

Rapport public Parcoursup session 2025

I.U.T. Annecy - BUT - Réseaux et télécommunications - en apprentissage

Les données de la formation

Données de la procédure calculées le mercredi 01 octobre 2025.

I.U.T. Annecy - BUT - Réseaux et télécommunications - en apprentissage (13709)

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de contrats saisis
I.U.T. Annecy - BUT - Réseaux et télécommunications - en apprentissage (13709)	Jury par défaut	Tous les candidats	15	412	7

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	Compétences et connaissances scientifiques	Notes de 1ère, terminale. Résultats obtenus dans le supérieur pour les candidats post-bac ayant effectué des études dans le supérieur.	Essentiel
	Compétences et connaissances hors scientifiques	Notes de 1ère et terminale, notes du supérieur pour les candidats en réorientation, notes des épreuves anticipées	Important
	Progression	Moyennes générales et moyennes par matières (scientifiques, français, anglais)	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Méthode de travail	Champ "méthode de travail" de la fiche Avenir. Appréciations des professeurs sur les bulletins de 1ère et terminale	Important
Savoir-être	Autonomie dans le travail	Champ "Autonomie" dans la fiche Avenir. Appréciations des professeurs sur les bulletins de 1ère et terminale	Important
	Implication	Appréciations des professeurs des bulletins de 1ère et terminale. Champ "Capacités à s'investir" de la fiche Avenir	Très 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
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation argumentée du projet de formation	Participation aux journées portes ouvertes de la formation, connaissance des exigences de la formation, connaissance des débouchés de la formation. Utilisation de la fiche Avenir, de la lettre de motivation et de l'entretien (obligatoire). Entretien	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Démarche scientifique	Rubrique "Activités et centres d'intérêt".	Complémentaire
	Entraide	Rubrique "Activités et centres d'intérêt".	Important

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

- Energies et environnement (EDS)
- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)
- Systèmes d'information et numérique (EDS)

Critères éliminatoires

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

Pour les BAC Série Générale, les options à caractère scientifique sont indispensables.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Entretien préalable à l'admission : afin de mieux cerner votre profil, après analyse favorable de votre dossier, lors d'un entretien obligatoire de 20 minutes (en distanciel), vous pourrez présenter votre projet professionnel dans le cadre de l'Alternance, ainsi que votre motivation à intégrer l'IUT d'Annecy en section R&T ALTERNANCE. Il n'y aura pas de contrôle de votre niveau scolaire lors de cet entretien car nous disposons déjà de votre dossier scolaire.

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

Il est conseillé aux candidat-e-s motivé-e-s par la filière en ALTERNANCE d'avoir une bonne connaissance du contenu de la formation et des différents métiers accessibles à l'issue de la formation, et de faire le bilan des raisons de leur choix d'intégrer le monde professionnel.

Signature :

Stéphane TICHADOU,

Directeur de l'établissement I.U.T. Annecy