



TELECOMMUNICATION O MA

OBJECTIFS

- · Offrir une formation solide et complète aux étudiants
- · Former les étudiants aux nouvelles technologies
- Former des étudiants cadres et compétents

Parcours

Radiocommunications (RC)

Nombre de places

20 à 30

Date du Concours

15 -16 Sept 2022

Axes de formations

Mathématiques

Ingénierie des Systèmes Physiques Informatique - Nouvelle Technologie Réseaux et Systèmes d'Information

Langues (Français – Anglais) Techniques de communication

Economie-Marketing - Managements

Télécommunication – Automatisme – Signal – Images Projets de fin d'études-Stages

Critères d'admission

Mode de recrutement

Bacc Scientifique : série C ou D ou S **Bacc Technique**

Matières durant le concours

Maths - Physique - Test Psycho

Connaissance générale Au choix : Chimie / Electricité

CONCOURS

Durée de formation

5 ans (MASTER)

3 ans (LICENCE)

Formation dispensée par HUAWEI

Certification

Formation & Stage

Débouchés

Télécommunication - Opérateurs Réseaux Mobile - Informatique -Automatisme – Aviation – Navigation aéronautique et aérospatial – Météorologie

Responsable de la mention Dr RANDRIANANDRASANA Marie Emile Contact: +261 34 40 015 81 Email: emile3marie@gmail.com