

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

Université de Mostaganem Abdelhamid Ibn Badis
Faculté des Sciences et de la Technologie

Procès-verbal du comité scientifique du
Département

GENIE CIVIL

Références de la session

Numéro de la session	Date de la session	Nature de la Session	
		Ordinaire	Extraordinaire
02	20/10/2022	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Textes de références

1. Décret exécutif N° 03-279 du 23 août 2003 qui définit les fonctions de l'université et les règles de son organisation et son fonctionnement, modifiée et complétée (articles 48 à 51).
2. L'arrêté en date du 05 mai 2004, qui définit le fonctionnement du comité scientifique du département.
3. L'arrêté N°775 en date du 26 mai 2019 qui détermine la liste nominative des membres du comité scientifique du département de Génie Electrique
4. La note du secrétaire général du ministère N° 1500 datée du 25 décembre 2019.

Champs d'émission des Avis et Propositions du Comité Scientifique du Département

Conformément à l'article 49 du décret exécutif N° 03-279, daté du 23 Aout 2003, Le Comité Scientifique du Département est chargé de :

1. Proposer l'organisation et le contenu des enseignements,
2. Donner son avis sur la répartition des charges pédagogiques,
3. Donner son avis sur les bilans des activités pédagogiques et scientifiques,
4. Proposer les programmes de recherche,
5. Proposer en matière de post - graduation, l'ouverture, la reconduction et / ou la fermeture des filières et le nombre des postes à pourvoir,
6. Emettre un avis sur les sujets de recherche des étudiants de post-graduation.

I. Liste des membres présents

I.1. Les membres du comité scientifique¹

N°	Nom & Prénoms	Qualité	Emargement
1	LAREDJ Nadia	Présidente	
2	BOUHALOUFA Ahmed	Secrétaire	
3	KADRI Tahar	Membre	
4	MEBROUKI Abdelkader	Membre	
5	MALIKI Mustapha	Membre	
6	SARDOU Miloud	Membre	
7			
8			
9			

I.2. Liste des membres absents

N°	Nom & Prénoms	Qualité
1	BELBACHIR Nesrine	Membre
2	SAID BEKKOUCHE Mohamed	Membre
3	MOUSSAOUI Salah Eddine	Membre
...		

¹ Selon l'arrêté N°... en date du ... qui détermine la liste nominative des membres du comité scientifique du département de (génie civil)

II. Ordre du jour de la session du comité scientifique du département

- Réinscription en Doctorat 3^{ème} cycle et en Sciences
- Inscription en 1ère année doctorat en sciences
- Demande de soutenance de doctorat en sciences
- Validation des photocopiés de cours.
- Stages de courte durée et congés scientifiques (classement)
- Divers

III. Déroulement des travaux de la session du comité scientifique du département

Point N° 01 : Réinscription en doctorat 3^{ème} cycle et en sciences

Après étude de la conformité de leurs dossiers, des avis favorables ont été donnés aux demandes suivantes :

a. Réinscription en 2ème Année Doctorat 3e Cycle (LMD)

Nom et Prénom	Intitulé de la Thèse	Encadreur	Observations
BENACEUR Djihad	Effet des propriétés physiques du sol sur le transfert d'énergie géothermique	LAREDJ N. / MISSOUM H.	AF
BELHAMIDECHE Kheira	Performance des géo-pieux dans le chauffage et le refroidissement à l'aide de l'énergie géothermique	MISSOUM H. / LAREDJ N.	AF
BRAHIMI Mahi Eddine	Analyse numérique des performances thermiques d'une paroi à base de matériaux à changement de phase	MALIKI M./ SARDOU M.	AF
HADJER Manel Ikram	Apport des nouvelles technologies dans le contexte d'infrastructure linéaire : cas d'un projet routier	ZAOUI M./ KADRI Tahar	AF
M. BERRIACHE Ahmed	Modélisation du comportement des chaussées renforcées par l'utilisation des matériaux innovants	BENAOUINA C./BENSOULA M.	AF
SEBAHI Lakhel	Diagnostic et évaluation des pathologies des ponts existants sous un trafic routier actualisé	BENSOULA M./KADRI T.	AF

b. Réinscription en 5ème Année Doctorat 3e Cycle (LMD)

En raison du départ à la retraite du Pr. BENANANE Abdelkader et de la mutation du Pr. BOUHAMOU Nasr-Eddine au centre universitaire d'El Bayadh, des changements ont été opérés sur la composante d'encadrement des thèses.

Nom et Prénom	Intitulé de la Thèse	Encadreur	Observations
MATARI Zakaria	Les structures intelligentes en génie civil : modélisation, analyse et contrôle	BOURDIM S.M./KADRI T.	AF
ZIREGUE Belkacem	Valorisation des résidus ligno-cellulosique pour l'élaboration d'un éco-matériau thermique performant	BOUHAMOU N. / Hipolito J.C. de Sousa	Changement du co- directeur : Pr. BELAS Nadia
BEKHTI Sid Ahmed	Blocs de terre crue « BTC » compactés stabilisés à la chaux, le ciment et la pouzzolane	BOUHAMOU N. / MALAB S.	Changement du co- directeur Pr. BELAS Nadia
AISSAOUI Sabrina	Evaluation du coefficient de comportement des bâtiments par les réseaux de neurones artificiels	BENANANE AEK./ BENSOULA M.	Changement du directeur et co- directeur Dr. BENSOULA M./Dr. MEHALA T.
HAMMOUDI Maram	Conception optimale des structures métalliques par les méthodes heuristiques modernes	BENANANE AEK./ BOURDIM S.M.	Changement du directeur et co-directeur BOURDIM S.M./AYAD T.
TERKI-HASSAINE Mohammed Issam- Eddine	Optimisation des structures du génie civil par application des méthodes heuristiques et de l'analyse multicritères	BOURDIMS.M./ BANANANE AEK.	Changement du co-directeur Dr. ZELMAT Yacine

c. Réinscription en 6^{ème} année doctorat en sciences

Nom et Prénom	Intitulé de la Thèse	Encadreur	Observations
FRIFRA Sarah Amina	Evaluation de l'impact du tramway en Algérie : cas de la ville de Sidi Bel Abbes	BELGUESMIA N.	AF

d. Réinscription en 5^{ème} année doctorat en sciences

Nom et Prénom	Intitulé de la Thèse	Encadreur	Observations
KERAOUTI RABAH	Renforcement des sols à faible capacité portante	MISSOUM H./BENSOULA M.	AF
MOUSSAOUI SALAH EDDINE	La performance des bâtiments de l'emploi des ressources géothermales dans le chauffage et le confort	MISSOUM Hanifi	AF

d. Réinscription en 4^{ème} année doctorat en sciences

Nom et Prénom	Intitulé de la Thèse	Encadreur	Observations
MOSTEFA FOUZIA	Dépollution des sols fins par la méthode électrochimique	LAREDJ N. /MISSOUM H.	AF
BENMAHAMMED Nour El Houda	Contribution à l'évaluation des l'aléa inondation dans le Sud Algérien	SARDOU Miloud	AF

d. Réinscription en 3^{ème} année doctorat en sciences

Nom et Prénom	Intitulé de la Thèse	Encadreur	Observations
SI ALI Bakhta	Perception des riques majeurs par les collectivités locales	MEBROUKI AEK. /SARDOU M.	AF
SABEUR BENDEHIBA	Scénarios sismiques de dommages pour les bâtis existants à usage éducatif dans la ville de Mostaganem	BOURDIM S.M. /HUGO Rodrigues	AF

d. Réinscription en 2^{ème} année doctorat en sciences

Nom et Prénom	Intitulé de la Thèse	Encadreur	Observations
TALIA AHMED	Les SIG urbains en multi-partenariat comme outils de construction collective de l'espace	MEBROUKI AEK.	AF

e. Inscription en 1^{ème} année doctorat en sciences

Une demande d'inscription en 1^{ère} année doctorat en sciences de MM. GHARIRI Racha été traitée. Suite au rapport déposé par le directeur de thèse Pr. MEBROUKI Abdelkader, la doctorante était déjà inscrite depuis l'année universitaire 2016/2017 jusqu'en 4^{ème} année (faite durant l'année 2019/2020). Après une interruption d'inscription de 2 années, la doctorante, en accord avec son directeur de thèse, demande une inscription en 1^{ère} année doctorat en sciences avec un nouveau thème intitulé: « Les préférences chromatiques dans les Ksours du sud Algérien: culture, identités et patrimoine. ». Un avis favorable a été accordé par le CSD sous réserve de traiter au CSF cette demande selon les nouvelles réglementations d'inscription en 1^{ère} année doctorat en sciences.

Point N° 02 : Demande de soutenance de Doctorat en sciences

a. Présentation des dossiers

1) - Le dossier de candidature à la soutenance de Doctorat en sciences de Madame MOSTEFA FOUZIA avec intitulé de la thèse «Dépollution des sols fins par la méthode électrochimique » a été étudié. Le jury suivant a été proposé pour être validé par les instances compétentes :

Pr. MEBROUKI Abdelkader	Président	UMAB Mostaganem
Pr. DELLA Noureddine	Examineur	Univ. Hassiba Benbouali de Chlef
Pr. MEKERTA Belkacem	Examineur	Univ. d'Adrar
Pr. ARAB Ahmed	Examineur	Univ. Hassiba Benbouali de Chlef
Pr. LAREDJ Nadia	Directrice de thèse	UMAB Mostaganem
Pr. MISSOUM Hanifi	Co-directeur de thèse	UMAB Mostaganem
Dr MEKHATRIA Djilali	Invité	UMAB Mostaganem

2) - Le dossier de candidature à la soutenance de Doctorat en sciences de Madame BENCHENNI FATIMA avec intitulé de la thèse «Pour l'efficacité architecturale : Analyse des valeurs patrimoniales et définition de critères d'intervention pour l'avenir du patrimoine architectural en Algérie » a été étudié. Le jury suivant a été proposé pour être validé par les instances compétentes :

Pr. BELAS Nadia	Présidente	UMAB Mostaganem
Pr. BABA Ahmed KASSAB Tsouria	Examinatrice	EPAU Alger
Pr. ATTARI Nasreddine	Examineur	EPAU Alger
Pr. GARCIA GUTIERREZ MOSTEIRO Javier	Examineur	UPM Madrid
Pr. MEBROUKI Abdelkader	Directeur de thèse	UMAB Mostaganem
Pr. MONJO-CARRIO Juan	Co-directeur de thèse	UPM Madrid

3)- Le dossier de candidature à la soutenance de Doctorat en sciences de Mademoiselle OUARIR KHATIMA avec intitulé de la thèse «Evaluation de l'effet des mouvements sismiques de rotation sur la réponse des bâtiments avec soft story » a été étudié. Le jury suivant a été proposé pour être validé par les instances compétentes :

Pr. KADRI Tahar	Président	UMAB Mostaganem
Pr. NASSER Bachir	Examineur	USTO Oran
Pr. BRANCI Taieb	Examineur	Univ. Hassiba Benbouali de Chlef
Pr. BOULEKBACHE Bensaid	Examineur	Univ. Hassiba Benbouali de Chlef
Dr. BENANANE Abdelkader	Directeur de thèse	UMAB Mostaganem
Dr. OUAZIR Abderrahmane	Co-directeur de thèse	UMAB Mostaganem

b. Avis et propositions

1)- Après vérification, la revue dans laquelle est publié l'article de MM. MOSTEFA FOUZIA figure bien dans la liste All databases catégorie B, et n'appartient pas à la liste des revues prédatrices. Par conséquent, un avis favorable a été émis pour la soutenance de MM. MOSTEFA FOUZIA devant le jury proposé.

2)- Après vérification, la revue dans laquelle est publié l'article de MM. BENCHENNI FATIMA figure bien dans la liste SCOPUS catégorie B et n'appartient pas à la liste des revues prédatrices. Un avis favorable a été émis pour la soutenance de Madame BENCHENNI FATIMA devant le jury proposé.

3)- Après vérification, la revue dans laquelle est publié l'article de MM. OUAZIR Khatima figure bien dans la liste All databases catégorie B et n'appartient pas à la liste des revues prédatrices. Un avis favorable a été émis pour la soutenance de Mademoiselle OUAZIR KHATIMA devant le jury proposé. Cependant, en raison du départ à la retraite du directeur de thèse Pr. BENANANE Abdelkader, Dr. ZAOUI Mohamed, Maître de conférences classe « A » à l'université de Mostaganem a été désigné comme directeur de thèse.

Point N° 03 : Expertise de photocopiés de cours

a. Présentation du dossier

1- La demande de Monsieur BOURDIM Sidi Mohammed El-Amine pour la publication de son photocopié de cours intitulé : « Infrastructures souterraines » dédié aux étudiants de 3^{ème} année licence travaux publics.

2- La demande de Madame BELBACHIR Nesrine pour la publication de son photocopié de cours intitulé : « Béton armé 1 » dédié aux étudiants de 3^{ème} année licence génie civil.

b. Avis et propositions

1- Après lecture des rapports d'expertise favorables du Pr. DJEDID Abdelkader et Dr. BENSOUOLA Mohamed du photocopié de M. BOURDIM Sidi Mohammed El-Amine, intitulé « Infrastructures souterraines », dédié aux étudiants de 3^{ème} année licence travaux publics, un avis favorable a été émis pour sa publication.

2- Après lecture des rapports d'expertise favorables du Pr. BRANCI Tayeb et Pr. LAREDJ Nadia du photocopié de MM. BELBACHIR Nesrine, intitulé « Béton armé 1 » dédié aux étudiants de 3^{ème} année licence génie civil, un avis favorable a été émis pour sa publication.

Point N°04 : Stages de courte durée et congés scientifiques (classement)

a. Présentation du dossier

La réunion de la commission de classement des postulants aux stages et congés scientifiques au titre de l'année 2022, s'est réunie le 17 Octobre 2022, sous la présidence du Pr. LAREDJ Nadia.

b. Avis et propositions

Après vérification des justificatifs et application de la grille d'évaluation accompagnants les dossiers ; le classement des demandeurs de stage de courte durée a donné lieu aux résultats suivants :

Enseignants Rang magistral et Maîtres de conférence « B »:

N°	Nom et prénom	Grade	Nbre de points
1	MALIKI Mustapha	MCA	216
2	BOURDIM Sidi Mohammed El-Amine	MCA	179
3	BELAS Nadia	Pr	176
4	MEBROUKI Abdelkader	Pr	144
5	BESSAIM Mohammed Mustapha	MCB	95
6	BELARIBI Omar	MCB	62
7	BELHOUARI Fethi	MCB	41
8	ZAOUI Mohamed	MCA	40
9	BAHAR Sadek	MCB	31

Enseignants Maîtres assistants :

N°	Nom et prénom	Grade	Nbre de points
1	SABEUR Bendhiba	MAB	32

Doctorants non salariés :

N°	Nom et prénom	Nbre de points
1	TERKI Hassaine Mohamed Isam Eddine	28
2	MATARI Zakaria	11
3	ZIREGUE Belkacem	03

IV. Divers

1- Pour les doctorants ayant dépassé la cinquième inscription en doctorat 3^{ème} cycle, et suite au départ à la retraite de Mr BENANANE Abdelkader, l'équipe d'encadrement a été modifiée selon le tableau suivant :

Nom et Prénom	Intitulé de la Thèse	1ère année d'inscription	Encadreurs désignés
DIB Meriem El batoul	Effet de la dissymétrie en plan sur le comportement sismique des structures des bâtiments	2011	BRANCIT. / ZELMAT Y.
AMAMRA LAID	Application des concepts de la biologie à l'optimisation des structures tridimensionnelles du Génie Civil	2016	BENSOULA M. /BAHAR S.

2- Suite au départ à la retraite du Pr. BENANANE AEK, la désignation du Pr. KADRI Tahar pour succéder en qualité de Président du CFD chargé des doctorants LMD affiliés au laboratoire LMPC a été validée.

3- Validation des sujets de PFE Master du département de génie civil :

Le CSD a pris connaissance des sujets des projets de fin d'études proposés pour les étudiants inscrits en Master 2 et valide l'ensemble des thèmes des masters structures et voies et ouvrages d'art.

4- Les demandes de reconduction des enseignants associés M. Bouarfa Zohir et M.CHERIF Mourad ont été validés.

V. Résumé des travaux du CSD

1. Réinscription en doctorat 3^{ème} cycle et doctorat en sciences (remplacement du Pr. BENANAE AEK. suite à son départ à la retraite)
2. Un avis favorable a été émis pour la soutenance de Doctorat en sciences de :
 - MM. MOSTEFA FOUZIA
 - MM. BENCHENNI FATIMA
 - MM. OUAZIR KHATIMA
3. Validation des polycopiés de cours de Monsieur BOURDIM Sidi Mohammed El-Amine et Madame BELBACHIR Nesrine.
4. Classement des candidats pour les stages de courte durée.
5. Modification de l'équipe d'encadrement pour les doctorants ayant dépassé la 5^{ème} inscription, suite au départ à la retraite du Pr. BENANAE AEK et désignation de Pr. KADRI Tahar en qualité de Président de CFD.

6. Validation des PFE Master
7. Reconduction des enseignants associés

Après épuisement de l'ordre du jour, la séance fut levée à 11h30

Le secrétaire de la session
(Nom, Prénom, Signature)

Le président du CSD
Pr. LAREDJ Nadia

ANNEXES

Au présent procès-verbal, sont annexés les documents en relation avec l'ordre du jour du comité scientifique du département de génie civil tenu le 09 Juin 2022

Il s'agit des pièces suivantes :

- Dossiers de réinscription en doctorat 3^{ème} cycle et doctorat en sciences.
- Dossier de soutenance de :
 - MM. MOSTEFA FOUZIA
 - MM. BENCHENNI FATIMA
 - MM. OUAZIR KHATIMA
- Les photocopiés de cours de Dr. BOURDIM Sidi Mohammed et Dr. BELBACHIR Nesrine ainsi que les rapports d'expertises.
- Le présent PV et les extraits de PV du CSD N° 2 du 20 juin 2022 relatifs à chacun des points de l'ordre du jour.

Les documents joints sont insérés, en format numérique, dans le CD-ROM accompagnant le présent procès-verbal.