

Procès-Verbal N° 84 du 02 Mars 2023 du Conseil Scientifique de Faculté

L'an deux mille-vingt-trois, et le deux du mois de mars, à dix heures, s'est tenue une réunion du conseil scientifique de la faculté des sciences exactes à la salle de conférences de la faculté sous la présidence du Professeur Boubkeur BOUDINE.

Ordre du jour :

- 1- Agrément des jurys de soutenance des thèses de Doctorat.
- 2- Inscriptions en doctorat.
- 3- Questions diverses.

Les Membres présents :

Nom et prénom	Qualité
BOUDINE Boubkeur	Président du conseil scientifique
OUILI Zeineddine	Doyen de la faculté des Sciences Exactes
ABDELLI Mouloud	Vice Doyen chargé de la Pédagogie
BEGHIDJA Adel	Vice Doyen chargé de la Post-graduation
BOUDAREN Chaouki	Chef de département de Chimie
BOUDJADA Ali	Chef de département de Physique
ZAAROUR Abdelouahab	Chef de département de Mathématiques
HALIMI Ouahiba	Présidente du comité scientifique du département de physique
BICHA Sabrina	Présidente du comité scientifique du département de chimie
DALAH Mohamed	Président du comité scientifique du département de mathématiques
BOULTIF Ali	Représentant des enseignants du département de physique
HOUMOUR Tarek	Représentant des enseignants du département de mathématiques
LEULMI Sarra	Représentante des enseignants du département de mathématiques
BENSEGUENI M ^{ed} Abdellatif	Représentant des enseignants du département de chimie
SMAKDJI Mohamed El-Hadi	Représentant des Maitres-assistants
SEGHIRI Ramdane	Directeur d'unité de recherche



BELLEL Nadir	Directeur de laboratoire
AISSAOUI Habib	Directeur de laboratoire
BOUKHEIT Nahmane	Directeur de laboratoire
DENCHE Mohamed	Directeur de laboratoire
KABOUCHE Zahia	Directrice de laboratoire
KEBABI Brahim	Directeur de laboratoire
TOUIL Ahmed	Directeur de laboratoire
ZERTAL Abdennour	Directeur de laboratoire
KHIRI Naima	Directrice de laboratoire
BESSILA Khaled	Directeur de laboratoire
BOUSETLA Radia	Responsable de bibliothèque de la faculté

Les Membres Absents excusés :

MERAZIG Hocine	Directeur d'unité de recherche
BOULEBD Housseem	Représentant des enseignants du département de chimie

Les Membres Absents non-excusés :

SEHILI Tahar	Directeur de laboratoire
BENSAHA Rabah	Directeur de laboratoire
MAAZI Noureddine	Directeur de laboratoire
BOUABELLOU Abderrahmane	Directeur de laboratoire
BENAMIRA Farid	Directeur de laboratoire



1- Agrément des jurys de soutenance des thèses de Doctorat :

1.1- Doctorat en sciences :

1.1.1- Département de Chimie :

Nom et prénom du candidat		M' LIFA Said	
Intitulé de la thèse		Synthèse, caractérisation structurale et propriétés physico-chimiques de nouveaux polymères de coordination à base du ligand polycarboxylate	
Publication		Alkali and alkaline earth coordination polymers constructed from benzene-1,2,4,5-tetracarboxylic acid and flexible dicarboxylate acid ligands: syntheses, structures and spectroscopic and thermal properties. Said Lifa, Chahrazed Trifa, Sofiane Bouacida, Chaouki Boudaren and Merazig Hocine. Acta Cryst. (2021).C77.90-99 doi.org/10.1107/S2053229621000085 ISSN : 2053-2296. (Rang A; N°142).	
Qualité	Membres du jury	Grades	Appartenance administrative
Président	MERAZIG Hocine	Professeur	Université Frères Mentouri-Constantine-1
Rapporteur	TRIFA Chahrazed	M C A	Université Frères Mentouri-Constantine-1
Examineur	BOUDAREN Chaouki	Professeur	Université Frères Mentouri-Constantine-1
Examineur	BOUACIDA Sofiane	Professeur	Université Larbi Ben M'hidi-Oum El Bouaghi
Examineur	BOUCHOUIT Karim	Professeur	ENS Assia Djebbar-Constantine-3
Examineur	BOUDRAA Issam	M C A	ENS Assia Djebbar-Constantine-3
Avis du Conseil scientifique		Avis Favorable	
Nom et prénom		M' BOUKENTOUCHA Chafai	
Intitulé de la thèse		Synthèse de nouveaux précurseurs de porphyrines et application des dérivés substitués de phosphonium.	
Publication		Novel meso-substituted dipyrromethanes based on ethyl 1,2-dimethyl-1H-pyrrole-3-carboxylate: Synthesis, X-ray and DFT study. Chafai Boukentoucha, Ramzi Maadadi, Ali Benosmane , Ali Benboudiaf, Cherif Behloul, Abdelmadjid Kherrouba, Abdelmalek Bouraiou, Hocine Merazig. Journal of Molecular Structure.1260 (2022) 132752.1-10 doi.org/10.1016/j.molstruc.2022.132752 ISSN: 0022-2860. (Rang A; N° 8046).	



Qualité	Membres du jury	Grades	Appartenance administrative
Président	MECHEHOUD Youcef	Professeur	Université Frères Mentouri-Constantine-1
Directeur de thèse	BOURAIYOU Abdelmalek	Professeur	Université Frères Mentouri-Constantine-1
Examinatrice	BOULEKROUNE Mina	MCA	Université Frères Mentouri-Constantine-1
Examinatrice	DJEDOUANI Amel	Professeur	ENS Assia Djebbar-Constantine-3
Examineur	BOULCINA Raouf	Professeur	Université Mostefa Benboulaïd-Batna-2
Examineur	TERCHI Smail	MCA	Université Mohamed Boudiaf-M'sila
Avis du Conseil scientifique		Avis Favorable	

Nom et prénom du candidat	M ^{me} BOUARATA Linda
Intitulé de la thèse	Utilisation de l'indium métallique et des sels d'indium dans la synthèse des systèmes hétérocycliques : Préparation des benzimidazoles et tetrahydropyranes.
Publication	5-(tert-Butyldimethylsilyloxy)-1-(2-chloro-5,8dimethoxyquinolin-3-yl)-3-méthylène-pentane-1-ol. Linda Bouarata, Dahmane Tebbani and Paul Mosset. Molbank (2012) , 2012(4), M790; https://doi.org/10.3390/M790 , ISSN: 1422-8599. (Rang B).

Qualité	Membres du jury	Grades	Appartenance administrative
Présidente	KHIRI-Meribout Naïma	Professeur	Université Frères Mentouri-Constantine-1
Rapporteur	BOULCINA Raouf	Professeur	Université Mostefa Benboulaïd-Batna-2
Examinatrice	CHABANI Sonia	MCA	École Nationale Supérieure- Batna.
Examinatrice	BENZERKA Saida	MCA	Université Frères Mentouri-Constantine-1
Avis du Conseil scientifique		Avis Favorable	

Nom et prénom	M ^{me} HAMLAOUI Meriem
Intitulé de la thèse	Nouveaux complexes au cuivre : synthèses, structures et propriétés biologiques
Publication	Synthesis of Two Novel Copper (II) Complexes as Potential Inhibitors of HIV-1 Protease Enzyme : Experimental and Theoretical Investigations Meriem Hamlaoui, Ikram Hamlaoui, Maamar Damous, Youghourta Belhocine, Najoua Sbei, Fatima Adam Mohamed Ali, Mashael A. Alghamdi, Sarra Talab, Seyfeddine Rahali and Hocine Merazig. Crystals (2022) 12, 1066. 1-14. doi.org/10.3390/cryst12081066 . ISSN: 2073-4352. (Rang A, N° 3194).



