

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

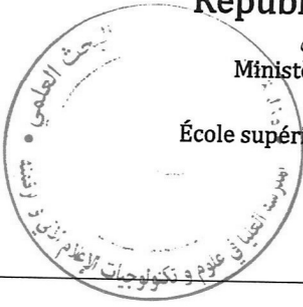
République Algérienne Démocratique et Populaire

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

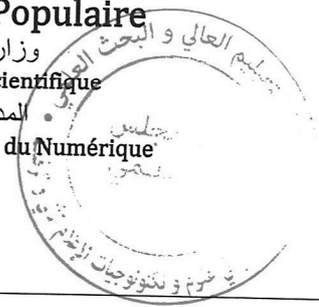
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

المدرسة العليا في علوم وتكنولوجيات الإعلام الآلي والرقمنة

École supérieure en Sciences et Technologies de l'Informatique et du Numérique



ESTIN



PROCES-VERBAL DU CONSEIL SCIENTIFIQUE

Référence de la session		
Numéro de la session	Date	Type de la session
08	26/11/2024	Extraordinaire

Textes de référence	
N°	Désignation
1	Décret exécutif n° 16-176 du 14 juin 2016 fixant le statut-type de l'école supérieure
2	Arrêté n° 182 du 24 février 2022 fixant la liste nominative des membres du conseil scientifique de l'École ESTIN
3	Note de M. le Secrétaire Général n° 1500/SG/MESRS du 25 décembre 2019

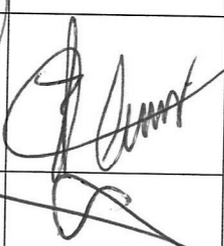
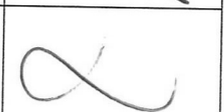
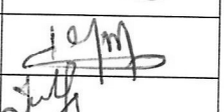
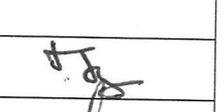
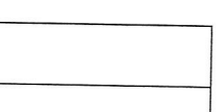
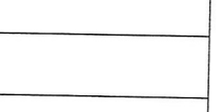
Domaine de délibération du Conseil Scientifique de l'école

Conformément à l'Art. 43 du décret exécutif n° 16-176 du 14 juin 2016 fixant le statut-type de l'école supérieure, le Conseil Scientifique émet des avis et recommandations, notamment sur :

- le projet d'établissement ;
- les plans annuels et pluriannuels de formation et de recherche ;
- les projets de création de modification ou de dissolution de départements et, le cas échéant, d'unités et de laboratoires de recherche ;
- les programmes d'échange et de coopération scientifique nationaux et internationaux ;
- les bilans de formation et de recherche ;
- les programmes de partenariat avec les divers secteurs socio-économiques ;
- les programmes des manifestations scientifiques ;
- les actions de valorisation des résultats de la recherche ;
- les bilans d'acquisition de la documentation scientifique et technique ;
- les actions relatives à l'innovation, la veille, au transfert de technologie et l'entrepreneuriat ;
- les activités de formation continue, de perfectionnement et de recyclage ;
- les actions relatives à la mise en place d'une démarche assurance qualité dans l'enseignement ;
- les actions relatives à la mise en place d'un système d'information.

Il propose les orientations des politiques de recherche et de documentation scientifique et technique.
Il donne son avis sur toute autre question d'ordre pédagogique et scientifique qui lui est soumise par son président.

Liste des membres présents¹:

N°	Nom et prénom	Qualité	Émargement
1	ELMIR Youssef	Directeur adjoint chargé de la formation doctorale, de la recherche scientifique, du développement technologique, de l'innovation et de la promotion de l'entrepreneuriat.	
2	SEBAA Abderrazak	Directeur adjoint chargé des enseignements, des diplômes et de la formation continue	
3	AZOUAOU Faical	Directeur adjoint chargé des systèmes d'information et de communication et des relations extérieures	
4	MEDJOU DJ Rafik	Représentant des Maîtres de Conférences	
5	ISSAADI Badredine	Représentant des Maîtres de Conférences	
6	DAOUDI Meroua	Représentante des Maîtres Assistants	
7	FARAH Zoubeyr	Représentant des Maîtres de Conférences	
9	DJENADI Ali	Directeur du laboratoire LITAN (Invité)	
10	BENSLIMANE Salim	Chef de Département CP (Invité)	

Liste des membres absents (excusés) :

N°	Nom et prénom	Qualité
1	TARI Abdelkamel	Directeur, Président du conseil scientifique
2	CHELOUAH Leila	Représentante des Maîtres Assistants
3	BELAID Ahror	Représentant des Maîtres de Conférences

1. Ordre du jour de la session.

Point n° 1. Confirmation des enseignants recrutés en 2023/2024.

Point n° 2. Mobilité à l'étranger au titre de l'année budgétaire 2024.

Point n° 3. Validation des photocopiés.

Point n° 4. Divers.

¹ Conformément à l'arrêté n° 182 du 24 Février 2022 fixant la liste nominative des membres du conseil scientifique de l'école ESTIN



2. Déroulement des travaux de la session.

Après l'ouverture de la séance à 13h30, le président du conseil scientifique a donné la parole au directeur adjoint chargé des enseignements pour présenter le premier point de l'ordre du jour.

Point n° 1. Étude et validation des dossiers de confirmation des enseignants stagiaires recrutés en 2023/2024.

a. Présentation

Conformément au décret exécutif n° 17-322 du 02 Novembre 2017 fixant les dispositions applicables au stagiaire dans les institutions et administrations publiques, le Conseil Scientifique s'est réuni pour étudier les dossiers de confirmation des enseignants stagiaires recrutés au sein de l'école ESTIN, Bejaia. Les enseignants stagiaires concernés sont :

Numéro	Nom Prénom	Grade	Filière
1	AMARA Karima	MA	Electronique
2	AMIOUR Fatima	MA	Maths
3	AMROUNI Samia	MAB	Automatique
4	AZAZGA Imene	MA	Anglais
5	BEHLOUL Fatha	MAB	Electronique
6	BELMAHDI Fatiha	MAB	Electronique
7	BENZENATI Rahima	MAB	Electronique
8	BOUACH Abderrahim	MA	Maths
9	BOUCHEFRA Djahida	MA	Maths
10	BOUREDJA Sara	MA	Economie
11	BOUTERNIKH Salih	MA	Maths
12	DJAMAA Kenza	MA	Physique
13	HAFHOUF Bellal	MA	Electronique
14	HALICHE Noria	MAB	Electronique
15	HAMIDOUCHE Salima	MAB	Electronique
16	IKEN Sofiane	MA	Français
17	KACI Amina	MA	Economie
18	KHTAOUI Lamia	MAB	Electronique
19	OULEFKI Djohra	MA	Anglais
20	SABA Abdelaziz	MAB	Maths
21	YAHIAOUI Mouna	MA	Maths
22	ZAUCHE Faïka	MA	Electronique
23	ZEDEK Razika	MA	Electronique
24	ZENADJI Sylia	MA	Electronique



b. Résolution

Conformément au Décret exécutif n° 17-322 du 02 Novembre 2017, le Conseil Scientifique a donné un avis sur à la confirmation, dans le corps des enseignants Maitres-Assistants classe « B », des enseignants comme suit :

Numéro	Nom Prénom	Grade	Filière	Avis
1	AMARA Karima	MA	Electronique	Confirmée
2	AMIOUR Fatima	MA	Maths	Confirmée
3	AMROUNI Samia	MAB	Automatique	Confirmée
4	AZAZGA Imene	MA	Anglais	Confirmée
5	BEHLOUL Fatha	MAB	Electronique	Confirmée
6	BELMAHDI Fatiha	MAB	Electronique	Confirmée
7	BENZENATI Rahima	MAB	Electronique	Confirmée
8	BOUACH Abderrahim	MA	Maths	Confirmé
9	BOUCHEFRA Djahida	MA	Maths	Confirmée
10	BOUREDJA Sara	MA	Economie	Confirmée
11	BOUTERNIKH Salih	MA	Maths	Confirmé
12	DJAMAA Kenza	MA	Physique	Confirmée
13	HAFHOUF Bellal	MA	Electronique	Confirmé
14	HALICHE Noria	MAB	Electronique	Confirmée
15	HAMIDOUCHE Salima	MAB	Electronique	Confirmée
16	IKEN Sofiane	MA	Français	Confirmé
17	KACI Amina	MA	Economie	Confirmée
18	KHTAOUI Lamia	MAB	Electronique	Confirmée
19	OULEFKI Djohra	MA	Anglais	Confirmée
20	SABA Abdelaziz	MAB	Maths	Prorogé
21	YAHIAOUI Mouna	MA	Maths	Confirmée
22	ZAUCHE Faïka	MA	Electronique	Confirmée
23	ZEDEK Razika	MA	Electronique	Confirmée
24	ZENADJI Sylia	MA	Electronique	Confirmée



Point n° 2. Mobilité au titre de l'année budgétaire 2024.

a. Présentation.

Le conseil scientifique a pris note que :

- a.1. Stage de perfectionnement pour les enseignants-chercheurs doctorants et les doctorants non-salariés (42%)
- Mme AZZOUGUER Dalila s'est désistée.
- a.2. Séjour scientifique de haut niveau (28%)
- Mme TOULOUM Soraya a demandé le changement de destination de son séjour au « laboratoire SIME à l'ENSIT, Université de Tunis », Tunis, Tunisie du 05/12/2024 au 14/12/2024.
 - Mme DAOUDI Meroua a redéposé une nouvelle demande de séjour scientifique à « École Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Tunis (ENSIT), Université de Tunis 5 », Tunis, Tunisie du 13/12/2024 au 27/12/2024.
 - Mme HARFOUCHE Lynda a déposé une nouvelle demande de séjour scientifique à « Université de Tunis El Manar », Tunis, Tunisie, du 12/12/2024 au 21/12/2024.
 - Mme KHALFOUNE Samia a déposé une nouvelle demande de séjour scientifique à « Université de Tunis EL MANAR », Tunis, Tunisie du 15/12/2024 au 23/12/2024.
 - M. ELMIR Youssef a demandé le changement de destination de son séjour scientifique à l'Université de Qatar, Doha, Qatar du 17/12/2024 au 27/12/2024.

b. Résolution.

Le conseil scientifique a proclamé les résultats du traitement des demandes de mobilité récapitulés dans les tableaux suivants :

- b.1. Stage de perfectionnement pour les enseignants-chercheurs doctorants et les doctorants non-salariés (42%)
- Le conseil scientifique a pris note du désistement de Mme AZZOUGUER Dalila.
- b.2. Séjour scientifique de haut niveau (28%)
- Le conseil scientifique a donné son avis comme suit :

N°	Nom	Prénom	Etablissement d'accueil	Destination	Date de départ	Date de retour	Evaluation	Observation
1	ELMIR	Youssef	Université de Qatar	Qatar	17/12/2024	27/12/2024	46.1	11 jours accordés sous réserve de présenter une lettre d'accueil
2	DAOUDI	Meroua	École Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Tunis (ENSIT), Université de Tunis 5 »	Tunisie	13/12/2024	27/12/2024	14,1	15 jours accordés sous réserve de présenter une lettre d'accueil
3	HARFOUCHE	Lynda	Université de Tunis El Manar	Tunisie	12/12/2024	21/12/2024	10.8	10 jours accordés sous réserve de présenter une lettre d'accueil
4	TOULOUM	Soraya	laboratoire SIME à l'ENSIT, Université de Tunis	Tunisie	05/12/2024	14/12/2024	08	10 jours accordés sous réserve de présenter une lettre d'accueil
5	KHALFOUNE	Samia	Université de Tunis El Manar	Émirats arabes unis	15/12/2024	23/12/2024	07	09 jours accordés sous réserve de présenter une lettre d'accueil



Point n° 3. Validation des photocopies.

a. Présentation.

Le conseil scientifique a reçu une demande de validation d'un support pédagogique, présentée par Mme. ALKAMA Lynda intitulé « ALGEBRA 3 Course » pour les étudiants de la 2CP.

b. Résolution.

Le conseil scientifique a désigné M. KHERBACHI Hamid et M. ISSAADI Badredine pour expertiser ledit support pédagogique.

Point n° 4. Divers.

a. Présentation.

Le conseil scientifique a reçu les demandes de validation des cours en ligne suivantes :

1. « Programmation Orientée Objets » par M. Youssef ELMIR.
2. « Système d'exploitation » par M. Youssef ELMIR.
3. « Travaux pratiques de Conduite de Projet » par M. Abderrazak SEBAA.
4. « Travaux pratiques de Conduite de Projet » par M. Abderrazak SEBAA.

b. Résolution.

Le conseil scientifique a désigné Mme Samiha AIT TALEB et Mme Meroua DAOUDI comme évaluatrices des deux cours présentés par M. Abderrazak SEBAA, ainsi que Mme Somia LEKEHALI et M. Chemseddine BERBAGUE comme évaluateurs des deux cours présentés par M. Youssef ELMR.

Ainsi, le Conseil Scientifique a adopté la grille d'évaluation suivante :

Grille d'évaluation des cours en ligne

Nom et Prénom de l'enseignant :

L'intitulé du cours :

Le lien du cours :

Le lien du programme du cours :

Critères d'évaluation	Note	Oui	Non
Rubrique 1 : Conception du cours (60 points)			
1. Existe-t-il une préface du cours mentionnant les objectifs, les pré-requis et le public ciblé	05 Points		
2. Format du cours : <ul style="list-style-type: none"> ➤ Vidéo, ➤ Contenu du cours : Texte (PDF, Word, etc...) ➤ Présentation (PowerPoint, etc...) 	10 Points		
	10 Points		
	10 Points		
3. Le contenu du cours est-il scindé en unités d'apprentissage cohérentes (semaines/chapitres/section...) ?	10 points		



4. Le contenu présenté respecte-t-il le programme de la matière proposée ?	05 Points		
5. La bibliographie et/ou la webographie sont-elles disponibles ?	05 Points		
6. Qualité de l'interface : lisibilité des textes, qualité des images, vidéos, ...	05 Points		
Rubrique 2 : Activités d'apprentissage et d'évaluation (30 points)			
1. Existe-t-il des activités d'apprentissage (TD, Exercices, tests de préparation,)?	10 Points		
2. Existe-t-il des activités d'évaluation (QCM, Tests, ...) ?	10 Points		
3. Existe-t-il des outils d'aides proposés (ressources externes : livres, vidéos, liens, ...) adaptés à la matière enseignée ?	05 Points		
4. Le cours est-il accessible aux étudiants à déficience sensorielle ?	05 Points		
Rubrique 3 : Participation des étudiants (10 points)			
1. Existe-t-il des activités de travail collaboratif (Forum, Wiki, Glossaire, ...) ?	05 Points		
2. Existe-t-il une interaction des étudiants avec les activités proposées ?	05 Points		
Total / 100 points		

L'ordre du jour étant épuisé, la séance fut levée à 15h00.



Fait à Amizour le, 26/11/2024.
P/Le président du conseil scientifique

مدير مساعد مكلف بالكتابة في
و البحث العلمي و التطوير التكنولوجي
و الأبحاث و الدراسات المقاولاتية
د. الميسر يوسف