

# Rapport public Parcoursup session 2020

Institut Universitaire de Technologie de TOURS - DUT - Information communication Option information numérique dans les organisations (4872)

## Les données de la procédure

Les données de la procédure correspondent aux données de la phase principale, calculées au 17 juillet 2020.

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de vœux confirmés	Nombre de propositions d'admission en procédure principale	Rang du dernier admis en procédure principale	Taux minimum boursier	Taux bac techno
Institut Universitaire de Technologie de TOURS - DUT - Information communication Option information numérique dans les organisations (4872)	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	6	117	12	18	12	25
	Jury par défaut	Tous les candidats sauf les Bac technologiques	21	406	46	54	12	25

# Le rappel des caractéristiques de la formation

## Attendus nationaux

### COMPETENCES GENERALES

- Avoir une maîtrise de l'expression française écrite et orale,
- S'intéresser à l'actualité (politique, économique, culturelle, littéraire...),
- Savoir mobiliser et rechercher des connaissances relatives à la culture générale,
- Avoir une connaissance suffisante de deux langues étrangères en particulier l'anglais permettant de progresser pendant la formation.

### COMPETENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES

- Manifester de l'intérêt dans les domaines suivants :  
communication, médias, traitement de l'information, culture numérique ;  
sociologie, philosophie, littérature, histoire ;  
économie, marketing, gestion, droit.
- Montrer de l'intérêt ou manifester de la curiosité pour les domaines suivants : web, réseaux sociaux numériques, conception graphique, réalisation audiovisuelle.

### QUALITES HUMAINES

- Faire preuve d'esprit d'équipe et savoir s'intégrer dans les travaux de groupe via les projets et travaux pratiques,
- Être organisé et rigoureux,
- Être curieux et ouvert 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

Il s'agit :

de former des professionnels capables d'assurer **la gestion de l'information** dans les organisations (entreprises publiques ou privées, collectivités territoriales, milieu associatif ....) ;  
d'acquérir de solides bases théoriques et pratiques dans les domaines **de la collecte, du traitement, de la diffusion et de la dématérialisation de l'information**.

La formation InfoNum répond aux **nouveaux besoins numériques des entreprises**. Les universitaires et les professionnels enseignent une gamme élargie de compétences où le numérique est omniprésent et où les poursuites d'études et les futures embauches sont très variées.

**Exemples de cours : veille informationnelle, culture numérique, recherche d'information, base de données, e-réputation, conception de site web, ateliers de son/vidéo/photo, gestion de projet, archivage numérique, stratégie et outils de communication numérique, référencement web, PAO, initiation à l'animation des réseaux sociaux d'entreprises, media training, bases informatiques, techniques d'enquête, bases de la communication, marketing, droit, 2 langues, sociologie, histoire, économie, sémiologie, théories de l'information/communication .....**

# Les modalités d'examen des vœux

## Les modalités d'examen des vœux

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.

## 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 bonne qualité comme lors des sessions précédentes. Le projet de formation motivé doit être personnalisé et argumenté pour montrer une bonne connaissance de la formation. Le candidat doit montrer la cohérence entre le projet de formation et les enseignements proposés en option Information numérique dans les organisations (pas de « copier-coller » des candidatures).

# Tableau Synoptique

Champs d'évaluation	Rappel des critères généraux	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultat académique	- La sélection des candidats se fait d'abord sur dossier et ensuite par un entretien individuel au sein de l'IUT (pas d'entretien en 2020 à cause du covid-19). - Examen des notes de première et de terminale (tous Bacs confondus) pour les étudiants en terminale. - Examen des notes de première, de terminale, du Bac et des études supérieures pour les candidats déjà dans le supérieur.		Bulletins de notes et fiches avenir	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Bonne maîtrise de la langue française et bonnes connaissances en 2 langues étrangères (anglais obligatoire plus espagnol, allemand ou italien).		Notes	Très important
Savoir-être	- Examen de l'attitude et du comportement lors des enseignements passés. - Curiosité, ouverture d'esprit, sens critique.		Appréciation des professeurs, activités et centres d'intérêt	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Examen approfondi du CV, du projet professionnel (la partie "projet de formation" est très important) et vérification de son adéquation avec la formation.		Projet de formation	Essentiel
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Curiosité, ouverture d'esprit, sens critique.		Activités et centres d'intérêt, fiches avenir	Très important

**Signature :**

YVES RAINGEAUD,  
Directeur de l'établissement Institut Universitaire de

Technologie de TOURS