



Commission de la Formation et de la Vie Universitaire

- Séance du 8 février 2024 -

Délibération n°3.2.08/02/2024 relative à l'ouverture du diplôme d'université « Initiation à la recherche » (Polytech)

*Vu le code de l'éducation et notamment ses articles L 613-1, L712-1 et L712-6-1,
Vu les statuts de l'université Savoie Mont Blanc, adoptés par le conseil d'administration en sa séance du 7 juillet
2015, modifiés, et notamment son article 22,*

Article unique : Ouverture du diplôme d'université « Initiation à la recherche » (Polytech)

Documents fourni en annexe.

Résultat du vote :

Membres en exercice : 30

Quorum : 15

Membres présents : 15

Membres représentés : 4

Nombre de votants : 19

Nombre de suffrages exprimés : 19

Contre : 0

Abstention : 0

Pour : 19

La Commission de la Formation et de la Vie Universitaire de l'Université Savoie Mont Blanc, après en avoir délibéré, approuve à l'unanimité des membres présents et représentés, l'ouverture du diplôme d'université « Initiation à la recherche » (Polytech), telle que présentée en séance et décrite en annexe.

Chambéry, le 11 mars 2024

Le Président de l'Université Savoie Mont Blanc

Philippe Galez

La présente délibération prend effet à compter de sa publication et de sa transmission au recteur.

Classée au registre des délibérations de la commission de la formation et de la vie universitaire (CFVU), consultable à la direction des études et de la vie étudiante (DEVE)

Publiée le : **1 8 MARS 2024**

Transmise au recteur le : **1 8 MARS 2024**

Modalités de recours contre la présente délibération : La présente délibération pourra faire l'objet, dans un délai de deux mois à compter de sa publication et de sa transmission au recteur, d'un recours administratif auprès du président de l'université Savoie Mont Blanc ou d'un recours contentieux devant le tribunal administratif de Grenoble conformément aux dispositions des articles R.421-1 à R.421-5 du code de justice administrative. La requête peut être déposée au greffe de la juridiction ou adressée par voie postale ou par la voie de l'application « Télécourants citoyens » sur le site www.telerecours.fr.

En cas de recours administratif préalable, le délai du recours contentieux est prolongé de la durée de réponse de l'auteur de la décision. Dans cette hypothèse, vous disposez de deux mois pour déposer un recours contentieux auprès du tribunal administratif de Grenoble conformément aux dispositions des articles R.421-1 à R.421-5 du code de justice administrative, à compter de la notification d'une décision expresse ou de la naissance d'une décision implicite de rejet résultant du silence gardé par l'administration pendant deux mois.

Ouverture d'un DU international « initiation à la recherche » Pour des élèves de niveau master

Contexte et objectifs

Objectif : Polytech Annecy Chambéry souhaite renforcer

- sa mobilité entrante en vue d'équilibrer ses flux d'étudiants.
- Son attractivité auprès des étudiants étrangers pour faire une thèse dans ses laboratoires

Éléments de Contexte : La Commission des Titre de l'Ingénieur impose une mobilité internationale de 6 mois à tout élève ingénieur. Cette mobilité se fait pour plus de 60% dans le cadre d'un semestre d'étude à l'étranger. Les flux d'étudiants actuels sont déséquilibrés, ce qui peut fragiliser des partenariats reposant sur une base d'équité des échanges entrants et sortants.

Ce DU international vise à augmenter les flux d'étudiants entrants en proposant aux étudiants internationaux des universités partenaires de venir suivre un parcours de recherche assez prisé chez les étudiants étrangers.

Ce DU se déroulerait sur une période d'un semestre, 30 ECTS répartis entre des modules d'enseignement (10 ECTS) et un projet de recherche encadré en laboratoire (20 ECTS)

A l'issue de leur parcours de recherche et sous condition de validation des critères de diplomation du DU, les étudiants obtiendront un Diplôme d'Université d'initiation à la recherche de l'USMB et 30 ECTS.

Modalités pédagogiques

Les étudiants issus des établissements partenaires sont sélectionnés par les deux établissements à l'issue du premier, deuxième ou du troisième semestre pour un semestre de master en adéquation avec leur formation d'origine. Ils intégreront l'USMB au début du semestre de mobilité S8, S9 ou S10.

La validation du DU se fera à l'issue du parcours après validation des modules et soutenance du projet. Les modules d'enseignement sont répartis comme suit :

- Un module de langue orienté recherche (FLE ou anglais) pour un volume de 4 ECTS, une partie du rapport et/ou de la soutenance sera produite en français pour les non francophones ou en anglais pour les francophones ;
- Des modules d'enseignements choisis parmi les enseignements dispensés à Polytech en français ou en anglais (école d'ingénieur et master) et les micro-certifications développées dans le cadre d'UNITA pour un volume de 6 ECTS en lien avec la recherche en général ou le projet de recherche.

La validation du module se fera par compétences. Il donnera lieu à un rapport écrit et une soutenance orale. Le volume du projet correspond à 12 semaines. Le module projet se fera au sein d'un des trois laboratoires de Polytech (LOCIE, LISTIC et SYMME). Il intégrera différentes situations d'apprentissage :

- Comprendre un problème de recherche et formuler des questions pertinentes à son égard
- Rechercher, sélectionner des articles scientifiques et être capable d'en extraire les points clefs en rapport avec le projet de l'étude
- Rédiger une synthèse bibliographique pertinente répondant aux objectifs du projet
- Proposer des actions en vue d'apporter des éléments de réponses à un questionnement scientifique
- Faire une analyse critique des résultats obtenus
- Situer ses résultats par rapport à l'état de l'art réalisé, rebondir ou reformuler la problématique
- Gérer un projet de recherche sur un temps limité
- Communiquer à l'oral et à l'écrit dans un contexte scientifique

Conditions d'obtention des diplômes

Les conditions d'obtention du DU « initiation à la recherche » de Polytech sont décrites dans le règlement des études du DU.

Profil des candidats et régime d'inscription

Ce DU s'adresse aux étudiants de niveau Master des universités partenaires souhaitant acquérir une compétence recherche au travers d'un apprentissage par projet dans un laboratoire universitaire.

Le nombre de places offertes par le parcours recherche est défini par Polytech chaque année dans la limite des capacités d'accueil de l'école et de ses laboratoires.

La sélection des candidats suit les modalités de sélection et le calendrier des modalités entrantes de Polytech.

Les candidats doivent justifier d'un niveau B2 en français ou en anglais.

Débouchés

Les débouchés sont ceux d'un master recherche en permettant utilement de compléter les compétences d'un master qui ne présenterait pas cette orientation.

Aspects budgétaires

Les étudiants inscrits dans le parcours régulent les droits d'inscription dans l'université partenaire d'origine, sans frais supplémentaire à l'USMB.

Les étudiants du DU s'insèrent dans les parcours existants de Polytech. Le DU ne conduit pas à la création de nouveau groupe et / ou de nouveaux modules d'enseignement.

Informations complémentaires

Niveau d'entrée : S8, S9 ou S10

Composante porteuse du parcours : Polytech Annecy Chambéry

Lieu des cours : Polytech Annecy Chambéry

Date de démarrage souhaitée : 01/02/2024

Responsable du parcours : Benoit Stutz