

Rapport public Parcoursup session 2020

IUT Aix-Marseille - Site de Marseille Luminy - DUT - Réseaux et télécommunications - Site de Luminy (2702)

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
IUT Aix-Marseille - Site de Marseille Luminy - DUT - Réseaux et télécommunications - Site de Luminy (2702)	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	21	284	96	121	23	37
	Jury par défaut	Tous les candidats sauf les Bac technologiques	35	621	177	231	23	37

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

De **l'informatique** aux **télécommunications**, en passant par les **réseaux** et leur sécurité, les diplômés acquièrent une formation élargie dans le domaine des systèmes d'information et des communications. Cette expertise concerne :

- **Les réseaux informatiques et télécoms** : internet, locaux (Ethernet), sans fil (wifi), mobiles (3G+, 4G), internet des objets.
- **Les services** : mail, sauvegarde des données, virtualisation, applications mobiles pour smartphones, création et gestion de sites web, base de données, cloud, voix sur IP, visioconférence et télévision par Internet, administration système, sécurité numérique.

Nous vous invitons à nos **Portes Ouvertes Mer. 29 Janvier 2020 à 14h** [Flyer-RT.pdf](#)

Rencontrer des enseignants, des étudiants et visiter nos locaux

Campus de Luminy

Secrétariat 04 91 17 79 21 GPS : 43.23265, 5.441901 Bus B1, 21Jet, 24 terminus

iut.univ-amu.fr/DUT-RT www.iut-rt.net/ rt.luminy@gmail.com

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Pour réaliser le recrutement dans la formation, la commission commence par examiner chaque vœu en fonction des résultats académiques obtenues, puis le degré de cohérence entre la série du baccalauréat et la formation, et enfin les éléments qualitatifs tels que les appréciations de l'équipe pédagogique du lycée (absentéisme, comportement, autonomie...) ou le projet de formation motivé.

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

Les profils attendus sont ceux des attendus nationaux de tous les DUT RT par l'appréciation des compétences générales, des compétences techniques et scientifiques et des qualités humaines.

La commission a examiné des dossiers de très bonne qualité, comme les sessions précédentes. Un travail soutenu dans les matières scientifiques et en particulier les mathématiques est nécessaire. Par ailleurs, le projet de formation motivé doit être personnalisé et argumenté et montrer une bonne connaissance de la formation. Pour cela, il est conseillé aux candidats de consulter, prendre en compte les informations de référence de la formation, venir aux journées portes ouvertes, pour conforter leur candidature avec les réalités de la formation, à la fois sur la poursuite d'études et les débouchés métiers.

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	Évaluations obtenues au lycée avec une attention particulière pour les sciences, les langues et les notes des épreuves anticipées du baccalauréat, assiduité et comportement dans toutes les matières, appréciations de l'équipe pédagogique, connaissance de la formation, motivation pour les métiers associés.	Évaluations obtenues au lycée avec une attention particulière pour les sciences, pour les langues et les notes des épreuves anticipées du baccalauréat de Français.	Notes et appréciations des bulletins en sciences, notes et appréciations des bulletins en anglais, notes obtenues aux épreuves anticipées du baccalauréat de Français	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Évaluations obtenues au lycée avec une attention particulière pour les sciences, les langues et les notes des épreuves anticipées du baccalauréat, assiduité et comportement dans toutes les matières, appréciations de l'équipe pédagogique, connaissance de la formation, motivation pour les métiers associés.	Avoir des bases scientifiques solides, en particulier en mathématiques et physique, afin d'élaborer un raisonnement, avoir une maîtrise du français permettant de s'exprimer et d'acquérir de nouvelles compétences, avoir des bases en Informatique, avoir une connaissance suffisante de l'anglais permettant de progresser pendant la formation, disposer d'une culture générale de bon niveau.	Notes et appréciations des bulletins dans les matières scientifiques, notes obtenues aux épreuves anticipées de Français du baccalauréat, notes et appréciations des bulletins pour les matières liées à l'informatique, notes et appréciations des bulletins en Anglais, appréciations des bulletins pour les matières autres que scientifiques.	Essentiel
Savoir-être	Évaluations obtenues au	Avoir l'esprit d'équipe et	Notes et appréciations des bulletins dans les	Essentiel

	<p>lycée avec une attention particulière pour les sciences, les langues et les notes des épreuves anticipées du baccalauréat, assiduité et comportement dans toutes les matières, appréciations de l'équipe pédagogique, connaissance de la formation, motivation pour les métiers associés.</p>	<p>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, être actif dans sa formation : travailler en autonomie et en groupe, écouter, participer et avoir envie d'apprendre. Assiduité ou ponctualité satisfaisantes du candidat. Faire preuve de curiosité et d'ouverture d'esprit.</p>	<p>matières ayant un projet, appréciation des bulletins et de la fiche avenir, champ : "Capacité à s'investir", appréciation des bulletins et de la fiche avenir ; Champs "Méthode de travail" et "Autonomie", appréciations des bulletins et de la fiche avenir. Activités et Centres d'intérêt.</p>	
<p>Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet</p>	<p>Évaluations obtenues au lycée avec une attention particulière pour les sciences, les langues et les notes des épreuves anticipées du baccalauréat, assiduité et comportement dans toutes les matières, appréciations de l'équipe pédagogique, connaissance de la formation, motivation pour les métiers associés.</p>	<p>Connaissance de la formation, être motivé par les technologies de l'information et l'Internet, motivation pour les métiers associés.</p>	<p>Étude du projet de formation motivé, avis du chef d'établissement sur la fiche avenir. Étude du projet de formation motivé.</p>	<p>Très important</p>
<p>Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires</p>	<p>Évaluations obtenues au lycée avec une attention particulière pour les sciences, les langues et les notes des épreuves anticipées du baccalauréat, assiduité et comportement dans toutes les matières, appréciations de l'équipe pédagogique,</p>	<p>Aucun critère n'est évalué dans ce champ, cependant, des éléments marquants pourront être favorables au candidat.</p>	<p>Champ "Engagement citoyen" sur la fiche avenir</p>	<p>Complémentaire</p>

	connaissance de la formation, motivation pour les métiers associés.			
--	---	--	--	--

Signature :

Sophie LENGRAND-JACOULET,
Directeur de l'établissement IUT Aix-Marseille - Site de
Marseille Luminy