Rapport public

I.U.T de Blois - DUT - Réseaux et télécommunications (5265)

Les données de la procédure

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de propositions d'admission	Rang du dernier admis	Taux minimum boursier	Taux bac techno
I.U.T de Blois - DUT - Réseaux et télécommunications (5265)	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	25	182	79	123	15	46
	Jury par défaut	Tous les candidats sauf les Bac technologiques	27	276	92	180	15	46

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux:

COMPETENCES GENERALES

- Avoir une maîtrise du français permettant de s'exprimer et d'acquérir de nouvelles compétences,
- Avoir une connaissance suffisante de l'anglais permettant de progresser pendant la formation,
- Disposer d'une culture générale de bon niveau,
- Etre actif dans sa formation : travailler en autonomie et en groupe, écouter, participer et avoir envie d'apprendre.

COMPETENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES

- Etre motivé par les technologies de l'information et l'Internet,
- Avoir des bases scientifiques solides, en particulier en mathématiques et physique, afin d'élaborer un raisonnement,
- Avoir des bases en Informatique.

QUALITES HUMAINES

- Avoir l'esprit d'équipe et savoir s'intégrer dans les travaux de groupe via les projets, travaux pratiques,
- Savoir s'impliquer dans ses études et fournir le travail nécessaire à sa réussite,
- Faire preuve de curiosité et d'ouverture d'esprit.

Conditions d'inscription:

Les candidats, titulaires ou en préparation d'un baccalauréat français ou d'un titre admis en équivalence, sont autorisés à s'inscrire, hors procédures annexes ci-dessous

.Les candidats scolarisés et/ou résidant dans un pays possédant un espace Campus France passent par la procédure "Etudes en France" et non par la plateforme Parcoursup.

Les élèves non titulaires ou qui ne préparent pas un baccalauréat français, un DAEU ou un diplôme de niveau IV doivent obligatoirement passer par une procédure spécifique pour s'inscrire à l'université (dossier d'inscription préalable ou dossier blanc/vert) et ne passent donc pas par la plateforme Parcoursup, sauf s'ils sont déjà scolarisés en France.

Contenu et organisation des enseignements pour la formation

La formation R&T vous permettrad'acquérir de solides connaissances dans le domaine des réseaux, del'informatique, des télécommunications et de la téléphonie. Vous aurez

ainsi la possibilité d'accéder à tous les métiers liés à ces domaines :

administrateur réseaux, chef de projet, technicien de maintenance, développeur, ...

Recrutement : Les titulaires d'un bac S et STI2D sont les mieux adaptés au programme de ce DUT.

En deuxième année, les étudiants ont le choix entre 2 filières:

- la filière "formation initiale": la formation se déroule sur 26 semaines à l'IUT et se termine pas un stage en entreprise;
- la filière "formation en apprentissage": les étudiants, rémunérés en co-encadrés par un professionnel et un enseignant, alternent leur présence à l'IUT et celle en entreprise.

Pour tout complément d'information:

http://iut-blois.univ-tours.fr/rt/

http://www.neticien.net

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des voeux :

Les données ci-dessous ont été utilisées pour le traitement algorithmique.

Données quantitatives :

Notes de baccalauréat, Première, Terminale, et le cas échéant enseignement supérieur dans les matières scientifiques, ainsi qu'en français et en anglais Comportement et assiduité

Données qualitatives :

Lettre de motivation

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.

Enseignements de la session et conseils aux candidats :

Enseignements de la session et conseils aux candidats :

La commission a examiné des dossiers de très bonne qualité comme les sessions précédentes. Il est conseillé aux candidats un travail régulier dans toutes les matières

Tableau Synoptique:

Champs d'évaluation	Rappel des critères généraux	Critères retenus par la commission d'examen des voeux	Eléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères	
Résultat académique		ntières scientifiques, français, anglais) - Notes du n cas de réorientation - Capacité de progression	Bulletins Fiche avenir Scolarité	iche avenir Très important	
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire		vec une attention particulière pour les matières et attendu un niveau correct et régulier	Appréciations des bulletins Fiche avenir	Très important	
Savoir-être	Appréciations de l'équipe pédago	ogique (comportement et assiduité)	Bulletins Fiche avenir	Très important	
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Lettre de motivation, présence aux journées portes ouvertes	Lettre de motivation	Projet de formation motivé	Important	
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation				

Signature :

Patrick LAFFEZ, Directeur de l'etablissement I.U.T de Blois