

Rapport public Parcoursup session 2024

Institut Limayrac - 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.

**Institut Limayrac - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, EElectronique - Option A : Informatique et réseaux
(Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (4106)**

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 17%

Taux minimum de bacheliers professionnels fixé par le recteur : 30%

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
Institut Limayrac - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, ELECTRONIQUE - Option A : Informatique et réseaux (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (4106)	Jury par défaut	Autres candidats	11	113	79	45	10
		Bacheliers professionnels toutes séries	9	69	53	18	8
		Bacheliers technologiques toutes séries	10	110	80	80	9

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
Institut Limayrac - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, ELectronique - Option A : Informatique et réseaux (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (4106)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	15	6	3	0	0 %
			Masculin	98	73	42	10	100 %
			Total	113	79	45	10	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	Féminin	1	0	0	0	0 %
			Masculin	68	53	18	8	100 %
			Total	69	53	18	8	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	6	3	3	1	11,1 %
			Masculin	104	77	77	8	88,9 %
			Total	110	80	80	9	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
Institut Limayrac - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, ELelectronique - Option A : Informatique et réseaux (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (4106)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	5	3	1	0	0 %
				Sans mention	44	38	20	5	50 %
				AB	34	31	18	4	40 %
				B	7	6	5	1	10 %
				TB	1	1	1	0	0 %
				Total	91	79	45	10	100 %
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	14	0	0	0	
				AB	2	0	0	0	
				B	3	0	0	0	
				TB	2	0	0	0	
			Total	21	0	0	0		
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	1	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
				Total	1	0	0	0	
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	5	2	0	0	0 %
				Sans mention	16	8	1	1	12,5 %
				AB	27	23	5	3	37,5 %
				B	16	15	9	4	50 %
				TB	5	5	3	0	0 %
				Total	69	53	18	8	100 %
				Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	9	4	4
		Sans mention	54			35	35	4	44,4 %
		AB	36			31	31	4	44,4 %
		B	9			8	8	1	11,1 %
		TB	2			2	2	0	0 %
		Total	110			80	80	9	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
Institut Limayrac - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, ELectronique - Option A : Informatique et réseaux (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (4106)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	54	52	36	7	70 %
			En réorientation	28	20	7	3	30 %
			Non scolarisés	15	6	1	0	0 %
			Scolarité étrangère	10	0	0	0	0 %
			Autres	6	1	1	0	0 %
			Total	113	79	45	10	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	58	46	18	8	100 %
			En réorientation	5	4	0	0	0 %
			Non scolarisés	5	3	0	0	0 %
			Autres	1	0	0	0	0 %
			Total	69	53	18	8	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	78	60	60	5	55,6 %
			En réorientation	21	17	17	3	33,3 %
			Non scolarisés	10	3	3	1	11,1 %
			Autres	1	0	0	0	0 %

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
			Total	110	80	80	9	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
Institut Limayrac - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, ELectronique - Option A : Informatique et réseaux (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (4106)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques	35	34	25	4
			Autres doublettes	43	39	19	6
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	84	77	77	8
			Autres doublettes	17	1	1	0
		Baccalauréat Professionnel	Systèmes numériques, option c: réseaux informatiques et systèmes communicants	39	34	17	8

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	25	17	1	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

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
Institut Limayrac - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, Electronique - Option A : Informatique et réseaux (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (4106)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques	44,9 %	46,6 %	56,8 %	40 %
		Autres doublettes	55,1 %	53,4 %	43,2 %	60 %
		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
Institut Limayrac - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, Electronique - Option A : Informatique et réseaux (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (4106)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	83,2 %	98,7 %	98,7 %	100 %
		Autres doublettes	16,8 %	1,3 %	1,3 %	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
Institut Limayrac - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, Electronique - Option A : Informatique et réseaux (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (4106)	Jury par défaut	Systèmes numériques, option c: réseaux informatiques et systèmes communicants	60,9 %	66,7 %	94,4 %	100 %
		Autres spécialités	39,1 %	33,3 %	5,6 %	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).

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	Notes en corrélation avec la formation souhaitée. Une attention particulière sera portée pour les bacs généraux aux enseignements scientifiques, spécialités maths et physiques, spécialités « Numériques et Sciences Informatiques », « Sciences de l'ingénieur », aux bacs technos STI2D et bacs pros	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Capacité de réflexion. Dynamisme et esprit d'équipe. Capacité à communiquer à l'écrit et à l'oral en anglais et en français. Autonomie et travail personnel	Appréciations	Important
Savoir-être	Comportement	Attitude et comportement. Assiduité et implication dans le travail.	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Informations et Motivation	Connaissance de la formation - Motivation pour les métiers de l'informatique Intérêt pour l'informatique et curiosité technologique Rencontre avec les équipes - Participation à la journée portes ouvertes	Essentiel
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation		

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

Pré-requis : bac général spécialités requises mathématiques et physique, bac technologique STI2D, baccalauréat professionnel dans le domaine Les appréciations des bulletins de 1ère et terminale sur le comportement, l'assiduité et l'implication dans le travail Les notes de 1ère et de Terminale en Mathématiques, Physique, Français, Anglais et éventuellement enseignement de spécialité dans le domaine. Votre projet de formation motivé : connaissance des métiers de l'informatique. Participation aux journées Portes Ouvertes, Salons ...

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

Au cours des deux années de formation, l'étudiant en BTS CIEL-IR découvrira la plupart des activités du métier d'informaticien : - L'analyse et spécification d'un système, - La conception générale et détaillée, - Le codage et la réalisation (programmation objets, programmation Web, application pour PC, pour téléphonie mobile, pour tablette), - Les tests, la mise au point et la validation, - L'installation, l'exploitation, l'optimisation et la maintenance d'un système informatique.

Nous conseillons vivement aux candidats d'écrire des lettres de motivation personnelles, sans l'aide de l'Intelligence Artificielle. Votre présence aux Journées Portes Ouvertes le 25 janvier et le 08 mars 2025 peuvent permettre de déterminer votre motivation.

Signature :

Joël LEBER,

Chef d'établissement de l'établissement Institut
Limayrac