



لجمهورية الجزائر الديمقراطية الشعبية وزارة
التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة وهران للعلوم والتكنولوجيا محمد بوضياف
République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur Et de la Recherche Scientifique
Université des Sciences et de la Technologie d'Oran Mohamed BOUDIAF
Faculté des Mathématiques et Informatique

DEPARTMENT INFORMATIQUE

Procès Verbal du Comité Pédagogique ING1 / S1

En ce jour, du 08/11/2023 à 12h30, s'est tenue la réunion de l'équipe pédagogique en présence des enseignants et le délégué des étudiants.

Enseignants présents :

Mmes :

- Gherdaoui Sara
- Tair Hafida
- Bouharis Amel
- Bouchama Chaimaa
- Medjadj Imene
- Yedjour Hayet (Adjointe du chef de département)

Mrs :

- Messous Abderrahmene
- Neggaz Nabil (Responsable de filière)

Délégué des étudiants

- Bennaoum Aymen

Ordre du jour :

1. Etat d'avancement des enseignements & mode d'évaluation du contrôle continu
2. Planification pédagogique
3. Divers

1. Etat d'avancement des enseignements des matières à la date du : 8/11/2023 et mode d'évaluation du contrôle continu

- Les cours ont débuté la semaine du 16/09/23.
- Les travaux dirigés ont débuté deux semaines après, à savoir la semaine du 30/09/23.



Faculté des Mathématiques et Informatique

Module	Etat d'avancement	Contrôle Continu
ANALYSE1 Mme Bouharis Amel Mme Bouchama Chaimaa	<u>Cours</u> 50% du programme accompli. (3 chapitres sur 5 à noter que les deux chapitres restants sont consistants) <u>TD</u> <ul style="list-style-type: none"> • 50% (3 Fiches sur 6) • Le groupe 5 est en retard (fiche TD2) 	2 tests Chaque test sera notés sur 9points + 2points de participation. Mme Bouchama a programmé un test le 11/11/2023 à 9H30 à la salle B , et un autre test le jeudi 18/11/2023 à 12H30 à la salle B
ALGEBRE1 Mme Medjadj Imene	<u>Cours</u> 65% du programme accompli. (2 chapitres sur 3) <u>TD</u> 50% du programme accompli. (2 Fiches sur 4)	2 tests déclarés Le premier test se déroulera pendant la séance de cours, le deuxième sera planifié après 15 jours du 1 ^{er} test pendant la séance TD
Algorithmique et Structures de Données 1 (ASD1) Mme Tair Hafida	<u>Cours</u> 40% du programme accompli. (4 chapitres sur 9) <u>TD</u> 40% du programme accompli. <u>TP</u> Légèrement en retard par rapport au TDs	2 tests déclarés Le premier test est prévu 10 jours après le CPC
Architecture des Ordinateurs1 (AO1) Mme Gherdaoui Sara	<u>Cours</u> 65% du programme accompli. <u>TD</u> 40% du programme accompli.	1 test déclaré.
Système Exploitation (SE) M.Guelta Bouchiba	Etat d'avancement normal	



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة وهران للعلوم والتكنولوجيا محمد بوضياف
République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur Et de la Recherche Scientifique
Université des Sciences et de la Technologie d'Oran Mohamed BOUDIAF
Faculté des Mathématiques et Informatique

WEB M. Messous Abderrahmene	Cours 60% du programme accompli. TP 50% du programme accompli.	Les étudiants sont évalués régulièrement pendant la séance de TP
Technique d'Expression Ecrite M Benharrat	Cours 60% du programme accompli.	L'évaluation du module se base 100% sur la note d'examen

Globalement le taux d'avancement de toutes les matières est normal.

2. Planification pédagogique

Selon le calendrier pédagogique de l'année universitaire 2023/2024, et en tenant compte du taux d'avancement des enseignements; un planning pédagogique a été élaboré

- **Vacances d'hiver** : du 24/12/2023 au 06/01/2024
- **Prochaine réunion CPC** : Début du mois de Décembre
- **Examens Semestre 1** : 08/01/2024
- **Semestre 2** : Début du mois de Février.

2. Divers

- L'enseignement en ligne du module ASD1(cours et TD) se fait en anglais sur Moodle par Mme Tair.
- Il est signalé que les cartes d'étudiants n'ont pas été encore délivrées pour les étudiants transférés
- L'ensemble des enseignants et étudiants se plaignent des conditions de travail dans l'amphi A3(data show, porte, tableau blanc, vitres des fenêtres...)

La séance fut levée à 15h00.

Présidé et rédigé par Mme GHERDAOUI Sara