

Stage long et Jobday

Titulaire

Véronique FLAMAND (Coordonnateur)

Mnémonique du cours

BIME-G5501

Crédits ECTS

15 crédits

Langue(s) d'enseignement

Français

Période du cours

Deuxième quadrimestre

Campus

Erasme, Campus Biopark Gosselies, Autre campus et Hors campus ULB

Contenu du cours

Unité d'apprentissage " Job Day"

La "Jobday-Sciences" est une journée de rencontre avec plus d'une soixantaine d'entreprises actives dans divers domaines scientifiques (biologie, bioingénierie, pharmacie, chimie, géographie, physique, mathématiques, informatique, géologie, gestion et aménagement du territoire). Il s'agit d'une occasion unique pour chacun de se découvrir. Vous pourrez y prendre des renseignements auprès des représentants d'entreprises et laisser votre Curriculum Vitae, dans le but, nous l'espérons, de décrocher un entretien futur. Les entreprises quant à elles, auront l'opportunité de se faire connaître auprès de vous. Cette journée est organisée chaque année fin février sur le Campus du Solbosch au second quadrimestre, par le Cercle des Sciences, en collaboration avec le Wetenschappelijk Kring, la Faculté des Sciences de l'ULB/VUB, l'AScBr, Infosciences et le Département de Diffusion des Sciences. Des informations précises vous seront communiquées en cours d'année. L'assistance à cette journée est obligatoire. La Job day sera suivie d'une séance de discussion en présentiel destinée à en faire le bilan.

Objectifs (et/ou acquis d'apprentissages spécifiques)

Stage de 12 semaines dans un laboratoire académique ou privé dans le domaine biomédical. Possibilité de stage à l'étranger. Consulter le guide des Master en Sciences Biomédicales

Participation à une journée pour l'emploi

Méthodes d'enseignement et activités d'apprentissages

immersion professionnelle

Contribution au profil d'enseignement

Expérience d'insertion dans le milieu professionnel.

Autres renseignements

Lieu(x) d'enseignement

Autre campus, Campus Biopark Gosselies, Erasme et Hors campus ULB

Contact(s)

Enseignant coordinateur: Véronique Flamand
(veronique.flamand@ulb.be)

Méthode(s) d'évaluation

Présentation orale, Examen oral et Rapport de stage

Méthode(s) d'évaluation (complément)

Pour les étudiants en Sciences Biomédicales, la présence à la journée pour l'emploi (ou journée d'information professionnelle) est obligatoire et donc nécessaire pour valider l'unité d'enseignement.

Examen oral sur le travail de stage devant le groupe d'évaluation des stages (GES: Véronique Flamand, Isabelle Pirson, Mariana Igoillo Esteve)

Construction de la note (en ce compris, la pondération des notes partielles)

1/3 de la note sur base de l'évaluation du promoteur du stage + 2/3 de la note sur base de l'évaluation du GES.

Langue(s) d'évaluation principale(s)

Français et Anglais

Programmes

Programmes proposant ce cours à la faculté de Médecine

MA-BIMED | Master en sciences biomédicales | finalité Approfondie/bloc 2 et finalité Spécialisée/bloc 2