bulletins de première et de terminale	Très important
	Capacité à s'investir, implication	Champ "Capacité à s'investir" de la fiche Avenir. Appréciations des professeurs sur les bulletins de première et de terminale	Important
	Autres	Capacité à fournir des efforts, Concentration en classe, Capacité à fournir des efforts, Capacité d'organisation, Esprit d'équipe, Curiosité intellectuelle.	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation	Projet de formation motivé	Très important
	Connaissance des exigences de la formation	Projet de formation motivé	Important

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
	Cohérence du projet, adéquation du projet aux débouchés de la formation	Projet de formation motivé	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Intérêt pour la démarche scientifique, ouverture d'esprit	Rubrique "Activités et centres d'intérêts"	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 ?

Les notes obtenues dans une ou plusieurs EDS spécifiques sont prises en compte dans l'évaluation du dossier. Le fait de suivre certains EDS spécifiques est déterminant pour être classé dans cette formation.

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

Est supérieur 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)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Nous constituons plusieurs groupes de travail au sein de l'équipe pédagogique.

Chaque groupe analyse les données quantitatives et qualitatives pour faire un pré-classement informatisé puis le modifie ensuite en fonction des bulletins et documents fournis par le candidat.

Puis nous mettons en commun ces classements en effectuant une moyenne.

Nous finalisons le classement lors d'une commission où nous décidons des candidats à exclure du classement et où nous débattons de certains dossiers qui ont eu une appréciation très différente suivant les groupes de travail.

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

Nous conseillons aux futurs candidats de faire leur maximum pour obtenir de bons bulletins de première et terminale.

Nous leur suggérons également d'apporter une attention particulière à leur attitude en classe.

Nous préconisons en outre d'assister à notre journée portes ouvertes et de faire une immersion pour qu'ils puissent se rendre compte de l'ambiance de nos classes et échanger avec nos étudiants sur leurs interrogations concernant les classes préparatoires aux grandes écoles.

Enfin, nous pouvons leur conseiller de personnaliser leur lettre de motivation et de bien expliquer leur motivation dans le choix de leur orientation.

Signature :

PIERRE-PHILIPPE TOMI,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée

Turgot

Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée Turgot - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, EElectronique - Option A : Informatique et réseaux

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.

Lycée Turgot - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, EElectronique - Option A : Informatique et réseaux (10676)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 22%

Taux minimum de bacheliers professionnels fixé par le recteur : 45%

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 Turgot - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, EElectronique - Option A : Informatique et réseaux (10676)	Jury par défaut	Autres candidats	15	305	251	114	15
		Bacheliers professionnels toutes séries	13	87	84	73	13

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 Turgot - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, ELectronique - Option A : Informatique et réseaux (10676)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	36	23	11	2	13,3 %
			Masculin	269	228	103	13	86,7 %
			Total	305	251	114	15	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	Féminin	2	2	1	0	0 %
			Masculin	85	82	72	13	100 %
			Total	87	84	73	13	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 Turgot - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, ELelectronique - Option A : Informatique et réseaux (10676)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	1	1	0	0	0 %
				Sans mention	89	81	32	6	54,5 %
				AB	50	50	42	5	45,5 %
				B	7	7	7	0	0 %
				TB	2	2	2	0	0 %
				Total	149	141	83	11	100 %
			Baccalauréat Technologique	Échec au bac	8	6	0	0	0 %
				Sans mention	59	54	6	0	0 %
				AB	30	30	15	2	66,7 %
				B	9	9	7	1	33,3 %
				TB	2	2	2	0	0 %
				Total	108	101	30	3	100 %

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
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	31	5	1	1	100 %
				AB	13	4	0	0	0 %
				B	2	0	0	0	0 %
				TB	2	0	0	0	0 %
				Total	48	9	1	1	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	5	3	2	0	0 %
				Sans mention	30	29	21	5	38,5 %
				AB	32	32	30	8	61,5 %
				B	13	13	13	0	0 %
				TB	7	7	7	0	0 %
				Total	87	84	73	13	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 Turgot - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, ELectronique - Option A : Informatique et réseaux (10676)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	191	186	90	9	60 %
			En réorientation	44	40	17	2	13,3 %
			Non scolarisés	23	11	3	2	13,3 %
			Scolarité étrangère	38	6	1	0	0 %
			Autres	9	8	3	2	13,3 %
			Total	305	251	114	15	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	78	75	65	10	76,9 %
			En réorientation	2	2	2	0	0 %
			Non scolarisés	6	6	5	2	15,4 %
			Autres	1	1	1	1	7,7 %
			Total	87	84	73	13	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 Turgot - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, ELectronique - Option A : Informatique et réseaux (10676)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques	63	63	51	5
			Autres doublettes	75	73	31	6
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	82	81	29	3
			Autres doublettes	21	16	1	0
		Baccalauréat Professionnel	Systemes numériques, option c: réseaux informatiques et systèmes communicants	45	44	38	3

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
			Autres spécialités	35	33	28	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						
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 Turgot - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, Electronique - Option A : Informatique et réseaux (10676)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques	45,7 %	46,3 %	62,2 %	45,5 %
		Autres doublettes	54,3 %	53,7 %	37,8 %	54,5 %
		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
Lycée Turgot - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, Electronique - Option A : Informatique et réseaux (10676)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	79,6 %	83,5 %	96,7 %	100 %
		Autres doublettes	20,4 %	16,5 %	3,3 %	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 Turgot - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, Electronique - Option A : Informatique et réseaux (10676)	Jury par défaut	Systemes numériques, option c: réseaux informatiques et systèmes communicants	56,3 %	57,1 %	57,6 %	30 %
		Autres spécialités	43,8 %	42,9 %	42,4 %	70 %
		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 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	Résultats et projet	Bulletins scolaires de première et de terminale. Notes obtenues dans les principales matières scientifiques, technologiques et littéraires. Projet de formation motivé	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Évaluation du niveau d'acquisition des compétences méthodologiques et des savoir-faire	Appréciations, lettre de motivation	Important
Savoir-être	Comportement, travail personnel.	Appréciations des bulletins périodiques	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Le projet de formation motivé	Descriptif cohérent et argumenté du projet de l'élève.	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagement citoyen, réalisations personnelles, engagement sportif et associatif.	Implication personnelle du candidats dans les éléments avancés	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 ?

Non renseigné.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Répartition de l'ensemble des dossiers sur l'intégralité des enseignants de BTS. Les critères sont définis avant l'examen des dossiers. Si dossiers litigieux ré examen des dossiers à plusieurs.

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Aucun traitement algorithmique n'a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux.

Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

Il semble essentiel que la lettre de motivation soit personnalisée et non écrite par l'AI. Ne pas oublier de se relire. Les appréciations des bulletins scolaires sont prises en considération surtout le savoir vivre, le manque de travail et l'absenteisme.

Signature :

PIERRE-PHILIPPE TOMI,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée

Turgot

Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée Turgot - BTS - Production - Electrotechnique

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.

Lycée Turgot - BTS - Production - Electrotechnique (10677)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 30%

Taux minimum de bacheliers professionnels fixé par le recteur : 50%

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 Turgot - BTS - Production - Electrotechnique (10677)	Jury par défaut	Autres candidats	2	18	14	13	2
		Bacheliers professionnels toutes séries	12	59	56	41	14
		Bacheliers technologiques toutes séries	10	39	39	39	3

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 Turgot - BTS - Production - Electrotechnique (10677)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	3	3	2	0	0 %
			Masculin	15	11	11	2	100 %
			Total	18	14	13	2	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	Masculin	59	56	41	14	100 %
			Total	59	56	41	14	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	1	1	1	0	0 %
			Masculin	38	38	38	3	100 %
			Total	39	39	39	3	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 Turgot - BTS - Production - Electrotechnique (10677)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Sans mention	8	7	7	2	100 %
				AB	3	3	3	0	0 %
				B	3	3	3	0	0 %
				Total	14	13	13	2	100 %
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	2	1	0	0	
				AB	2	0	0	0	
				Total	4	1	0	0	
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	4	4	0	0	0 %
				Sans mention	18	15	9	5	35,7 %
				AB	22	22	17	6	42,9 %
				B	12	12	12	2	14,3 %
				TB	3	3	3	1	7,1 %

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	59	56	41	14	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	3	3	3	0	0 %
				Sans mention	21	21	21	3	100 %
				AB	12	12	12	0	0 %
				B	3	3	3	0	0 %
				Total	39	39	39	3	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 Turgot - BTS - Production - Electrotechnique (10677)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	8	8	8	2	100 %
			En réorientation	5	3	3	0	0 %
			Non scolarisés	2	2	2	0	0 %
			Scolarité étrangère	3	1	0	0	0 %
			Total	18	14	13	2	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	57	54	41	14	100 %
			Autres	2	2	0	0	0 %
			Total	59	56	41	14	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	34	34	34	2	66,7 %
			En réorientation	5	5	5	1	33,3 %
			Total	39	39	39	3	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 Turgot - BTS - Production - Electrotechnique (10677)	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	37	37	37	3
			Autres doublettes	1	1	1	0
		Baccalauréat Professionnel	Bac pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés	43	43	36	13
			Autres spécialités	9	7	2	0

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 Turgot - BTS - Production - Electrotechnique (10677)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	97,4 %	97,4 %	97,4 %	100 %
		Autres doublettes	2,6 %	2,6 %	2,6 %	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 Turgot - BTS - Production - Electrotechnique (10677)	Jury par défaut	Bac pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés	82,7 %	86 %	94,7 %	100 %
		Autres spécialités	17,3 %	14 %	5,3 %	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).

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 de l'élève	Bulletins de notes	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Évaluation du niveau d'acquisition des compétences méthodologiques et des savoir-	Appréciations des bulletins, lettre de motivation	Important
Savoir-être	Comportement, travail personnel	Appréciations des bulletins périodiques	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Le projet de formation motivé	Descriptif cohérent et argumenté du projet de l'élève.	Complémentaire
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagement citoyen, réalisations personnelles, engagement sportif et associatif	Ces éléments permettent de valoriser une candidature sans pour autant être essentiels.	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 ?

Les notes obtenues dans une ou plusieurs EDS spécifiques sont prises en compte dans l'évaluation du dossier.

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 la vie et de la Terre Spécialité (EDS)
- Sciences de l'ingénieur (EDS)
- Sciences de l'ingénieur et sciences physiques (EDS)

Série STAV

- Technologie (EDS)

Série STD2A

- Physique/Chimie (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

- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)
- Sciences physiques et chimiques en laboratoire (EDS)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des voeux

Les demandes sont traitées en équipe pédagogique avec examen de chaque bulletin

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Aucun traitement algorithmique n'a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux.

Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

Il serait intéressant de demander une immersion dans la filière avant de faire un choix définitif. Venir aux JPO pour discuter avec les équipes pédagogiques serait un plus.

Signature :

PIERRE-PHILIPPE TOMI,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée

Turgot

Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée Turgot - BTS - Production - Electrotechnique - en apprentissage

Les données de la formation

Données de la procédure calculées le mardi 01 octobre 2024.

Lycée Turgot - BTS - Production - Electrotechnique - en apprentissage (43640)

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de contrats saisis
Lycée Turgot - BTS - Production - Electrotechnique - en apprentissage (43640)	Jury par défaut	Tous les candidats	12	97	14

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	Les résultats doivent être au moins convenables	notes et appréciations	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	compétences professionnelles, techniques et générales	progression régulière, implication	Essentiel
Savoir-être	assiduité, ponctualité, comportement	sérieux, appréciation	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	le futur apprenti montre qu'il s'est renseigné sur la formation, les métiers et les débouchés	renseignement auprès des entreprises	Essentiel
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	secondaire	secondaire	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 ?

Les notes obtenues dans une ou plusieurs EDS spécifiques sont prises en compte dans l'évaluation du dossier. Le fait de suivre certains EDS spécifiques est déterminant pour être classé dans cette formation.

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 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)
- Systèmes d'information et numérique (EDS)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

lecture du dossier et mise en relation avec les immersions et entretiens préalables au projet d'apprentissage

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Aucun traitement algorithmique n'a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux.

Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

- bien se documenter sur la formation
- participer aux journées Portes Ouvertes
- venir en immersion
- suivre la procédures de recrutementavec l'entreprise

Signature :

PIERRE-PHILIPPE TOMI,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée

Turgot

Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée Turgot - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, EElectronique - Option A : Informatique et réseaux - en apprentissage

Les données de la formation

Données de la procédure calculées le mardi 01 octobre 2024.

Lycée Turgot - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, EElectronique - Option A : Informatique et réseaux - en apprentissage (44922)

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de contrats saisis
Lycée Turgot - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, EElectronique - Option A : Informatique et réseaux - en apprentissage (44922)	Jury par défaut	Tous les candidats	6	148	1

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	résultats scolaires, volonté de progresser, investissement dans la formation	résultats scolaires, appréciations, ponctualité	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	niveau convenable exigé	investissement dans la formation	Essentiel
Savoir-être	assiduité, respect, écoute et application des consignes	ponctualité, écoute, volonté de progresser	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	projet réfléchi	s'est renseigné sur les entreprises, les secteurs d'emploi, la filière	Essentiel
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	secondaire	secondaire	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 ?

Les notes obtenues dans une ou plusieurs EDS spécifiques sont prises en compte dans l'évaluation du dossier. Le fait de suivre certains EDS spécifiques est déterminant pour être classé dans cette formation.

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 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)
- Systèmes d'information et numérique (EDS)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

lecture du dossier et mise en relation avec les immersions et l'entretien préalable au projet d'apprentissage

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Aucun traitement algorithmique n'a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux.

Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

- bien se documenter sur la formation
- participer aux journées Portes Ouvertes
- venir en immersion
- suivre la procédures de recrutementavec l'entreprise

Signature :

PIERRE-PHILIPPE TOMI,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée

Turgot

Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée Turgot - BTS - Production - Assistance technique d'ingénieur - en apprentissage

Les données de la formation

Données de la procédure calculées le mardi 01 octobre 2024.

Lycée Turgot - BTS - Production - Assistance technique d'ingénieur - en apprentissage (43639)

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de contrats saisis
Lycée Turgot - BTS - Production - Assistance technique d'ingénieur - en apprentissage (43639)	Jury par défaut	Tous les candidats	12	50	8

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	résultats scolaires, volonté de progresser, investissement dans la formation	résultats scolaires, absentéisme, investissement	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	niveau convenable exigé	investissement en formation	Essentiel
Savoir-être	assiduité, respect de l'enseignant, écoute des consignes	absences, bavardages, appréciations générales	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	projet réfléchi par l'alternant	s'est renseigné sur les entreprises, le secteur d'emploi, la filière	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	secondaire	secondaire	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 ?

Les notes obtenues dans une ou plusieurs EDS spécifiques sont prises en compte dans l'évaluation du dossier. Le fait de suivre certains EDS spécifiques est déterminant pour être classé dans cette formation.

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 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)
- Systèmes d'information et numérique (EDS)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

lecture des dossiers et mise en relation avec immersions et entretien préalable au projet d'apprentissage effectués par les candidats

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Aucun traitement algorithmique n'a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux.

Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

- bien se documenter sur la formation
- participer aux journées Portes Ouvertes
- venir en immersion
- suivre la procédures de recrutementavec l'entreprise

Signature :

PIERRE-PHILIPPE TOMI,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée

Turgot

Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée Turgot - BTS - Services - Conseil et commercialisation de solutions techniques - en apprentissage

Les données de la formation

Données de la procédure calculées le mardi 01 octobre 2024.

Lycée Turgot - BTS - Services - Conseil et commercialisation de solutions techniques - en apprentissage (45097)

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de vœux confirmés	Nombre de contrats saisis
Lycée Turgot - BTS - Services - Conseil et commercialisation de solutions techniques - en apprentissage (45097)	Jury par défaut	Tous les candidats	15	105	2

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	Les résultats doivent être au moins convenables	notes et appréciations	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	compétences professionnelles, techniques et générales	progression régulière, implication dans la formation	Essentiel
Savoir-être	assiduité, ponctualité, comportement	sérieux, appréciations	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	le futur apprenti montre qu'il s'est renseigné sur la formation, les métiers, les débouchés	renseignements auprès des entreprises	Essentiel
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	secondaire	secondaire	Essentiel

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 ?

Les notes obtenues dans une ou plusieurs EDS spécifiques sont prises en compte dans l'évaluation du dossier.

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 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)
- Systèmes d'information et numérique (EDS)

Série STMG

- Management (EDS)
- Msn/ Mercatique (EDS)
- Msn/ Ressources humaines et communication (EDS)
- Msn/ Systèmes d'information et de Gestion (EDS)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des voeux

Lecture du dossier et mise en relation avec immersion et entretien préalable au projet d'apprentissage

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Aucun traitement algorithmique n'a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux.

Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

- bien se documenter sur la formation
- participer aux journées Portes Ouvertes
- venir en immersion
- suivre la procédures de recrutementavec l'entreprise

Signature :

PIERRE-PHILIPPE TOMI,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée

Turgot