

Rapport public Parcoursup session 2024

IUT de Créteil Vitry (Site de Vitry) - UPEC - BUT - Chimie

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.

IUT de Créteil Vitry (Site de Vitry) - UPEC - BUT - Chimie (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (11543)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

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

Taux minimum de bacheliers technologiques 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
IUT de Créteil Vitry (Site de Vitry) - UPEC - BUT - Chimie (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (11543)	Jury par défaut	Autres candidats	54	892	617	520	56
		Bacheliers technologiques toutes séries	24	242	146	106	24

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
IUT de Créteil Vitry (Site de Vitry) - UPEC - BUT - Chimie (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (11543)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	564	409	356	38	67,9 %
			Masculin	328	208	164	18	32,1 %
			Total	892	617	520	56	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	133	79	62	17	70,8 %
			Masculin	109	67	44	7	29,2 %
			Total	242	146	106	24	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	
IUT de Créteil Vitry (Site de Vitry) - UPEC - BUT - Chimie (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (11543)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	21	2	1	0	0 %	
				Sans mention	311	130	81	16	28,6 %	
				AB	281	245	205	28	50 %	
				B	186	184	181	11	19,6 %	
				TB	52	51	51	1	1,8 %	
				TBF	1	1	1	0	0 %	
				Total	852	613	520	56	100 %	
				Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	1	0	0	0	
					Sans mention	1	0	0	0	
					AB	3	0	0	0	
		B	2		0	0	0			
		TB	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	8	0	0	0	
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	15	1	0	0	
				AB	5	1	0	0	
				B	11	1	0	0	
				Total	31	3	0	0	
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	1	1	0	0	
				Total	1	1	0	0	
		Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	12	1	0	0	0 %
				Sans mention	93	31	18	5	20,8 %
				AB	66	52	36	8	33,3 %
				B	55	47	41	8	33,3 %
				TB	14	14	10	3	12,5 %
				TBF	2	1	1	0	0 %
				Total	242	146	106	24	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
IUT de Créteil Vitry (Site de Vitry) - UPEC - BUT - Chimie (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (11543)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	637	485	416	42	75 %
			En réorientation	181	111	89	11	19,6 %
			Non scolarisés	42	7	5	2	3,6 %
			Scolarité étrangère	14	5	5	0	0 %
			Autres	18	9	5	1	1,8 %
			Total	892	617	520	56	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	210	135	97	21	87,5 %
			En réorientation	20	8	6	1	4,2 %
			Non scolarisés	9	2	2	1	4,2 %
			Scolarité étrangère	1	1	1	1	4,2 %
			Autres	2	0	0	0	0 %
			Total	242	146	106	24	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	
IUT de Créteil Vitry (Site de Vitry) - UPEC - BUT - Chimie (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (11543)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	582	470	409	36	
			Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	153	104	84	15	
			Autres doublettes	64	31	23	4	
		Baccalauréat Technologique	Sciences physiques et chimiques en laboratoire & Physique-Chimie et Mathématiques	124	108	93	20	
			Autres doublettes	108	36	12	3	
		Baccalauréat Professionnel	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.					

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
IUT de Créteil Vitry (Site de Vitry) - UPEC - BUT - Chimie (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (11543)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	72,8 %	77,7 %	79,3 %	65,5 %
		Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	19,1 %	17,2 %	16,3 %	27,3 %
		Autres doublettes	8 %	5,1 %	4,5 %	7,3 %
		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).

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
IUT de Créteil Vitry (Site de Vitry) - UPEC - BUT - Chimie (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (11543)	Jury par défaut	Sciences physiques et chimiques en laboratoire & Physique-Chimie et Mathématiques	53,4 %	75 %	88,6 %	87 %
		Autres doublettes	46,6 %	25 %	11,4 %	13 %
		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 : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.

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 (et éventuellement universitaires), avec une attention particulière pour les matières en lien avec la formation et les matières littéraires.	Notes dans les disciplines concernées.	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Implication dans ses études et capacité à fournir le travail nécessaire à sa réussite.	Ces éléments sont évalués à la lecture des appréciations des enseignants.	Très important
Savoir-être	Assiduité et comportement dans toutes les matières.	Ces éléments sont évalués à la lecture des appréciations des enseignants.	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	- Motivation - Connaissance des débouchés de la formation - Connaissance des exigences de la formation - Cohérence du projet et adéquation de celui-ci aux débouchés de la formation	Ces éléments sont évalués à la lecture du « Projet de formation motivé ».	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	- Expériences d'encadrement ou d'animation - Engagement citoyen - Expériences professionnelles ou stages - Pratiques sportives et culturelles	Ces éléments sont évalués à la lecture de la rubrique « Activités et centres d'intérêt » et/ou du « Projet de formation motivé ».	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

La commission d'examen des vœux s'est en partie appuyée sur un traitement algorithmique selon les modalités ci-dessous.

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

- Rédiger avec soin et de façon personnelle le projet de formation motivé
- Porter une attention particulière à la rédaction des éléments de la rubrique "Activités et centres d'intérêt"

Signature :

Bénédicte Faure,

Directeur de l'établissement IUT de Créteil Vitry

(Site de Vitry) - UPEC