

D.U. Logistique pour la Santé

FORMATION TOUT AU LONG DE LA VIE

Les enseignements du Diplôme Universitaire (D.U.) Logistique pour la Santé ont pour objectif de former les participants sur les modalités d'utilisation d'**outils et approches logistiques et informatiques** au profit des problèmes d'**organisation** et de **gestion de flux** dans une entreprise ou un établissement de santé ou médico-social.

Dans ce cadre, et après avoir posé les définitions et principaux concepts, la formation permettra d'affiner les connaissances et la praticité des principaux outils et approches logistiques et fera l'objet de travaux dirigés et pratiques.

Public visé

Professionnels issus d'entreprises ou d'établissements de santé et du secteur médico-social (*Hôpitaux, cliniques, EHPAD, laboratoires, pharmacies...*). La formation s'inscrit dans le cadre de la formation continue des salariés.

Effectifs maximum : 20 stagiaires par promotion.

Nature des enseignements

Enseignements théoriques : 118 heures.

La validation de la formation ne peut se faire que sur l'ensemble du parcours de formation.

Rythme de la formation

- Cours (*5 mois*) : de mars à juillet ;
- Projet tutoré (*6 mois*) : de septembre à février.

> **Consultez le calendrier prévisionnel sur ilis.univ-lille2.fr**

Durée et lieu de stage

L'enseignement théorique est accompagné d'un stage de 6 mois* en établissement de santé, permettant aux participants de mettre en application les connaissances acquises au cours de leur parcours de formation.

*** Les participants ayant un emploi dans les secteurs sanitaire ou médico-social sont dispensés de stage (l'emploi vaut stage).**

Modalités d'évaluation

Le D.U. Logistique en Santé est validé par la réalisation d'un projet logistique dans l'établissement employeur ou le lieu du stage. Le projet donne lieu à un rapport écrit (*mémoire*) faisant l'objet d'une présentation devant un jury constitué d'universitaires et de professionnels des secteurs sanitaire et médico-social.

D.U. Logistique pour la Santé

Programme des enseignements

La formation contient 9 modules (118h) et un projet encadré.

La validation ne pouvant se faire que sur l'ensemble du parcours.

Parcours en 9 modules :

Module 1 : Gestion des processus et des flux en santé ;

Module 2 : Gestion des structures de services aux personnes à domicile ;

Module 3 : Optimisation des ressources en santé ;

Module 4 : Gestion de production en santé ;

Module 5 : Gestion et suivi du projet Logistique en Santé ;

Module 6 : Logistique et gestion de pôles dans les établissements de santé ;

Module 7 : Gestion des lits ;

Module 8 : Optimisation et Gestion de la tension dans les établissements de santé ;

Module 9 : Recherche et Innovation logistique en Santé.

Projet encadré de 6 mois :

Il permet aux étudiants d'être confrontés à un problème réel d'entreprise en santé, d'appréhender les difficultés d'un travail individuel ou en équipe, de proposer des solutions, de respecter les délais et de prendre en considération les risques.

Ce projet favorise un apprentissage de l'entreprise et des responsabilités du logisticien en activité. Les étudiants renforcent ainsi leurs expériences et perfectionnent leurs connaissances des milieux industriels et des entreprises en santé. Chaque projet sera encadré et fera l'objet d'un suivi avec restitution régulière dans son état d'avancement.

Frais de formation

Coût : 3200 euros / personne, dispensés de TVA.

Comment déposer sa candidature ?

Admission sur dossier : joindre un CV détaillé et une lettre de motivation.

Le dépôt de candidature peut avoir lieu tout au long de l'année. **Date limite d'inscription pour la session à venir : février au plus tard.**

Renseignements et inscriptions

Faculté Ingénierie et Management de la Santé (ILIS)

Laïla KORAICHI - Tél. : 03 20 62 37 29 ; e-mail : laila.koraichi@univ-lille2.fr

OBJECTIFS PROFESSIONNELS ET DÉBOUCHÉS

- Logisticien hospitalier ;
- Logisticien pharmaceutique ;
- Logisticien des entreprises d'aide à la personne ;
- Responsable du service achat ;
- Ingénieur logistique et transport des entreprises de distribution des produits de santé ;
- Planificateur hospitalier ;
- Expert en modélisation des processus sur progiciel de gestion intégrée ;
- Consultant en Gestion de Production ;
- Consultant en logistique.