

Modalités de recrutement et capacités d'accueil en formations ingénieurs et master

I Capacités d'accueil en formations ingénieurs et master

Capacité d'accueil formation ingénieur 2019-2020

La capacité d'accueil cible globale pour les formations ingénieurs pour l'année académique 2019-2020 est la même que pour l'année 2018-2019 :

- 300 places pour le Tronc Commun (265 places ouvertes sur Parcoursup et 35 pour des admissions en février et à l'international)
- 300 places pour les nouveaux arrivants en branche.

Capacités d'accueil des mentions et des parcours pour le recrutement de l'année académique 2019-2020 :

Mention Physique Appliquée et Ingénierie Physique (UTT/URCA)

- M1 : 30 étudiants
- M2 : 2 parcours différenciés UTT :
 - ONT : 20 étudiants
 - MMPA : 20 étudiants

Mention Risques et Environnement

- M1 : 30 étudiants
- M2 : 2 parcours différenciés :
 - IMEDD : 30 étudiants
 - IMSGA : 30 étudiants

Mention Ingénierie des systèmes complexes

- M1 : 30 étudiants
- M2 : 2 parcours différenciés :
 - SSI : 60 étudiants
 - OSS : 20 étudiants

II Informations à publier sur le portail Parcoursup Année 2019

**Formations d'Ingénieurs Bac S (code Parcoursup : 53) Eléments Communs :
UT**

III Informations à publier sur le portail Parcoursup Année 2019

Formations d'Ingénieurs Bac S (code Parcoursup : 53) Eléments pour chaque formation d'accueil (=sous-vœu) : UTT

[IV Informations à publier sur le portail trouvermonmaster.gouv.fr](http://trouvermonmaster.gouv.fr) Année 2019

Capacités d'accueil des mentions et des parcours pour le recrutement de l'année académique 2019-2020 :

Mention Physique Appliquée et Ingénierie Physique (UTT/URCA)

- M1 : 30 étudiants
- M2 : 2 parcours différenciés UTT :
 - ONT : 20 étudiants
 - MMPA : 20 étudiants

Mention Risques et Environnement

- M1 : 30 étudiants
- M2 : 2 parcours différenciés :
 - IMEDD : 30 étudiants
 - IMSGA : 30 étudiants

Mention Ingénierie des systèmes complexes

- M1 : 30 étudiants
- M2 : 2 parcours différenciés :
 - SSI : 60 étudiants
 - OSS : 20 étudiants

Composition du jury d'admission :

Le jury d'admission est composé du responsable du master de l'UTT et de l'ensemble des responsables de mention/parcours du master. L'admission au master de l'UTT, quel qu'en soit le niveau, est prononcée par un jury d'admission dont le président et les membres sont désignés par le directeur de l'UTT.

Critères d'examen des dossiers :

- Résultats et parcours académiques,
- Projet professionnel : cohérence et adéquation entre le projet professionnel du candidat et les compétences délivrées par la mention/parcours de master pour laquelle un dossier de demande d'admission est déposé,
- Motivations du candidat à la poursuite d'études au regard des compétences et de la mention/ pour laquelle un dossier de demande d'admission est déposé,
- Cursus antérieur : cohérence et adéquation des formations/expériences professionnelles et compétences acquises antérieurement, lesquelles doivent être de nature à permettre au candidat de poursuivre sa formation en vue de l'obtention du master dans la mention/parcours pour laquelle un dossier de demande d'admission est déposé.

Modalités de dépôt de candidature au diplôme de master de l'UTT et dates d'ouverture et de fermeture de la campagne d'admission :

- Toute demande d'admission pour le diplôme de master de l'UTT se fait exclusivement via l'application en ligne sur le site UTT.fr
- Les dates d'ouverture de l'application en ligne : du 18 février 2019 au 31 mai 2019.
- Tout dossier incomplet ou non soumis dans les délais impartis (du 18 février 2019 au 31 mai 2019 minuit) ne pourra pas être traité lors des jurys d'admission et sera donc considéré comme refus d'admission.
- Tout dossier d'admission recevable (dossier complet) sera soumis à l'une des deux sessions d'admission, à savoir :
 - Un premier jury d'admission sera organisé entre le 8 et le 12 avril 2019
 - Un second jury d'admission sera organisé entre le 10 et 14 juin 2019
- Toutes les décisions du jury seront communiquées individuellement aux candidats dans les jours suivants les jurys d'admission :
 - Dans un premier temps via l'application en ligne
 - Dans un second temps par courrier envoyé par mail

Cette procédure de dépôt de dossier de candidature est disponible sur le site UTT « dépôts de candidature master » ainsi que sur le site Campus France avant l'ouverture de la campagne d'admission.

Les mentions de licence conseillées pour les formations de master de l'UTT

Mention	Parcours	mentions licences conseillées
Physique appliquée et ingénierie physique (co-accréditation URCA)	ONT	Physique Sciences pour l'ingénieur Sciences et Technologies Physique, chimie
	MMPA	Sciences pour l'ingénieur Sciences et Technologies Mécanique
Risques et environnement	IMEDD	Géographie et aménagement Économie et Gestion Sciences de la vie et de la terre Sciences pour l'ingénieur
	IMSGA	Sciences et technologies Administration publique Économie et gestion Science politique
Ingénierie des systèmes complexes	OSS	Informatique Sciences pour l'ingénieur Mathématiques
	SSI	Informatique Sciences pour l'ingénieur Mathématiques