

Imagerie médicale diagnostique et interventionnelle (Bachelier de spécialisation)

RÉF | 1864

OBJECTIF ET CONTENU

Objectif Cette formation fait partie de l'enseignement supérieur de

type court. Il permet de se spécialiser dans un domaine spécifique, plus ou moins proche de ses études précédentes (un bachelier au minimum) ou de son domaine professionnel, en développant de nouvelles connaissances et compétences

professionnelles particulières.

Programme Pour consulter les objectifs du cursus d'imagerie médicale et

interventionnelle et le programme détaillé des cours, rendez-

vous sur le site internet de l'école

Certification(s)

visée(s)

Bachelier de spécialisation

Type de formation Enseignement supérieur - plein exercice

ORGANISATION

Durée 60 crédit. La durée minimale du cursus complet est de 1 an,

mais elle peut varier en fonction de votre parcours

(dispenses/allègement possibles).

Horaire en journée temps plein

Début Les cours commencent mi-septembre rentrée 1 fois par an

Coût Variable, possibilités de bourses et de réduction des frais

CONDITION D'ADMISSION

Prérequis administratifs

Avoir obtenu un diplôme de type court ou long dans un

domaine similaire

et/ou

Via une valorisation par le jury de l'institution d'une



expérience professionnelle et/ou personnelle reconnue équivalente à minimum 180 crédits

Remarques

La liste des établissements ainsi que le catalogue complet des cursus d'enseignement supérieur sont disponibles sur le site du <u>Pôle académique de Bruxelles</u>

Certaines passerelles entre les bacheliers professionnalisants et les masters sont disponibles sur www.mesetudes.be

EN PRATIQUE

Pour s'informer et postuler

Consultez le site internet de l'établissement pour tous les détails sur les inscriptions, et rendez-vous aux portes ouvertes et cours ouverts pour plus d'informations sur les cursus.

Organisme

HEG - Haute École Galilée - Catégorie paramédicale (ISSIG - Institut Supérieur de Soins Infirmiers Galilée)

rue Royale 336 1030 Bruxelles Tél: 02 613 19 70

http://www.galilee.be/issig