



## Choix de parcours M2 REOC



## Component

École Nationale Supérieure d'Électrotechnique d'Électronique d'Informatique d'Hydraulique et des Télécommunications

## In brief

> Code: NX112EI





## List of courses

Parcours Infrastructure Big Data et IoTUE9 credUE Réseaux d'opérateursUEInterconnexion avancéeUERéseaux de coeurUERéseaux d'accèsUECouches physiquesUE	its
Interconnexion avancée  Réseaux de coeur  UE  Réseaux d'accès  UE  UE	
Interconnexion avancée  Réseaux de coeur  UE  Réseaux d'accès  UE  UE	
Réseaux d'accès UE	
Couches physiques UE	
Réseaux métropolitains UE	
UE Service et Ingénierie de Trafic UE	
DVB UE	
Sécurité (Option RO)	
Réseaux d'overlay UE	
Cloud Networking UE	
Métrologie UE	
UE Cloud Computing et Big Data UE	
Cloud Computing et Big Data  UE	
Projet Big Data & IoT UE	
Parcours Réseaux Embarqués UE	
UE Réseaux embarqués UE	
Bus de terrain UE	
Ethernet Temps Réel et Sans Fil UE	
Déploiement Réseaux Temps Réel UE	
Bus tolérants aux pannes  UE	
UE Temps Réel UE	
Systèmes et Ordonnancement Temps Réel UE	
Langage pour le Temps Réel  UE	
Participation Concours  UE	
Sûreté de fonctionnement UE	
Techniques de validation UE	
UE Ingénierie des SE (IoT Critique et Usine Future)  UE	
Domaine d'application de l'IoT Critique  UE	
Usine du Futur UE	
Protocoles Sans Fil pour IoT Critique UE	
Synchronisation pour l'IoT Critique  UE	
Parcours Télécom sans Fil et Objets Connectés  UE	
UE Systèmes de Communication Terrestres et Objets Connectés  UE	
Compression de la parole  UE	
Banc de filtres  UE	
Codage moderne UE	
Communications Cognitives et Coopératives  UE	
MUMUMU UE	
UE Réseaux mobiles UE	
WLAN & WMAN avancés  UE	
Réseaux de capteurs  UE	
Réseaux ad-hoc & mesh  UE	
Réseaux 4G/5G  UE	
Mobilité ID Name LCID IMC	
2 / 3 Non-contractual information.  Sécurité (Option MO)  Non-contractual information.  Last update on 24 September 2024  UE	5 N7
UE Communications Spatiales et Aéronautiques  UE  UE  UE  UE	
Syst de Télé spatiales	





