

Project in physics engineering

Mnémonique du cours

PROJ-H403

Crédits ECTS

5 crédits

Langue(s) d'enseignement

Anglais

Période du cours

Année académique

Campus

Hors campus ULB

Contenu du cours

Projet individuel caractéristique d'une première mission d'un ingénieur débutant, en collaboration avec une entreprise ou un centre de recherche.

Objectifs (et/ou acquis d'apprentissages spécifiques)

Permettre à l'étudiant d'être confronté à un premier projet de jeune ingénieur

Méthodes d'enseignement et activités d'apprentissages

projet réalisé soit sous forme de stage avant le début de l'année académique, soit par des contacts réguliers avec le mentor en cours d'année.

Autres renseignements

Lieu(x) d'enseignement

Hors campus ULB

Contact(s)

pierre.etienne.labeau@ulb.be

Méthode(s) d'évaluation

Autre

Méthode(s) d'évaluation (complément)

rapport écrit et présentation orale

Langue(s) d'évaluation principale(s)

Anglais

Programmes

Programmes proposant ce cours à l'école polytechnique de Bruxelles

MA-IRPH | Master : ingénieur civil physicien | finalité Spécialisée/
bloc 1