



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
ابن باديس - مستغانم جامعة محمد العيد  
كلية العلوم والتكنولوجيا  
قسم الهندسة الميكانيكية



**Procès-verbal de la réunion du comité  
pédagogique de coordination de la formation :  
Licence Académique Semestre 3 [L2]**

**Domaine: S&T  
Filière: Génie Mécanique  
Spécialité: L2 Génie Mécanique  
Année: 2021-2022**



Références de la session

Numéro de la session	Date	Session	
		Ordinaire	Extraordinaire
01	04 / 11 / 2021	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**Important:** Conformément à la note Réf. 001/UM/R-NS/2021. Du 23 Octobre 2021, le PV doit être **signé, visé** et transmis par le chef de département/Responsable de domaine au plus tard sept (07) jours après la tenue de la réunion.

**Ordre du jour :**

1/ Election du Président

2/ Avancement des enseignements (Point permanent)

3/ Assiduité des étudiants (joindre au PV la-- liste éventuelle des absences à signaler) : à partir du 2<sup>ème</sup> CPC (point permanent)

4/ Bilan des activités pédagogiques et scientifiques 2020/2021;

- Bilan des évaluations 2020/2021;

- Evaluation de la rentrée universitaire 21/22;

## 5/ discussion du plan d'action

## 6/ Désignations des responsables de UE et des Matières

## 7/ Etude des congés académiques

## 8/ Définition des matières essentielles à acquérir pour l'admission avec dette (éventuellement)

## 9/ Définition de la forme d'évaluation pour chaque matière (cf. arrêté N° 915 : présentiel / distanciel / sur travaux)

## 10/ Définition du mode de validation pour chaque matière (CC, /ou EF) :

## 11/ Divers :

### 1/ Elections du Président :

Les membres du CPC de la filière G. Mécanique, ont proposé Pr. Zenasni Ramdhane (Responsable de spécialité) en tant que Président du CPC L2 Génie Mécanique, de par son grade et en tant qu'intervenant au niveau de cette promotion, par conséquent il pourra cerner les problèmes puisqu'il sera en contact permanent avec les enseignants et les étudiants.

### 3/ Assiduité :

Les enseignants ont jugé prématuré la quantification de l'assiduité, cependant ils notent que la présence des étudiants en Master 1 et 2 est faible, relativement à leurs collègues inscrits en licence.

### 4/ Bilan des activités pédagogiques et scientifiques 2020/2021;

#### - Bilan des évaluation 2020/2021;

Parcours	Etudiants inscrits	Etudiants admis	Etudiants ajournées	Taux de réussite
<b>L2</b>	<b>91</b>	<b>72</b>	<b>19</b>	<b>79.12 %</b>

Il faudra rajouter que le nombre de PFE de master soutenus et réussis sont de 26.

A la lecture du tableau ci-dessous nous estimons que le taux de réussite est satisfaisant.

#### - Evaluation de la rentrée universitaire 21/22 :

Le nombre total de nouveaux étudiants inscrits en L2 est de 70.

### 5/ Discussion du plan d'action :

Les membres adoptent le plan d'action soumis.



Etaient Présents

Voir liste jointe

Nom et Prénom	Qualité (Président/Resp. unité/Resp matière/membre/ Etudiant délégué)	Signature	Email (à préciser lors du 1 <sup>er</sup> CPC)
MME BOUZIANI Fatima	Resp matière		ae_k_guermat@yahoo.fr bouzianif80@yahoo.fr
MME. BELHACHEMI Amina Aida	Resp matière		amibelhachemi@yahoo.fr
M. RETIEL Noredddine	Resp matière		<u>Noreddine.retiel@univ-mosta.dz</u>
M. OULD SAID Belkacem	membre		kazemou@yahoo.fr
M.BENKHATEB Mohamed	Resp matière		bkhmohamed@yahoo.fr
Mr. SAHRAOUI Nassim	Resp matière		n.m.sahraoui@gmail.com
M.KHIAT Amine	Resp matière		<u>aminek@netcourrier.com</u>
M. BENKAAABOUCHE Salah	Resp matière membre		benkabouchesalaha@yahoo.fr
Mme. BENOSMANE Wiam	Resp matière	Absente	w_physique@hotmail.fr
Mme. TAIEB Amele	Resp matière		<u>Amele.taieb@univ-mosta.dz</u> Taeib5555@yahoo.com
MME. CHENINE Nawel	Resp matière	Absente	Nawel_027@hotmail.fr

M. BOURI Ismail	Resp matière	<i>Bourri-ing</i>	Bouri-ing@hotmail.fr
MME. ABEDALI Sabria	Resp matière	<i>Absente</i>	nourhane.walid12@gmail.com
DERAR AYA GHANIA	Etudiante déléguée	<i>[Signature]</i>	ayagirac@gmail.com
BELHADJ BENZIANE BACHRA	Etudiante déléguée Adjoint	<i>Absente</i>	

#### Membres du CPC Absents

N°	Nom et prénom	Qualité
1	Mme. BENOSMANE Wiam	Responsable TP (ondes et Vibrations) enseignant d'un autre département assurant le TP
2	MME. CHENINE Nawel	Responsable de matière
3	M. BOURI Ismail	Responsable de matière (justifiée Cert. Médical)
4	MME. ABEDALI Sabria	Enseignante vacataire
5	Melle BELHADJ Benziane Bachra	Etudiante déléguée Adjoint





**1. Avancement des enseignements :**

Intitulé matière	Début enseignement	Coef /Crédit	Nombre de séances Cours	Nombre de séances TD	Nombre de séances TP	Taux réalisation programme (ref : 15 semaines)	Nombre CC prévus (cf. CPC début semestre)	Pondération CC	Nombre CC réalisés	Observation
Mathématiques 3	23/10/2021	3/6	*4	**4		***15%	02		0	Voir en bas du tableau (A*).
Ondes et vibrations	24/10/2021	2/4	4	4		25%	01			RAS
Mécanique des fluides	23/10/2021	2/4	4	4		26%	01		0	
Mécanique rationnelle	23/10/2021	2/4	4	4*		25%	2	50%	0	*Groupes 3 et 4.(2séances/1 <sup>er</sup> Nov).
Probabilités et statistiques	23/10/2021	2/4	4	4		30%	1	40%	0	
Informatique 3	24/10/2021	1/2			2	25%	2		0	*2 Séances ratées (1 <sup>er</sup> Novembre).
Dessin technique	23/10/2021	1/2			2	15 à 20%	2		1	Voir en bas du tableau (B*)
TP Ondes et vibrations	02/11/2021	1/1			4	75% / TP1				



Les cours sur les TPs de dessin sont données dans la plate-forme Moodle sous forme de PowerPoint

2- une série des dessins à faire à domicile sont données aussi sur la même plate-forme.

3- le module est assuré uniquement sous forme des TPs.



### SUITE DE L'ORDRE DU JOUR

#### 6/ Désignations des responsables de UE et des Matières :

Les enseignants présents lors de la réunion estiment que dans la mesure où le département n'est pas assez doté en enseignants, nous désignons les responsables des modules comme responsables des matières.

#### 7/ Etude des congés académiques :

Aucune demande de congé académique ne nous est parvenue du département.

#### 8/ Définition des matières essentielles à acquérir pour l'admission avec dette (éventuellement) :

Les enseignants choisissent d'appliquer l'arrêté N° 915, qui définit ce point.

#### 9/ Définition de la forme d'évaluation pour chaque matière (cf. arrêté N° 915 : présentiel/ distanciel / sur travaux) :

Les matières fondamentales et méthodologiques : une heure d'examen en présentielle.  
Les matières découvertes et horizontales : 45 minutes d'examen en présentielle en plus des travaux personnels en distanciés.

#### 10/ Définition du mode de validation pour chaque matière (CC, /ou EF) :

Les enseignants adoptent le mode de validation de chaque matière selon le canevas réalisé par le comité national du domaine science et technologie sous du MESRS.

#### 11/ Divers :

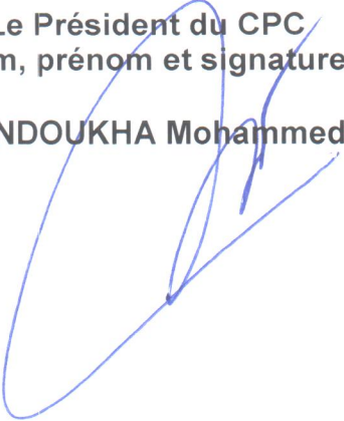
- Manque matériel de TP, et spécialement les TP(s) de Fabrication Mécanique.
- Connexion internet
- Manque de data show
- Manque de mobiliers pour les bureaux nouvellement affectés aux enseignants.
- Déclencher une opération de Maintenance de plusieurs équipements (écran CNC, banc d'essai des pertes de charges (pompe)).
- L'enseignante du module ondes et vibrations suggère de réaliser les TP(s) au niveau de la Faculté FSEI, puisqu'ils sont mieux dotés.
- Les enseignants suggèrent de donner une priorité aux recrutements de nouveaux enseignants au département, car ce dernier est dépourvu

relativement aux autres départements. Pour cette année aucun nouveau poste n'a été octroyé  
Au notre département.

- Les enseignants présents notent l'état des portes des salles, et demandent l'installation des tableaux blancs.

**Le Président du CPC  
(Nom, prénom et signature)**

**BENDOUKHA Mohammed**



**Le Chef de Département  
(Signature), griffe et cachet rond**

