

**PROCES-VERBAL N°4
DE LA REUNION DU COMITE PEDAGOGIQUE
DE LA PREMIERE ANNEE TC-ST**

L'an deux mille vingt-trois et le vingt-sept du mois de février à onze heure s'est tenue une réunion du comité pédagogique de la première année du tronc commun sciences et technologies avec pour ordre du jour :

1. Election du président
2. Avancement des enseignements du 2^{ème} semestre
3. Désignation des responsables de matières et des unités d'enseignements
4. Divers

Etaient présents les responsables de matière et le délégué de la promotion (Voir la liste jointe).

1. Election du président

Après le souhait traditionnel de bienvenue aux présents, le chef de département a proposé l'élection d'un président du comité pédagogique. Monsieur **DJELTI REDOUAN** a été élu à l'unanimité par ses pairs.

Par la suite la parole a été donnée aux enseignants et au délégué afin d'écouter leurs doléances et de s'enquérir de la situation pédagogique jusqu'à ce jour.

2. Avancement des enseignements du 2^{ème} semestre:

Les enseignements du 2^{ème} semestre ont débutés le 29 janvier 2023 et se déroulent jusqu'à aujourd'hui dans de très bonne conditions.

Les activités pédagogiques du 2^{ème} semestre sont résumées ci-après :

2.1 États d'avancements des matières présentielles

Globalement, le taux d'avancement par rapport aux programmes du canevas en Cours,TD et TP dans les matières présentielles est d'environ 40%:

Matières	Nombre de Séances de Cours	Nombre de Séances de TD	Nombre de Séances de TP	Taux d'avancement
Maths2	10	4	-	40%
Physique2	10	4	2	40%
Chimie2	10	4	2	40%
Informatique2	5	-	2	40%

2.2 États d'avancements des matières distancielles

Les taux d'avancements par rapport aux programmes du canevas est satisfaisants pour la majorité des matières distancielles.

3. Désignation des responsables de matières et des unités d'enseignements

Matière	Responsable	U.E	Responsable
Physique	Dr. BENDAHMA Fatima	U.E. Découverte	M. KARAKACHE Bouziane
Mathématiques	Pr. HAMOUDA Saada		
Chimie	Pr. AZIZ Abdellah	U.E. Fondamentale	Pr. DJELTI Radouane
Informatique	Dr. ROUBA Baroudi		
Métiers en ST	M. KARAKACHE Bouziane	U.E. Méthodologique	Dr. TERKHI M ^{ed} Cherif
Anglais	M. AMARA Abdellah		
Français	M. AMARA Hadj Mohamed	U.E. Transversale	M. AMARA Hadj Mohamed
Méthodologie de la présentation	M. AMARA Hadj Mohamed		

4. Divers

Plusieurs remarques et recommandations ont été émises :

- Les responsables des TP de physique et de chimie déplorent le manque d'équipement nécessaire pour accomplir des travaux pratiques en donne et due forme.
- Les enseignants se plaignent unanimement des absences répétées des étudiants aux cours.
- Le collectif des enseignants du TC-ST demandent à ce que les salles soient dotées de tableaux blancs, de prises fonctionnelles, d'un bon éclairage, comme ils souhaitent aussi avoir des tableaux blancs mobile pour les amphithéâtres et une bonne qualité des data show.
- Les enseignants déplorent la faible consultation des cours postés sur la plateforme Moodle en particulier ceux des matières transversales.
- Les enseignants du module d'informatique recommandent de recruter des nouveaux enseignants de la matière pour assurer des TD et TP au lieu des vacataires qui ne sont pas du domaine.
- Le responsable de TP physique propose la création d'une cellule de maintenance pour réparer ou réviser le matériel défaillant.

Président de CPC
Pr. Djelti redouan

Liste des enseignants



N°	Nom & Prénoms	Emargement
01	Pr. SAADA HAMOUDA	
02	Dr. HAMMOU HOUARI	
03	Pr. HAMANI KARIMA	Hamani
04	Pr. HAMANI SAMIRA	Abs justifiée
05	Pr. BOUADJEMI BOUABDELLAH	
06	Dr. BENSTAALI Wafa	
07	Dr. BENDAHMA FATIMA	
08	Pr. DJELTI REDOUAN	
09	Pr. AZIZ ZOUBIR	
10	Pr. AZIZ ABDELLAH	
11	Dr. TERKHI MED CHERIF	
12	Pr. BENDENIA SOUHILA	
13	Dr. BOUATOU ZINA	
14	Dr. ROUBA BAROUDI	
15	Dr. BOUHRAOUA FAROUK	Abs justifiée
16	Dr. KARAKACHE BOUZIANE	
17	M. AMARA HADJ MOHAMED	
18	M. AMARA ABDELLAH	Abs justifiée
19	Dr. MATOUGUI MOHAMED	

Délégué des étudiants de 1^{ère} Année : BERROUACHEDI ABDELLAH

Mostaganem, le 19/02/2023

**Procès-verbal de la réunion du comité
pédagogique de coordination de la formation :**

Domaine : ST
Filière : ELECTONIQUE
Spécialité : Electronique des Systèmes Embarqués M1
Année : 2022/2021

Références de la session

Numéro de la session	Date	Session	
		Ordinaire	Extraordinaire
04	19/02 / 2023	<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/ Etat d'avancement des Cours, TD et TP
- 2/ Programmation des contrôles continus
- 3/ Divers

Liste des enseignants intervenants dans le parcours ESE- M1

Etaient présents :

Nom et Prénom	En Qualité de	Signature
M.bentoumi Mohammed	Resp matière SAMC / Président	
M.Abdellaoui Nassreddine	Resp matière RIC	
M Hadri Baghdad	Resp matière CAPT	
M Azzedine Mohamed	Resp matière ERProj	
M Larbi beklaouz Hadj	Resp matière DSP	
M Larbi beklaouz Hadj	Resp matière SEA	
Mme Mimi Malika	Resp matière EDET	
M Benstaali Wissam	Resp matière WIFI	
BAIDI Mohamed	Délégué des étudiants	

- Etat d'avancement des enseignements M1 ESE :

Intitulé matière	Début Enseignement	Coef / Crédit	Nb de séances Cours	Nb de séances TD	Nb de séances TP	Taux réalisation du programme	Nombre CC prévus	Nb CC réalisés	Observation	
Systèmes à microcontrôleurs (SAMC)	29 janvier	2/4	3	1	1	15%	2	-	-	
Réseaux et communications industriels	29 janvier	2/4	3	2	1	15%	2	-	-	
Capteurs intelligents et MEMS (CAPT)	29 janvier	2/4	3	2	/	15%	01		Travail de recherche : Monographie	
Elaboration et réalisation des mini-projets (ERProj)	29 janvier	2/3	4	/	4	25%	-		Evaluation par séance de TP + EF	
Processeurs des signaux numériques (DSP)	29 janvier	3/6	5	2	-	20%	+2	1	Des questions données lors des séances de TD	
Systèmes énergétiques autonomes (SEA)	A distance	1/1	Travail de recherche donnée aux étudiants, l'évaluation est en cours de réalisation					-	-	Deux questions posées chaque semaine
Ethique et déontologie (EDET)	A distance	1/1	Travail de recherche donnée aux étudiants, l'évaluation est en cours de réalisation					-	-	Une séance en présentiel est programmée
Communications wifi (WIFI)	A distance	1/1	Les cours sont déposés sur la plateforme Moodle, une séance de travail en présentiel sera programmée avant la fin du semestre ;					-	-	Evaluation par Examen final

L'état d'avancement des cours du parcours master M1 ESE :

L'état global d'avancement des cours, TD et TP du second semestre avoisine les 15%.

Divers :

- Une liste des besoins d'équipement pour les travaux pratiques sera établie afin de renforcer les travaux pratique du M1 ESE.
- Les enseignants réclament au département d'afficher les notes et les moyennes des étudiants par matière en mode visuel afin de vérifier ces notes avant les examens de rattrapage.
- L'étudiante BENALIA Nafissa Ikhlal a déposé une demande pour bénéficier d'un rattrapage des TPs des matières : FPGA et POO du premier semestre, parce qu'elle s'est inscrite tardivement (ci-joint copie attestation d'inscription). Les enseignants responsables des deux matières ont répondu favorablement à la demande à la condition que les notes peuvent être saisies sur Progres. Pour celà, nous demandons à l'administration de nous confirmer l'autorisation de cette solution.

Le Président du CPC

Bentoumi Mohamed



Le chef de département

(Signature, griffe et cachet rond)