République Algérienne Démocratique et Populaire Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Université Abdelhamid Ibn Badis-Mostaganem Faculté des Sciences Exactes et de l'Informatique





Procès-verbal du Conseil Scientifique de la Faculté

Références de la session

Date de la session	Nature de la session		
Date de la session	Ordinaire	Extraordinaire	
28/02/2023		X	
The state of the s	Date de la session	Date de la session Ordinaire	

Textes de référence

- Décret exécutif N° 03-279 du 23 Aout 2003 fixant les règles particulières d'organisation et de fonctionnement de l'université. Modifiant et complétant (Articles de 43 à 47);
- 2. Arrêté N° 319 du 03 Juin 2020 fixant la liste nominative du Conseil Scientifique de la Faculté des Sciences Exactes et de l'Informatique de l'Université Abdelhamid Ibn Badis de Mostaganem;
- 3. Note N° 1500 du secrétariat général du 25 Décembre 2019.

النصوص المرجعية

- 1. المرسوم التنفيذي رقم 03-279 المؤرّخ في 23 أوت 2003 الّذي يحدّد مهام الجامعة والقواعد الخاصة بتنظيمها وسيرها، المعدّل والمتمّم (المواد43 إلى 47).
- 2. القرار رقم 319 المؤرّخ في 2020/06/03 والذي يحدّد القائمة الاسمية لأعضاء المجلس العلمي لكلية العلوم الدقيقة والإعلام الآلي
 - 3. مذكّرة الأمين العام رقم 1500 المؤرّخة في 25 ديسمبر 2019.

- l. Liste des présents aux travaux de la session du conseil scientifique de la faculté
 - Les membres du conseil scientifique de la faculté¹

N°	Nom et Prénoms	Qualité
1	BOUAGADA Djillali	Président du CSF
2	AMIR Abdessamad	Doyen de la Faculté
3	BENAMEUR Abdelkader	Vice Doyen de la Pédagogie
4	BELALIA Mahmoud	Vice Doyen de la Post Graduation
5	BOURAADA Mohamed	Président du CSD Chimie
6	DJEBBARA Mohamed Redha	Chef de département de Mathématiques et Informatique
7	ABBES Charef	Chef de département de Physique
8	TABTI Charef	Chef de département de Chimie
9	BAHNAS Nacera	Représentante des Maitres assistants de la faculté
10	HANTIT Hafida	Représentante des enseignants de rang magistral du département de Physique
11	DAHMANI Zoubir	Président du CSD Mathématiques et Informatique

L'an deux mille vingt-trois et le vingt-huit du mois de février à 14 heures 00 minutes s'est tenue en session extraordinaire la réunion du conseil scientifique de la faculté sous la présidence de Monsieur BOUAGADA Djillali pour débattre de l'ordre du jour suivant :

II. Ordre du jour de la session du Conseil Scientifique de la Faculté

- Inscription des lauréats du concours d'accès à la formation de 3eme cycle (doctorat LMD) pour L'année universitaire 2022- 2023.
- Divers.

III. Déroulement des travaux de la session du Conseil Scientifique de la Faculté

Le président constate que le quorum étant atteint, le conseil peut valablement délibérer sur l'ordre du jour établi.

Monsieur le président du conseil a procédé à l'ouverture de la réunion par un mot de bienvenue, et a rappelé les points inscrits à l'ordre du jour.

وفقاً للقرار رقم 319المؤرّخ في 2020/06/03 الذي يحدد القائمة الاسميّة لأعضاء المجلس العلمي لكلية العلوم الدقيقة والإعلام الآلي

Inscription des lauréats du concours d'accès à la formation de 3eme cycle (doctorat LMD) pour L'année universitaire 2022- 2023 :

Le président a ouvert la séance en donnant la parole à Monsieur le Vice Doyen de la post graduation pour présenter les différents dossiers d'inscriptions des lauréats dans les formations des deux filières Mathématiques et Informatique; et sur la base des procès-verbaux des deux CFD, le CSF a émis un avis favorable pour l'inscription en première année des lauréats dans les filières concernées suite aux avis favorables du CFD du 20février 2023 pour la filière informatique et du 14 février 2023 pour la filière mathématiquesrespectivement.

Filière Mathématiques :

• Spécialité : Equations aux dérivées partielles

Noms et Prénoms	Intitulés	Directeur de thèse	Co-directeur de thèse
KHASSANI Mokhtar	Application de la théorie des équations abstraites (EDA) à des problèmes de	DJILALI Laïd	MENAD Abdallah
	biologie.		
DEKKICHE Nora	Sur quelques problèmes de diffusion en dynamique de population incluant des comportements individuels aux interfaces et applications concrètes.	MENAD Abdallah	HAOUA Rabah
MOKADDEM Samia	Etude d'un problème à conditions aux limites non-locales généralisées de type Bitsadz-Samarskii dans les espaces UMD cadre non-commutatifs.	HAOUA Rabah	DJILALI Laïd.

Filière Informatique:

• Spécialité : « Intelligence Artificielle et ses Applications »

Doctorant 1: MEDLES Abdellah

Intitulé: Aide au diagnostic médical à travers l'apprentissage profond

Encadreur	SEHABA Karim					
Co-encadreur	MOUMENE Mohammed El Amine					

Doctorante 2: SOLTANI kaouther

Intitulé: Co-conception et adaptation des environnements d'apprentissagecollaboratifs

Encadreur	HOCINE Nadia	
Co-encadreur	SEHABA Karim	

Doctorante 3: ZEBLAH Ikhlas

Intitulé: Recommandation pédagogique dans les environnements d'apprentissage collaboratifs

Encadreur	SEHABA Karim	
Co-encadreur	HOCINE Nadia	

Doctorant 4: BENMEHIDI Dhehbi

Intitulé: Contribution à l'analyse des images médicales: Intégration de lalogique floue et de l'apprentissage profond

Encadreur	ATMANI Baghdad	
Co-encadreur	HABIB ZAHMANI Mohamed	

Doctorant 5: AIT AOUDIA Amar

Intitulé : Le clustering multicritère : une approche basée sur les algorithmes de clustering flou

Encadreur	ROUBA Baroudi	
Liteagrear	ROOD/(balloud)	

• Spécialité : « Gestion et Analyse de Données Massives »

Doctorant 1: BELGHIT Ismail

Intitulé: Gestion des données massives DICOM dans des environnements Cloud

Encadreur	KAID-SLIMANE TRIQUI Bochra	
Co-encadreur	DJEBBARA Mohammed Redha	Lait.

Doctorant 2: OURABAH Houcine

Intitulé: L'édition et le contrôle collaborative des données massives et sémantiques

Encadreur	MECHAOUI Moulay Driss	
Co-encadreur	IMINE Abdessamad	

Doctorante3: BEN AHMED DAHO Asmaa

Intitulé: Utilisation d'un GDSS (group décision support system) pour la gestion du cycle de vie d'un produit (PLM)

Encadreur	LAREDJ Mohammed Adnane	
Co-encadreur	DJEBBARA Mohammed Redha	

Doctorant 4: HAMMADI Mahmoud

Intitulé: Implémentation des bases de données géographiques dans les SGBDNoSQL et Analyse de données massives (Big Data)

Encadreur	ABDALLAH BENSALLOUA Charef			

2. <u>Divers:</u>

Un débat s'en est suivi et les constats par rapports aux résultats et le déroulement des deux concours ont été discutés. Une réflexion doit porter sur la stratégie à mener pour augmenter le nombre de postes pour certaines formations mais tenir compte de l'employabilité. Un comité de suivi et de coordination doit donc être installer pour évaluer les résultats.

- Monsieur le Doyen a invité et motivé les laboratoires et les équipes de recherche pour la proposition de projets d'organisation de conférences internationales et de workshop.
- Un autre débat sur la formation master afin de mettre l'étudiant au centre de toutes nos préoccupations : amélioration des conditions d'études, d'accueil et de prise en charge des étudiants, et également l'accompagnement pour une meilleure réussite.

La séance fut levée à 15 h 00 mn

Le Vice Doyen Chargé de la Post-graduation

Dr. BELALIA Mahmoud

الميد المحالب محمود

Le Président

Prof. BOUAGADA Djillali

إمضاء بوعقاد جيلالي