



Synthèse des réunions du comité pédagogique de coordination n° 02 en session ordinaire tenus les 30/11/2022 et 01/12/2022

Filières Génie civil & Travaux Publics

Point 1 : Avancement des enseignements

▪ Les enseignements en mode cours, TD et TP enregistrent un taux d'avancement très appréciables équivalents à onze semaines d'enseignement. Ce taux varie entre 75 et 100% du programme pour les cycles Licence et Master.

Point 2 : Etat d'absence des étudiants

- Une liste d'absence des étudiants (plus que 03 absences non justifiée) dans les séances de TD et TP a été transmise au département suite aux recommandations formulées lors du dernier CPC.
- Le département a émis un ultime avertissement avant exclusion aux étudiants figurant dans la liste des absences, par la suite certains étudiants se sont rapprochés du département pour justifier leurs absences, tandis que la majorité n'ont donné aucune suite.
- Le département a informé les étudiants absentéistes que toute nouvelle absence signalée dans les deux semaines à partir du 15 Novembre 2022, sera synonyme d'exclusion. Aussi,
- Il a été décidé que les étudiants qui ont un taux d'absences élevé seront privés du rachat lors des délibérations de fin de semestre.
- Le département a demandé à l'équipe de formation de transmettre le plus tôt possible la liste finale des étudiants absents aux séances de TD et TP afin de prendre les mesures nécessaires à leur rencontre.
- Les enseignants ont soulevé le problème de l'absentéisme record des étudiants aux séances de cours (moins de 5% pour certaines matières).

Point 3 : Programmation des examens

- Sur la base du plan d'action des activités pédagogiques et scientifiques pour l'année universitaire 2022/2023, transmis par le rectorat, le département a programmé les examens du 1er semestre en présentiel de la période allant du 14 au 19 janvier 2023.



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
People's Democratic Republic of Algeria
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
Ministry of Higher Education and Scientific Research
جامعة عبد الحميد بن باديس - مستغانم
University Abdelhamid Ibn Badis - Mostaganem
كلية العلوم والتكنولوجيا
Faculty of Sciences and Technology
قسم الهندسة المدنية
Department of Civil Engineering



- Les notes de contrôle continu doivent être introduites dans la plateforme Progrès qui sera opérationnelle entre le 17 et 19 décembre, ou avec les notes des EFS1 entre le 19 et le 26 janvier 2023
- Les notes doivent être affichées sur la page Facebook du département avant la consultation des copies d'examen. Les corrigés types et barèmes sont affichés sur la plateforme Moodle

Point 4 : Questions diverses

a) Points soulevés par les délégués des étudiants

- Seuls les délégués des promotions M2 Structures et L3 GC étaient présents lors des réunions, et aucun problème n'a été soulevé de leur part.

b) Points soulevés par les enseignants

- Pr Belas Nadia s'est fortement indigné de l'indiscipline et le manque de respect à son égard de la part de certains étudiants de la promotion M1 Structures en séances de TD du module « Thermique du bâtiment » et demande à ce que l'ordre soit rétabli par l'administration.
- Les enseignants et représentants des étudiants ont accepté d'avancer la date de l'examen pour les matières dont le taux d'avancement est à 100%.
- Les enseignants proposent que les cours soient à caractère obligatoire.

c) Divers

- Les enseignants doivent transmettre à l'administration une liste nominative des étudiants n'ayant jamais assisté aux cours, TD et TP pour exclusion définitive.

Le Président du CPC
(Nom, prénom et signature)

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



Rapport de synthèse des 2^{ème} CPC(s)

Les réunions des 2^{ème} CPC(s) se sont déroulées le 1 décembre 2022, au cours desquelles l'ordre du jour suivant a été débattu :

- 1/ Avancement des enseignements
- 2/ Assiduité
- 3/ Etude des congés académiques
- 4/ Divers



1/ Avancement des enseignements :

Les programmes ont été pratiquement tous entamés dans les différentes matières de la filière Génie Mécanique. Les avancements varient de 70% à 100%, néanmoins, les enseignants ne sont pas très enthousiastes quant aux pourcentages atteints pour l'assiduité des étudiants durant les cours qui a avoisiné dans les meilleurs des cas 5%.

Les TD(s) sont toujours en cours ainsi que les TP(s) pour quelques sous-groupes, ainsi que d'autres reportés pour des problèmes techniques tels que des coupures d'eau.

2/ Assiduité :

Les listes des étudiants ayant cumulés 3 absences et plus ont été jointes aux différents PV(s) des CPC. Certains étudiants ne se sont jamais présentés aux TD(s), d'autres ne se sont manifestés que dernièrement à l'occasion des déroulements des tests.



Les enseignants présents ont manifesté leurs souhaits à ce que la réglementation en vigueur en matière d'absences soit appliquée pour ces étudiants.

3/ Etude des congés académiques :

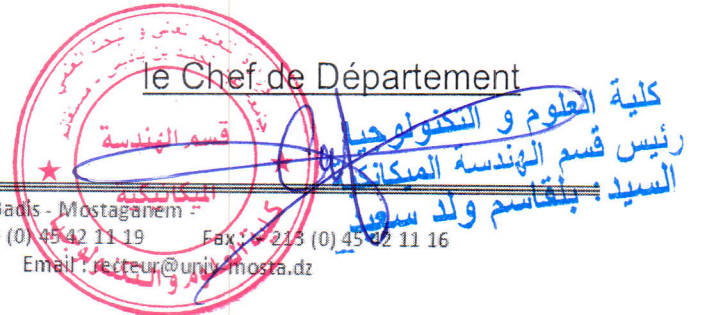
Un avis favorable a été émis à deux demandes de congés académiques formulées par deux étudiants.

4/ Divers :

- 1) Les enseignants demandent à ce que l'opération de saisie des notes de C.C et TP(s) fixée entre le 17 et 19 décembre 2022 soit reportée à la reprise des vacances d'hiver, et ce à cause de quelques TP(s) non achevés ainsi que le retard accusé pour la remise des comptes rendus. Afin d'élucider ces affirmations, 4 séances de TP(s) en transfert thermique ont été annulées et doivent être remplacées à cause des coupures d'eau.
- 2) Les étudiants réclament que des sorties pédagogiques soient organisées. Ils soulèvent aussi le problème des terrains de stage, et préconisent à ce que la Faculté s'en charge pour établir des conventions avec les entreprises afin de leurs faciliter l'accès pour effectuer leurs activités. Par ailleurs, ces derniers demandent aussi plus TP(s) notamment ceux relatifs à la fabrication mécanique et la CFAO.
- 3) Les enseignants demandent qu'une salle soit dédiée pour la consultation des étudiants en PFE, ainsi qu'une séance soit programmée pour les étudiants préparant un PFE surtout pour ceux qui ne possèdent pas de laptop.
- 4) Les étudiants posent le problème des mots de passes pour l'accès à moodle.

Le responsable de filière
BENDOUKHA Mohammed

le Chef de Département





PV DE SYNTHÈSE DES CPC N°2

Les réunions CPC N°2 des différentes formations ont été organisées du 27/11 au 01/12/2022 selon le planning suivant et présidé par les responsables des filières et de spécialité selon le planning établi par le département suivant :

PLANNING CPC N°2 SEMESTRE 1 2022/2023

Date	Spécialité	Horaire	lieu	Présidence du CPC
Jeudi 01/12/2022	Master 1 Génie de procédés des matériaux	10H	Salle de réunion 18 bureaux	Mr CHOUAÏH
	Master 2 Génie de procédés des matériaux	11H		
01/12/2022	2ème année licence Génie des Procédés/Industrie pétrochimique	09H	Salle de réunion 18 bureaux	Mr TERMOUL
Dimanche 27/11/2022	3ème année licence Génie des Procédés	14H30	18 bureaux 18 bureaux	Mme MELLOUK
Mardi 29/11/2022	Master 2 Génie chimique	13H30H	Salle de réunion 18 bureaux	Mr Mekahtria
	Master 1 Génie chimique			
Dimanche 27/11/2022	Master 1 Génie Pétrochimique	14h30	Département	Mme MEZOUAGH
	Master 2 Génie Pétrochimique			
Mercredi 30/11/2022	Master 1 génie des procédés de l'environnement	13H-15H	Salle de réunion 18 bureaux	Mme BENALIOUA
	Master 2 génie des procédés de l'environnement			

Ordre du jour :

- 1- Déroulement des enseignements présentiels Cours, TD et TP
- 2- Déroulement des enseignements à distance (EAD)
- 3- Assiduité des étudiants
- 4- Planning des examens
- 5- Divers.



1-Déroulement des enseignements présentiels Cours, TD et TP

Déroulement normale des enseignements présentiels, le début des cours était le 17 septembre.

Quelques séances ratées à cause des absences collectives des étudiants les premières séances de la première semaine ou à cause des chevauchements dans les emplois du temps. En générale nous avons enregistré un taux d'avancement satisfaisant pour tous les parcours (10à 11séances de cours réalisés et 8 à 9séances de TD effectuées.

2-Déroulement des enseignements à distance (EAD)

Les enseignements à distance ont débuté sur la plateforme Moodle par le dépôt des fichiers PDF ou des séances vidéo en alternance avec des séances présentiels, 5à 6séances ont été réalisés en présentiel.

3-Assiduité des étudiants

Les absences seront comptabilisés et seront pris en considérations lors de la note du Contrôle continu, une liste nominative des absents était présentée pour chaque parcours.

4- Planning des examens

Les délégués de chaque parcours ont présenté leurs propositions pour le planning des examens conformément au plan d'action

5-Divers et Requêtes adressées à l'administration

-les enseignants ont demandé se prolonger la période de la saisie des notes de contrôle continu sur le Progress

-le taux de présence des étudiants dans les cours ne dépasse pas 10%



Principaux requêtes adressées à l'administration

Par les étudiants

- ✓ Etablir un emploi du temps à partir de 8h30 vu les problèmes de transport rencontrés par les étudiants qui habitent moins de 50km de la ville et qui n'ont pas droit de résidence
- ✓ Organisation des sorties pédagogiques.

Par les Enseignants :

- ✓ Organisation des sorties pédagogiques
 - Manque chaises de bureaux, les vitres des fenêtres brisées et les serrures des portes
 - Inexistence de tableaux blancs

Recommandations du Département

- ✓ Amélioration des conditions de travail au niveau des salles : Chaises pour les enseignants, bureaux, portes et fenêtres à réparer, et tableaux blancs
 - Problèmes d'internet

Mostaganem le 07/12/2022

Chef de filière Génie des procédés ATTOUTI Salima

Chef de filière Industries pétrochimiques MOHAMED SEGHIR Zahira



La synthèse des CPC N02 département Génie Electrique 2022/2023

- 1) en général le taux d'avancement des cours, TD, et TP, est de 100 %,
- 2) le nombre des semaines réalisées dans le premier semestre 2022/2023 est de 14 semaines
- 3) Les enseignants se plaignent des absences des étudiants aux cours
- 4) Concernant les étudiants, les enseignants rapportent :
 - Peu d'efforts en classe pendant les séances de TD.
 - Présence sans préparation au préalable des fiches d'exercices
 - Niveau très bas des étudiants !
- 4) Divers :
 - les examens du premier semestre 2022/2023 ont été programmés du 10/01/2023 au 17/01/2023
 - Les enseignants déplorent le manque de consultation des cours placés sur la plateforme Moodle surtout les modules à découvert.
 - Les enseignants réclament un tableau pivotant
 - Les prises de courant dans les salles ne sont pas bien placées ce qui rend difficile leurs utilisation.
 - Les enseignants souhaitent avoir une salle de réunion.

Le chef du département