



## M2 - Capteurs, Electronique et Objets Connectés



## Admission

---

### Modalités d'inscription

Les candidatures se font sur les plateformes suivantes :

- \* Étudiants français & Européens, l'étudiant.e devra déposer son dossier de candidature via l'application e-candidat : [🔗 https://candidature.umontpellier.fr/candidature](https://candidature.umontpellier.fr/candidature)
- \* Étudiants internationaux hors UE : suivre la procédure « Études en France » : [🔗 https://pastel.diplomatie.gouv.fr/etudesenfrance/dyn/public/authentication/login.html](https://pastel.diplomatie.gouv.fr/etudesenfrance/dyn/public/authentication/login.html)



# Programme

## M2S3 - Capteurs, Electronique et Objets Connectés

---

Technologie de Conception des Capteurs	5 crédits
Capteurs & Systèmes Associés	9 crédits
Architecture de systèmes sur puces / embarqués	5 crédits
Electronique Embarquée et Communication	6 crédits
Radiations et Fiabilité de l'Electronique pour le Transport, l'Aérospatial et le Nucléaire	3 crédits
Sureté de Fonctionnement	2 crédits

## M2S4 - Capteurs, Electronique et Objets Connectés

---

Projet	10 crédits
Stage	15 crédits
Insertion Professionnelle	3 crédits
Anglais	2 crédits