

Compte rendu de réunion de la commission d'évaluation

Année universitaire : 2011-2012

Nom de la formation : **M1 Mécanique et énergétique**

Code Apogée de l'étape : **EMKME1(111)**

Nom du responsable de l'évaluation : **Benoit BÉDAT**

Adresse mail : **bedat@imft.fr**

Date de la réunion : **6/05/2012**

Enseignants présents

Nombre : 2

Liste : **Pierre BRANCHER, Benoit BÉDAT**

Étudiants présents

Nombre : 2

Liste : **F. HOUDROGE, G. DEBUIRE**

Points traités localement (par l'équipe pédagogique ou la direction de la composante)

Point soulevé	Réponse apportée
1 – Non-ouverture de parcours au second semestre.	La non-ouverture de deux parcours au second semestre est liée à deux facteurs : le cadrage de l'université sur l'ouverture des parcours (19 étudiants minimum) et le faible effectif de 30 étudiants.
2 – Soutiens écrits et éthernet.	Les annales des contrôles des années précédentes seront mises sur Moodle. Les enseignants seront disponibles pour répondre à toutes questions.
3 – Affichage des notes.	Les notes seront affichées avec les numéros d'étudiant pour préserver la confidentialité.
4 – Contrôle des Travaux pratiques du premier semestre.	Les TP du premier semestre doivent être effectués en trinôme. Le contrôle s'effectuera par un compte-rendu commun et un oral individuel.
5 – Soutien (pour les étudiants ne provenant pas du L3 Mécanique).	Une homogénéisation est possible. Néanmoins une forte implication des étudiants est nécessaire pour identifier leurs lacunes en travaillant les cours du L3 Mécanique. Le corps enseignant est disponible lors de ce processus.

6 – Visite laboratoire et établissement industriel.	Les étudiants visitent déjà un laboratoire, une visite d'un centre industriel sera programmée l'année prochaine.
7 – Programme, progression et enseignement : Les étudiants apprécient la qualité des programmes, leurs progressions et le fait que les enseignants sont des experts dans la matière enseignée et sont disponibles.	
8 – Projets : les étudiants ont apprécié ce travail qui leur permet d'approfondir et d'appliquer les notions vues en cours, de découvrir la gestion d'une étude sur un semestre.	

Date : 29/05/2012