



PFE / MASTER / CP



Niveau d'étude
BAC +5



ECTS
5 crédits



Composante
Polytech Dijon
(Ex-ESIREM)

Présentation

Description

D'octobre à mi-janvier, deux journées hebdomadaires sont réservées au PFE, suivies par une semaine complète qui permet de finaliser le projet.

L'évaluation est réalisée par le responsable industriel ou académique sous forme d'une fiche d'appréciation. Par ailleurs dans le cadre d'un exercice pédagogique de synthèse, un rapport écrit et une soutenance orale (en anglais ou dans la langue du pays d'accueil si le stage a eu lieu à l'étranger) sont présentés devant un jury constitué d'enseignants de la spécialité et des tuteurs universitaire et industriel

Objectifs

Les projets de fin d'études (PFE) sont réalisés en liaison avec nos partenaires industriels ou sur un sujet de recherche proposé par un des laboratoires d'adossement de la formation (tous UMR CNRS – Université de Bourgogne). Ces projets apportent, en plus d'une bonne initiation à la recherche et au développement, un complément de connaissances dans la thématique choisie ou une compétence que souhaite acquérir l'élève.

Dans la mesure du possible ces projets sont en rapport avec les sujets de stages industriels et permettent d'aborder ceux-ci avec le maximum de préparation. Le jury qui évalue ce travail est constitué d'industriels et d'enseignants.

En parallèle avec leur 5ème année d'école, les élèves de l'ESIREM peuvent suivre des enseignements de **Master Recherche** de l'Université de Bourgogne afin d'acquérir des compétences complémentaires à celles dispensées à l'Ecole. En cas de réussite aux épreuves, les élèves obtiennent, en plus de leur diplôme d'ingénieur, un diplôme de Master de l'Université de Bourgogne.