



Master Ingénierie de la santé

Parcours Ingénierie de la Neuromotricité (iNm)

Master Sciences, Technologies, Santé
Mention Ingénierie de la santé
Parcours Ingénierie de la Neuromotricité

Rentrée universitaire le Lundi 3 septembre 2018 à 8h30
Faculté de Médecine - Salle B 318 (3ème étage)

Ce parcours de Master 2 propose une formation pluridisciplinaire axée sur la biologie, la biomécanique et la physiologie de la motricité humaine, par une approche intégrative et technologique appliquée à l'exercice musculaire et au handicap moteur.

Objectifs

Ce parcours permet de former aux métiers de l'ingénierie de la neuro motricité tant dans le champ de la réadaptation, réathlétisation, et réhabilitation médicale que dans le champ de la recherche et développement en matériels et dispositifs d'appareillages.

Les domaines d'application sont nombreux : scientifiques, médico-chirurgicaux, kinésithérapie, ergothérapie, odontologie et industries du sport.

[Découvrir la maquette](#)

[Comment fonctionne e-Candidat ?](#)

Pour qui ?

Conditions d'admission

> [Préparer sa candidature en master](#)

Coût de l'inscription