

Dossiers d'inscription téléchargeables

Candidatures ouvertes sur démarche simplifiée jusqu'au 30/09/2026.

(jusqu'au **31/08/2026** pour le Master Sciences, technologies, santé mention Electronique, énergie électrique et automatique Systèmes communicants en environnement complexe).

Attention, pour rappel, l'inscription à ces diplômes ne donne pas droit au statut étudiant.

Mastères spécialisés

Mastère spécialisé **Systèmes Mécatroniques et Robotiques**

[Dossier de candidature](#)

Mastère spécialisé en **Techniques des Radiocommunications**

[Dossier de candidature](#)

Master Télécommunications et Réseaux, parcours Systèmes de télécommunications mobiles

Master Mention **Télécommunications et Réseaux, parcours Systèmes de télécommunications mobiles**

M1 : [Dossier de candidature](#)

M2 : [Dossier de candidature](#)

Master Electronique, énergie électrique et automatique Systèmes communicants en environnement complexe et Systèmes de Communication Hautes Fréquences

Master Sciences, Ingénierie, technologies mention **Electronique, énergie électrique et automatique Systèmes communicants en environnement complexe**

Attention ! Pour ce master, candidature jusqu'au 31/08/2026.

[Dossier de candidature](#)

Si vous voulez candidater pour le Master Sciences, Ingénierie, technologies mention [Electronique, énergie électrique et automatique Systèmes communicants en environnement complexe](#) et vous résidez dans un pays connecté à la plate forme Études en France, veuillez cliquer sur le lien suivant: [CAMPUS FRANCE](#)

Dans ce cas, seule la candidature via la plateforme CEF est à effectuer. Il est inutile de poursuivre votre candidature sur cette page.

Disciplinaire des usagers

[MÉMO à l'usage des élèves
relatif aux examens au Cnam](#)

Plaquettes à télécharger

[Diplôme d'ingénieur en Systèmes électroniques \(CYC9600A\)](#)

[Diplôme d'ingénieur en Systèmes électroniques -SETI](#)

[International Master in Telecommunications and Networks \(MR14602A\)](#)

[Master 2 en Systèmes communicants en environnement complexe \(MR15200A-FR\)](#)

[Master 2 in Communication systems in a complex environment \(MR15200A-EN\)](#)

[Master en Systèmes de communications mobiles \(MR14601A\)](#)

[Mastère spécialisé en Systèmes mécatroniques et robotiques \(MS1800A\)](#)

[Mastère spécialisé en Techniques des radiocommunications \(MS0400A\)](#)

[Licence générale en Automatique et systèmes \(LG03901A\)](#)

[Licence professionnelle en Robotique Industrielle \(LP08802A\)](#)

[Licence professionnelle en Immatique et objets intelligents \(LP14201A\)](#)

[UE Bases des microcontrôleurs \(ELE008\)](#)

[UE Processeurs de signaux et logique programmable \(ELE119\)](#)

<https://eeam.cnam.fr/electronique-automatique/plaquettes-et-infos-pratiques/dossiers-telechargeables-easy-371218.kjs>