



PV N 3/19 du CSF de la faculté des sciences de la terre du 03/07/2019.

Le trois juillet de l'an deux mille dix-neuf a eu lieu la réunion du CSF qui a commencé à 10h00 et dont l'ordre du jour était :

1. Soutenances de Doctorats et de H.U.
2. Passage de grade.
3. Divers

1. Soutenances de Doctorats & de H.U.

1.1. Mines.

Habilitation Universitaire :

Candidat : AISSI Adel

Le CSF prend acte du désistement d'un expert désigné par le CSF et accepté par Mr Le Recteur, en l'occurrence Dr. BOUTEFNOUCHET Hafida, et le CSF désigne Pr. SERRADJ Tayeb pour son remplacement.

Le dossier d'Habilitation Universitaire de Monsieur AISSI Adel doit, de ce fait, reprendre son parcours et nécessite une nouvelle autorisation du Chef d'établissement.

1.2. Géologie.

Doctorat :

Candidat : LOUATI Brahim.

Intitulé de la Thèse : « *Etude d'impact des effluents industriels dans le bassin versant de l'Oued Seybouse.* »

Le candidat a présenté une publication intitulée: "Pollution loads generated by the steel industry and their impact on the environment. Case of the ARCELOR MITTAL steel complex-Algeria".

Dans la revue: Journal of Biodiversity and Environmental Sciences, 2019 (JBES). ISSN : 2220-6663 (Print) 2222-3045 (Online), Vol 14, N°5, P45-52, 2019. Base de données DGRSDT.

Composition du jury :

Président :	Pr SAAIDIA Bachir	UBMA
Rapporteur :	Pr MAHIA Mohamed	UBMA
Co-encadreur	Dr. SAYAD Lamine	UBMA
Examineurs :	Pr. LABAR Sofiane	Univ. El Tarf
	Dr. BAHROUN Sofia	Univ. El Tarf
	Dr ZENATI Nouredine	Univ Univ. El Tarf

Le **CSF** accorde un avis **favorable**.

Candidate : **TOUATI Mounira**

Intitulé de la Thèse : « *Impact de l'irrigation sur la qualité des eaux. Cas du périmètre irrigué Guelma-Bouhegouf.* ».

La candidate a présenté deux publications intitulées :

- « *Assessment of shallow ground water quality in the Guelma-Bouhegouf irrigated perimeter (NE Algeria)* »; dans la revue: Journal of Biodiversity and Environmental Sciences, 2018 (JBES). ISSN : 2220-6663 (Print) 2222-3045 (Online), Vol 22, N°5, P251-258, 2018.
- « *Impact de la pollution agricole sur la qualité des eaux souterraines dans le périmètre irrigué, Guelma-Bouhegouf (NE Algérien)* ». Dans la revue Sci & Technol, Synthèse, 37 : 103-112 (2018). Acceptée le 04-06-2018. Base de données DGRSDT.

Composition du jury :

Président :	Pr LARABA Abdelaziz	UBMA
Rapporteur :	Pr BENHAMZA Moussa	UBMA
Examineurs :	Pr. GHRIEB Lassaad	Univ. Guelma
	Pr. DERRADJI El Fadel	UBMA
	Dr BOUGHERIRA Nabil	UBMA

Le **CSF** accorde un avis **favorable**.

Candidate : **HAMLAOUI Hanane**

Intitulé de la Thèse : « *Pétero géochimie et minéralisation des roches ignées de la région de Jijel : implication géodynamique et origine des fluides minéralisateurs* ».

La candidate a présenté une promesse de publication intitulée : « *Caractéristiques pétro logiques et géochimiques des roches magmatiques d'El Aouna, NE Algérien* » ; dans la revue : Estudios Geologicos, Scopus, DGRSDT.

Composition du jury :

Président :	Pr SALMI-LAOUAR Sihem	UBMA
Rapporteur :	Pr LAOUAR Rabah	UBMA
Examineurs :	Pr.TOUBAL Abderahmane Dr. DEFAFLIA Nabil Pr. MAZA Mustapha	UBMA Univ. Tébessa Univ. Bejaia

Le **CSF** accorde un avis **favorable**.

Candidat : LAKOUI Samir

Intitulé de la Thèse : « *Impact des retours d'eau d'irrigation sur la qualité des eaux des aquifères d'Annaba, El Tarf (NE Algérien).* »

Le candidat a présenté une promesse de publication intitulée : « *Impact of irrigation water returns on the water quality of Annaba-El Tarf aquifers (Northeastern Algeria)* » ; dans la revue: Journal of Biodiversity and Environmental Sciences, 2019 (JBES). Base de données DGRSDT.

Composition du jury :

Président :	Pr MAHIA Mohamed	UBMA
Rapporteur :	Pr DJORFI Saadane	UBMA
Examineurs :	Dr BAHROUN Sofia Pr. GHERIEB Lassaad Dr. SAYAD Lamine Dr. ZENATI Nouredine	Univ. El Tarf Univ. Guelma UBMA Univ. Souk Ahras

Le **CSF** accorde un avis **favorable**.

Candidate : GANA Saida

Intitulé de la Thèse : « *Etude géologique, minéralogique et géochimique des formations argileuses (bentonites) de la région de Hammam Boughrara, W Tlemcen* ».

La candidate a présenté une publication intitulée: « *Geological, petrographic and mineralogical study of the bentonitic formations of Hammam Boughara (North West Algeria)* ». Dans la revue: Journal of Biodiversity and Environmental Sciences, 2019 (JBES). ISSN : 2220-6663 (Print) 2222-3045 (Online), Vol 14, N°4, P34-43, 2019. Base de données DGRSDT.

Composition du jury :

Président :	Pr CHOUABBI Abdelmadjid	UBMA
Rapporteur :	Pr BOUABSA Lakhdar	UBMA
Examineurs :	Dr TLILI Mohamed Pr. CHEBBAH Mohamed	UBMA C.Univ. Mila

Invité : Dr. DJAIZ Foued
Dr. LAMOURI Bachir

Univ. Batna

Le **CSF** accorde un avis **favorable**

Candidate : **MOURDI Wafa.**

Intitulé de la Thèse : « *Pollution urbaine et qualité des eaux dans une agglomération industrielle. Impact des particules fines et leurs conséquences sur l'environnement. Cas de la région d'Annaba et ses environs.* »

La candidate a présenté une publication intitulée: "*Impact of urban and industrial pollution on water quality, people and the environment in the Annaba agglomeration and its surrounding.*" Dans la revue: Journal of Biodiversity and Environmental Sciences, 2018 (JBES). ISSN : 2220-6663 (Print) 2222-3045 (Online), Vol 13, N°2, P329-335, 2018. Base de données DGRSDT.

Composition du jury :

Président :	Pr DJABRI Larbi	UBMA
Rapporteur :	Pr CHAFFAI Hicham	UBMA
Co-encadreur :	Dr. CHAAB Salah	UBMA
Examineurs :	Pr. LABAR Sofiane	Univ. Guelma
	Dr. GHRIEB Lassaad	Univ. Guelma
	Dr. ZENATI Nouredine	Univ. Souk Ahras

Le **CSF** accorde un avis **favorable**.

Habilitation Universitaire.

- Candidat: **DAIFALLAH Tarek** de l'Université de Khenchla a présenté un **dossier complet** avec un article intitulé: "*Water demand management is solution of water stress : A case study of the Kebir West river basin in northern Algeria*" dans la revue Water and Energy International Feb. 2018. Scopus. DGRSDT

Le **CSF** propose les experts suivants :

Pr. ZOUINI Derradji	UBMA
Dr. CHAAB Salah	UBMA
Dr. SAKAA Bachir	CRSTRA. de Biskra

- Candidat: **BOULABAEIZ Mahrez** de l'Université de Khenchela, a présenté un **dossier complet** avec un article intitulé: "*GIS-bae GALDIT method for vulnerability assesment to seawater intrusion on the quaternary coastal collo aquifer (NE – Algeria)*" dans la revue Arabian journal of Geosciences , SPRINGER HEIDELBERG
ISSN : 1866-7511 ; E-ISSN : 1866-7538

Le **CSF** propose les experts suivants :

Pr. BAALI Fethi	Univ. Tebessa
-----------------	---------------

Dr. ATTOUI Badra

UBMA

Dr. BOUGHERIRA Nabil

UBMA

- Candidate: **HALIMI Samia** de l'Université de Khenchela, a présenté **un dossier complet** avec un article intitulé: "*Assesment of gronwater salinity and risk of soil degradation in quaternary aquifer system. Example Annaba plain, Algeria NE* " dans la revue : Journal of Water and Land Development. 2018, N° 36(I-II) : 57-65. Scopus, DGRSDT.

Le CSF propose les experts suivants :

Pr. FEHDI Chemseddine

Univ. Tebessa

Dr. MAJOUR Habiba

UBMA

Dr. SEDRATI Nassima

UBMA

1.3. Aménagement :

Néant.

1.4. Architecture :

Néant.

2. Passage de grade.

2.2. Aménagement :

Le CSF a émit un **avis favorable** à la demande de passage de grade « **d'Attaché de recherche** » à celui de « **Chargé de recherche** » pour les demandeurs suivant (dossiers complets) :

- M. ZENNIR Rabah
- Mme MELLAKH Amina

2.2. Mines :

Néant

2.3. Architecture :

Le CSF a émit un **avis favorable** à la demande de passage de grade « **Maître Assistant 'B'** » à celui de « **Maître Assistant 'A'** » de M. BOUHLIS Walid.

Dossier complet (3 inscriptions + 2 arrêtés (installation et titularisation))

2.4. Géologie :

Néant

3. Divers

3.1. Aménagement :

Le CSF a émit **Avis favorable** à la demande de validation du polycopié de M. SID Ahmed Soufiane.

Le CSF a émit **Avis favorable** à la demande de changement de directeurs de thèse de M. HOUAMRIA Faissel :

- ✓ Ancienne directrice de thèse : Pr BOULEKROUNE Heddy
- ✓ Nouveau Directeur de thèse : Dr REHAILIA Hassib

Le dossier doit être repris au mois d'octobre 2019

3.2. Mines :

Néant

3.3. Architecture :

Le CSF donne un avis **favorable** à la proposition du Dr. REHAILIA Hassib comme responsable de domaine Architecture (AUMV, D14)

Le CSF prend acte des propositions des thématiques pour le Master 2 Architecture dont le canevas comprend quatre (04) thématiques :

- ✓ Habitat et politique de la ville
- ✓ Architecture urbaine (Urban Design)
- ✓ Architecture environnement et technologie
- ✓ Patrimoine bâti architectural et urbain.

Les ateliers doivent s'articuler autour de ces thématiques et s'en tenir à leur développement contenu dans le canevas.

- Validation de polycopié :

Mme LAOUAR Dounia a déposé un Polycopié de 2eme année licence (L2), S3 et S4, module théorie de projet.

Le CSF demande à Mme LAOUAR de réaménager le contenu selon la nouvelle plaquette validée par le MESRS (2018-2019).

3.4. GEOLOGIE :

Le CSF donne un **avis favorable** pour l'organisation du 5^{ème} Colloque International « TERRE & Eau », en 2020. Responsables Scientifiques : Dr BOUGHERIRA et Dr TLILI Mohamed..

La réunion s'est achevée vers 11h 30.

Fin du PV

La Vice Doyenne

Chargée de la PG/ Relex

الأستاذة الدكتورة **بوفنارة خديجة**
نائب عميد كلية علوم الأرض
مكف بما بعد التدرج و البحث العلمي
و العلاقات الخارجية



Le Président du CSF

رئيس المجلس العلمي للكلية
السيد: **هاني عز الدين**

