



DU INNOVATION ET DISPOSITIFS MEDICAUX (IDM)



Structure de
formation

Faculté de
pharmacie



Langue(s)
d'enseignement

Français

Présentation

Le projet de DU répond à une demande des entreprises impliquées dans l'innovation autour des dispositifs médicaux et un besoin de formation pour la mise en place d'une stratégie d'innovation de dispositifs médicaux innovants

Objectifs

Ce DU « Innovation et Dispositifs Médicaux » (IDM) a pour objectif d'enseigner la démarche intellectuelle nécessaire pour innover dans le secteur du dispositif médical et comment anticiper les verrous scientifiques, techniques, réglementaires et commerciaux qui bloquent dans un processus d'innovation.

Savoir-faire et compétences

Compétences disciplinaires et professionnelles : capacités à mobiliser ses connaissances autour des dispositifs médicaux pour résoudre une situation (Verrous réglementaires et techniques)

Compétences organisationnelles : planifier le déroulement d'un projet d'innovation et identifier les priorités d'un process d'innovation

Compétences relationnelles : être capable d'établir des relations professionnelles saines et productives : respect d'autrui, esprit de collaboration, travail d'équipe, capacité d'écoute

Compétences communicationnelles : capacités à transmettre de manière efficace un message : exprimer clairement son point de vue, faire un exposé convaincant concernant une stratégie d'innovation

Compétences réflexives : capacité à s'interroger de façon critique sur une idée, un projet ainsi que sur sa réalisation.

Admission

Conditions d'admission

Candidatures :

envoyer votre CV et Lettre de motivation à pharma.du@umontpellier.fr



Public cible

- Salariés d'entreprises du secteur du dispositif médical
- Professionnels de santé (ayant validé leur dernière année de formation)
- Titulaire d'un master 2 dans le domaine des dispositifs médicaux
- Diplômé d'une école d'ingénieur (niveau bac +5)
- Diplômé d'une école de commerce (niveau bac+)

Pré-requis obligatoires

Et après

Insertion professionnelle

Chef de projet et responsable projet dans les industries privées impliquées dans la conception de dispositifs médicaux

Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique

Xavier Garric

☎ +33 4 11 75 96 93

✉ xavier.garric@umontpellier.fr

Responsable pédagogique

Christophe Hirtz

☎ +33 4 11 75 92 46

✉ christophe.hirtz@umontpellier.fr

Lieu(x)

📍 Montpellier - Faculté de Pharmacie