

Université A. Mira – Béjaïa

Faculté de Technologie

Département de Technologie

## **Comité de Matière de Physique 2**

### **Procès Verbal de Réunion**

L'an deux mille dix-sept et le dix du mois de mai à treize heures et trente minutes, s'est tenue la réunion du comité de matière de Physique 2 pour discuter des points suivants :

- Etat d'avancement,
- Assiduité des étudiants,
- Interrogation n°2,
- Examens (final, remplacement et rattrapage).

#### **I) Etat d'avancement :**

Les états d'avancement détaillés sont en annexe.

Il a été décidé de continuer les cours et TD jusqu'à traiter toute la partie électrocinétique et la série n°5. Cependant, les enseignants de TD qui ont un retard (groupes de jeudi) sont invités à programmer des TD de rattrapage pour traiter la série 5 avant le 25/05/2017.

#### **II) Assiduité des étudiants :**

Les enseignants chargés de cours ont remarqué la désertion des amphis par les étudiants. Dans les meilleurs cas, on compte une trentaine d'étudiants présents et parfois un cours est donné pour seulement 5 étudiants sur un total de 240 ; soit un taux de présence de 2% !! Après une analyse minutieuse, les présents ont souligné que les cours affichés sur le net sont à l'origine de cette désertion. Ils ont décidé de ne jamais mettre leurs cours sur le site.

Concernant la présence en TD et après un riche débat, il a été convenu de mettre la mention « exclu » pour tout étudiant ayant cumulé 5 absences (justifiées ou pas) lors de la remise des fiches d'évaluation (notes de TD).

#### **III) Interrogation N°2 :**

Les enseignants ont rapporté que la majorité des étudiants n'ont pas bien travaillé dans l'interrogation N°1 malgré sa simplicité, mais aussi le nombre important d'absents. Ils ont aussi noté l'absence collective de trois groupes de TD (l'un des groupes été en TP d'informatique). D'un commun accord, les présents ont décidé de comptabiliser la note de l'interrogation n°2 comme note d'interrogation n°1 pour tout étudiant ayant justifié son absence (le justificatif est présenté à l'enseignant de TD. Pas celui délivré

par l'administration). Cependant, aucune autre interrogation de remplacement ne sera organisée pour les éventuels absents en interrogation n°2. Les cas d'absence pour empêchement majeur auront une note d'interrogation 2 calculée sur la base de la note obtenue dans l'exercice sur les conducteurs en équilibre de l'examen.

L'interrogation n°2 est programmée pour le jeudi 25/05/2017.

IV) Examens :

Chaque enseignant est invité à préparer un sujet d'examen comportant en plus des exercices ordinaires (exo1 sur champ et potentiel, exo2 sur les conducteurs en équilibre et exo3 sur les réseaux électriques), des **exercices** sur le cours. Une réunion est programmée pour le dimanche 28/05/2017 pour arrêter les trois examens (final, remplacement et rattrapage). Par ailleurs, les enseignants demandent à l'administration de ne pas programmer l'examen de physique 2 comme dernier examen de la session en raison du temps nécessaire pour la correction des copies.

L'ordre du jour étant épuisé, la séance fut levée à 14h50 min.

P/ le comité de matière



01	CH	Exo 2 de la série 1	
02	CH	Exo 2 de la série 1	
03	EA	Exo 2 de la série 1	
04	EA	Exo 2 de la série 1	
05	EA	Exo 2 de la série 1	
06	EA	Exo 2 de la série 1	
07	EA	Exo 2 de la série 1	
08	KESSI	Exo 2 série 1	Section H Reste lois de Kirchhoff
09	NESSAS	E1 : exo 2 de la série 3 E2 : exo 2 de la série 3 E3 : exo 2 de la série 3	Section E Électrocinétique unaires
10	TAPOUGHALT	A4 : Exo 4 série 4 A1 : Exo 1 série 3 A5 : Exo 1 série 3	Section A Réseaux électriques
11	BOUZANE	D4 : Exo 1 série 4 B4 : Exo 1 série 4	
12	YOUNSI	A5 : Exo 3 série 3 D6 : Série 4 traitée F3 : Exo 3 série 3 F4 : Exo 3 série 3 G7 : Série 4 traitée H3 : Exo 3 série 3	
13	DIQUADA	D7 : Exo 4 série 4 C1 : Exo 4 série 4	
14	OUHLIS	E2 : Exo 4 série 3 F5 : Exo 4 série 4 F6 : Exo 4 série 4 G1 : Exo 4 série 3	