

**PROCES VERBAL DE LA REUNION DU CONSEIL  
SCIENTIFIQUE DE LA FACULTE D'ARCHITECTURE ET DE  
GENIE CIVIL TENUE LE 13 JUIN 2024**

Le jeudi treize juin de l'an deux mille vingt quatre, le Conseil Scientifique de la Faculté s'est réuni en session ordinaire sous la présidence du **Pr. RAHAL Driss Djaouad**

La séance a été ouverte à quatorze heures quarante minutes avec comme ordre du jour :

- 1- **Soutenances de Thèses de Doctorat**
- 2- **Validation et Evaluation des photocopiés**
- 3- **Validation et Evaluation des cours en ligne**
- 4- **Stages de courte durée**
- 5- **Divers**

**Etaient présents :**

- **M. RAHAL Driss Djaouad** (Président du Conseil Scientifique de la Faculté)
- **M. YEBDRI Djilali** (Vice Doyen chargé de la post-graduation) (Doyen de la Faculté par intérim)
- **M. KHALDI Abdelkrim** (Président du CSD d'Hydraulique)
- **M. MAMMAR Houari** (Chef du Département de Génie Civil par intérim)
- **M. HAMMADI Larbi** (Chef du Département d'Hydraulique)
- **M. RABIA Mouloud** (Chef du Département d'Architecture)
- **Mme GUETTARI Leila** (Responsable de la Bibliothèque)
- **Mme ZOUTAT Meriem**
- **Mme KACEMI Malika**
- **M. KERDAL Djamel El Dine Djeloul**
- **M. CHERIF El Amine**
- **M. BAHLOULI Mohamed Ilies**
- **M. BOUDJEMLINE Djamel**
- **M. ABIDELAH Anis**

**Etaient absents :**

- M. NEDJAR Djamel Nasreddine (Doyen de la Faculté). (Absence excusée)
- M. TEHAMI Mohamed (Président du CSD de Génie Civil). (Absence excusée)
- Mme. BOUALLA Nabila (Vice-Doyenne chargée de la pédagogie)
- M. TIDJANI Abdelatif El-Bari
- M. HENDEL Malek

**1. SOUTENANCES DES THESES DE DOCTORAT****HYDRAULIQUE**

1- Le CSF émet un avis favorable à la demande de soutenance de la thèse de Doctorat Es-Sciences de **SIDI ADDA Mustapha**,

Intitulé de la thèse : « **Contribution à l'étude de la dynamique de l'envasement des barrages réservoirs en zones semi-arides (Ouest algérien)** ».

Le jury est composé des membres suivants :

- |                                 |            |            |             |
|---------------------------------|------------|------------|-------------|
| • M. TIDJANI Abdellatif EL-Bari | Président  | Professeur | USTO-MB     |
| • M. YEBDRI Djilali             | Rapporteur | Professeur | USTO-MB     |
| • M. HAMLAT Abdelkader          | Examineur  | Professeur | U. Laghouat |
| • M. MANSOUR Hamidi             | Examineur  | Professeur | U.Oran2     |
| • M. HARTANI Ahmed              | Examineur  | MCA        | U. Relizane |

**GENIE CIVIL**

2- Le CSF émet un avis favorable à la demande de soutenance de la thèse de Doctorat Es Sciences de **M. LARABAT ZIANE Ahmed**.

Intitulé de la thèse : « **Effet du tronçon d'excentrement sur le comportement inélastique des contreventements excentrés** ».

Le jury est composé de :

- |                             |            |            |          |
|-----------------------------|------------|------------|----------|
| • M. NASSER Bachir          | Président  | Professeur | USTO-MB  |
| • M. KERDAL Djamel El Ddine | Rapporteur | Professeur | USTO-MB  |
| • M. ABIDELAH Anis          | Examineur  | Professeur | USTO-MB  |
| • M. LAMRI Belkacem         | Examineur  | Professeur | U. Chlef |
| • M. KADA Abdelhak          | Examineur  | MCA        | U. Chlef |
| • M. DJEBLI Benyagoub       | Examineur  | MCA        | U.Tiaret |



## 2-EVALUATIONS ET VALIDATIONS DES POLYCOPIES

### HYDRAULIQUE

- Le CSF désigne **Mme KAID Nouria**, (Professeur, USTO-MB) et **M. BESSEDIK Madani** (MCA, U.Tlemcen) pour expertiser le polycopié de **M. SIRAT Abdelkader**. Destiné aux étudiants en L3 Hydraulique, le document a pour titre: «**Matériaux de Construction**».
- Le CSF désigne **Mme BABA HAMED Samira**, (Professeur, USTO-MB) et **M. GAIDI Laouni** (MCA, U.Mascara) pour expertiser le polycopié de **M. ZELIFI Ahmed**. Destiné aux étudiants en L3 Hydraulique, le document a pour titre: «**Technologie des Conduites et Equipements des Réseaux**».
- Le CSF désigne **Mme BELARBI Habiba**, (Professeur, USTO-MB) et **M. TOUATI Mohamed** (Professeur, U.Oran2) pour expertiser le polycopié de **M. SAADA Noureddine**. Destiné aux étudiants en L1 Hydraulique, le document a pour titre: «**Mise en pratique d'un cours de français aux apprenants du département d'hydraulique : Cas de la Première Année LMD**».

### GENIE CIVIL

- Au vu des rapports d'expertise favorables établis par M. MOULI Mohamed, (Professeur, ENPO) et Mme BOUROKBA Souad Amel (MCA, USTO-MB), le CSF valide le polycopié de **M. BOUKHARI Ahmed**. Destiné aux étudiants en L2 Génie Civil, le document a pour titre « **Travaux dirigés de Mécanique des sols1)**»,
- Le CSF désigne **Mme ZOUTAT Meriem** (MCA, USTO-MB) et **M. KHELAFI Hamid** (Professeur, U.Adrar) pour expertiser le polycopié de **Mme TAIBI Houria** (MCA, USTO-MB). Destiné aux étudiants en 2eme année ingénieurs Génie Civil, le document a pour titre: «**Cours de béton armé** »
- Le CSF désigne **Mme DRAOUA Zohra** (MCA, USTO-MB) et **M. ADJDIR Mehdi** (Professeur, U.Saida) pour expertiser le polycopié **Mme KOURDACHE Hayat** (MCB, USTO-MB). Destiné aux étudiants en 1ere année ingénieurs en Génie Civil, le document a pour titre: «**Eléments de chimie (structure de la matière)**»

## ARCHITECTURE

- Au vu des rapports d'expertise favorables établis par Mme KETAF Fadila (MCA, USTO-MB) et Mme NACEUR Farida (Professeur, U.Batna), le CSF valide le polycopié de **Mme KARA MOSTEFA Loubna**. Destiné aux étudiants **L2 Architecture**, le document a pour titre : «**Les approches aux notions de confort en architecture**».
- Le CSF désigne **M. KHALDI Abdelkrim** (Professeur USTO-MB) et **M. BERREKSI Ali** (Professeur, U Bejaïa) pour expertiser le polycopié de **Mme REZAK Salima** (MCA, USTO-MB). Destiné aux étudiants **L3 Architecture**, le document a pour titre: «**Roads and miscellaneous networks : Drinking water distribution and wastewater and rainwater evacuation system** »
- Le CSF désigne **M. YAMANI Lakhdar** (MCA, USTO-MB) et Mme **NECISSA Amina** (MCA, U.Blida1) pour expertiser le polycopié de **Mme BELBACHIR Amina Kaoutar** (MCB, USTO-MB). Destiné aux étudiants en **L1 Architecture** Le document a pour titre : «**Géométrie de l'espace** »

## 3- EXPERTISE ET VALIDATION DES COURS EN LIGNE

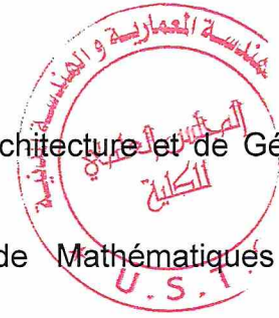
- Au vu des rapports d'expertises favorables émis par :
  - Mme KACEMI Malika (Professeur, Faculté d'Architecture et de Génie Civil, USTO-MB)
  - Mme CHOUARFIA Hafida (MCA, Faculté de Mathématiques et d'Informatique, USTO-MB)

Le CSF valide le cours en ligne de **Mme KARA MOSTEFA Loubna (MCB-USTO-MB)**. Destiné aux étudiants en **L2 Architecture**, ledit support a pour titre : «**Théorie de projet 3** ».

- Suite à la demande formulée par **M. BOUKHARI Ahmed** (MCB-USTO-MB.) aux fins de l'évaluation de son cours en ligne. Destiné aux étudiants en **Master1 Matériaux** le cours a pour titre «**Ethique, déontologie et propriété intellectuelle**».

Conformément aux décisions du CSU du 26 mai 2022, le CSF désigne les Experts suivants :

- **M. RAHAL Driss Djaouad** (Professeur, Faculté d'Architecture et de Génie Civil, USTO-MB)
- **M. TLEMSANI Redouane** (Professeur, Faculté de Mathématiques et d'Informatique, USTO-MB)



- Suite à la demande formulée par **Mme BOUALLA Nabila** (MCA-USTO-MB) aux fins de l'évaluation de son cours en ligne. Destiné aux étudiants en **Master1 Géotechnique**, le cours a pour titre «**Hydrogéologie**» .

Conformément aux décisions du CSU du 26 mai 2022, le CSF désigne les Experts suivants :

- **Mme AATTACHE Amel** (Professeur, Faculté d'Architecture et de Génie Civil, USTO-MB)
- **M. TLEMSANI Redouane** (Professeur, Faculté de Mathématiques et d'Informatique, USTO-MB)

#### **4- STAGES DE COURTE DUREE :**

Conformément à l'arrêté ministériel N° 255 du 25 Février 2024 relatif aux stages de courte durée, le CSF valide le classement suivant:

#### **HYDRAULIQUE**

##### **- Stages de haut niveau**

	Nom, Prénoms	Grade	Points	Observations
1-	HAMMADI Larbi	Professeur	64,10	
2-	BELHADRI Mazouri	MCA	33,70	
3-	NEMDILI Ali	Professeur	27,00	
4-	BABA HAMED Samira	Professeur	25,00	
5-	MAMI Amina	MCB	18,00	
6-	BOUKLIA HASSANE Rachid	MCB	15,00	
7-	SIRAT Abdelkader	MCB	15,00	
8-	LARBI Sihem	MCB	9,00	
9-	SAADA Noureddine	MCB	7,00	

## - Doctorants

	Nom, Prénoms	Points	Observations
1-	MAHREZ Soumia		

**GENIE CIVIL**

## - Stages de haut niveau

	Nom, Prénoms	Grade	Points	Observations
1-	AATTACHE Amel	Professeur	68.7	
2-	BOUNOUARA Fatima	MCA	67.9	
3-	ABIDELAH Anis	Professeur	55	
4-	BABA HAMED Fatima Zohra	MCA	54.5	
5-	ZOUTAT meriem	MCA	46.3	
6-	MOKHTARI Abderrahemane Mejdouab	Professeur	42.5	
7-	MEKKI Mohammed	Professeur	39.3	
8-	MEKSI Abdeldjalil	MCA	34.5	
9-	RAHAL Driss Djaouad	Professeur	31.7	
10-	SEGUINI Meriem	MCA	27.8	
11-	NAIM Houcine	MCA	25.2	
12-	MALAB Souad	MCA	23.8	
13-	DJELLOUL Ramzi	MCA	16	
14-	TAIBI Houria	Professeur	15.4	
15-	BOUKHARI Ahmed	MCB	14	
16-	BOUROKBA Souad Amal	MCA	13	
17-	OUADI Brahim	MCB	13	
18-	NASSER Bachir	Professeur	12.2	
19-	SEBBAGH Hichem Rakib	MCB	12	
20-	KHETIR Hafid	MCB	9	

**- Doctorants**

	Nom, Prénoms	Points	Observations
1-	AICHOUCHE Mohamed El Amin	21	
2-	HAMADI Mohammed Ouahbi	21	
3-	BADID Zakia Nawel	12	
4-	MATOUG Soumia Anfal	11	
5-	ASMOUNI Ikhlasse Kheira	11	
6-	DOUAH Yasmina	10	
7-	FEKIR Mohammed Mokhtar	10	
8-	BENARBA Zakaria	10	
9-	BACHA Chahrazed	10	
10-	RAHAL Narimene Dalila	8	
11-	RAIS Wafaa	8	

**ARCHITECTURE****- Stages de haut niveau**

	Nom , Prénoms	Grade	Points	Observations
1-	SENHADJI Dalila	MCA	21	
2-	ANOUCHE Karima	Professeur	19.10	
3-	RAHAL Farid	MCA	17.9	
4-	TEHAMI Mohamed	MCA	17	
5-	HENDEL Malek	MCA	15.2	
6-	YAMANI Lakhdar	MCA	15	
7-	KACEMI Malika	Professeur	14.4	
8-	BOUSMAHA Mohamed	MCA	13	
9-	MOUAZIZ Nadjat	Professeur	12	
10-	BENAMAR Abdelkrim	MCA	8.5	
11-	BELBACHIR Amina Kaouter	MCB	7	
12-	MEBARKI Abdelkhalik	MCB	6.90	

13-	BOUROUMI Tewfik	MCB	5.6	
14-	BEGHDOUD Lamia	MCB	5.6	
15-	BENKHEDDA meriem	MCB	5	
16-	KARA Mostefa Loubna	MCB	5	

### - Doctorants

	Nom, Prénoms	Points	Observations
1-	TRIQUI Manar	16	
2-	OUAALI Samia	8	
3-	CHERIF BENMOUSSA Wissem	6	
4-	BEHILIL Amine	6	
5-	ASLI Chahrazed	6	
6-	MEGAIZ Wissem	6	
7-	DAGHMOUM Haitem Amine	6	
8-	ARIBI Asma	6	
9-	MOUSSADDEK Hanaa	4	
10-	HADDAOUI Wafa	4	
11-	CHAOUACHE Dalal	4	
12-	HANIFI Amina	4	

- Le CSF donne son accord pour l'octroi d'un stage de haut niveau au Doyen de la Faculté **M. NEDJAR Djamel** (Professeur, USTO-MB)
- Par ailleurs le CSF insiste pour que le budget des congés scientifiques non consommés soit transféré vers le chapitre des stages des doctorants et vers celui de la billetterie des enseignants.



## **5. DIVERS**

- Le CSF émet un avis favorable à la demande de **Mme HADDAOUI Wafaa** pour le remplacement de la co-directrice de thèse Mme KACEMI Malika (Professeur, USTO-MB) par **M.CARABELLI Roméo** (HdR, ENS de Lyon).  
 Directeur de thèse : **M. HENDEL Malek** (MCA, USTO-MB)  
 Intitulé : «**l'héritage architectural colonial en Algérie. Identification des édifices publics remarquables à Oran** »  
 Année de 1ere inscription **2021 D3** (doctorat **LMD**)
  
- Le CSF émet un avis défavorable à la demande de **Mme BOUKHALFA Aicha** pour la désignation de **M. BOUSMAHA Mohammed** (MCA, USTO-MB), en qualité de co-directeur de thèse. La doctorante est en position de hors-délai (Au-delà de la 6eme inscription).
  
- Le CSF valide la nouvelle composition du **Laboratoire Matériaux, Sols et Thermique (LMST)** :  
 Directeur du laboratoire : **M. ABIDELAH Anis** (Professeur, USTO-MB)
  - Chef d'équipe 1 : **Mme BOUROKBA Souad Amal** (MCA, USTO-MB)
  - Chef d'équipe 2 : **Mme BOUALLA Nabila** (MCA, USTO-MB)
  - Chef d'équipe 3 : **M. CHOUICHA Kaddour** (Professeur, USTO-MB)
  - Chef d'équipe 4 : **M. MOKHTARI Abderrahemane Mejdoub** (Professeur, USTO-MB)
  - Chef d'équipe 5 : **M. ABIDELAH Anis** (Professeur, USTO-MB)
  
- Le CSF valide la nouvelle composition du **Laboratoire de Mécanique des Structures de la Stabilité des Constructions (LM2SC)** :  
 Directeur du laboratoire : **M. MEKKI Mohammed** (Professeur, USTO-MB)
  - Chef d'équipe 1 : **M. MEKKI Mohammed** (Professeur, USTO-MB)
  - Chef d'équipe 2: **M. TEHAMI Mohamed** (MCA, USTO-MB)
  - Chef d'équipe 3 : **M. NASSER Bachir** (Professeur, USTO-MB)
  - Chef d'équipe 4 : **M. KERDAL Djamel El Ddine Djeloul** (Professeur, USTO-MB)



- Le CSF émet un avis favorable pour la désignation de :
  - **M. BOUKHARI Ahmed** (MCB) Responsable de l'équipe de la filière Travaux Publics.
  - **M. RAHAL Driss Djaouad** (Professeur, USTO-MB), Responsable de l'équipe de la spécialité VOA (Voies et Ouvrages d'Art).
  - **M. BOUMEDIENE Ahmed** (Professeur, USTO-MB), Responsable de l'équipe de la spécialité Travaux Publics.
  
- Suite à la demande de M. le Doyen de la faculté quant à l'étude du dossier de détachement ou de mutation selon la disponibilité du poste budgétaire de Mme **DERKAOUI Aicha** (MAA- ISTA. Tlemcen) et en tenant compte de l'avis positif du chef du département par intérim, le CSF donne une suite favorable à la décision du CSD.
  
- Le CSF donne son accord pour le report du « **1<sup>er</sup> Séminaire international des études sur l'eau et l'environnement** » sous la présidence de **M. HAMMADI Larbi** (Professeur, USTO-MB).
  - Anciennes dates : 15 au 16 septembre 2024.
  - **Nouvelles dates : 15 au 16 septembre 2025**
  
- Le CSF donne son accord pour le report de la « **Journée de l'eau** » sous la présidence de **M. KHALDI Abdelkrim** (Professeur, USTO-MB).
  - Ancienne date : Mercredi 08 Mai 2024
  - **Nouvelle date : Lundi 14 Avril 2025**
  
- Le CSF émet un avis favorable pour la désignation de **M. NASSER Bachir** (Professeur, USTO-MB) en qualité de responsable de l'**Ecole Doctorale Régionale en Travaux Publics**

- Le CSF émet un avis favorable à la demande de **Mme ASLI Chahrazed** pour le remplacement du co-directeur de thèse M. MADANI Mohamed (Professeur, admis à la retraite) par **M. MARCHAL Hervé** (Professeur de sociologie à l'université de Bourgogne-Dijon) .

Directeur de thèse : **M. HENDEL Malek** (MCA, USTO-MB)

Intitulé : «**dynamique métropolitaine et processus de gentrification architecturale et urbanistique des quartiers résidentiels Le cas de la ville d'Oran** »

Année de 1ere inscription **2021 D3** (doctorat **LMD**)

– Le CSF émet un avis favorable à la demande de **Mme MOUSSEDEK Hanaa Yasmine** pour l'intégration de **M.CARABELLI Roméo** (HdR, ENS de Lyon) en qualité de co-directeur de thèse.

Directeur de thèse : **M. HENDEL Malek** (MCA, USTO-MB)

Intitulé : «**Les typologies architecturales et stylistiques du bâtiment privé colonial 1845-1945** »

Année de 1ere inscription **2021 D3** (doctorat **LMD**)

L'ordre du jour étant épuisé, la séance a été levée à seize heures dix minutes.

**Le Président du C.S.F**



الأستاذ: رحال إدريس جواد  
رئيس المجلس العلمي  
الكلية

