



PV N 1/19 du CSF de la faculté des sciences de la terre du 17/04/2019

L'an deux mille dix-neuf et mercredi 17 Avril à 9h, s'est tenue la réunion du CSF à la salle de réunion de la Faculté des Sciences de la Terre pour étudier les points de l'ordre du jour suivants :

1. **Soutenances de Doctorats et de H.U**
2. **Stage de perfectionnement & de Haut Niveau**
3. **Congés scientifiques**
4. **Divers**
5. **Recours**

Soutenances de Doctorats & de H.U.

Architecture :

Soutenances de Doctorats :

Néant

Soutenances de H.U. :

Néant

Aménagement :

Doctorat en Sciences

Candidat : ZENNIR Rabah

Directeur de thèse : Pr GUESSOUM Djamel Eddine

Intitulé final de la thèse : « L'étalement urbain dans la grande agglomération d'Annaba entre mécanismes et mutations. Cas d'étude des communes d'Annaba et d'El Bouni (Nord Est Algérien) »

Intitulé initial : « Etalement urbain entre la ville d'Annaba et El Bouni. »

Publication

Intitulé : « L'étalement Urbain Entre La Ville D'Annaba et D'el Bouni : Mécanismes Et Mutations ».

Auteurs : ZENNIR Rabah, GUESSOUM Djamel-Eddine et COTE Marc.

Revue : مجلة تشريعات التعمير والبناء (Revue urbanisme & construction. The urban planning and construction law review)

Volume 2, Numéro 6, Pages 205-223

ISSN : 2543-3970

Revue Nationale (Université Ibn Khaldoun de Tiaret)



Proposition de Jury

Président :	Pr GUERFIA Saddek	UBMA
Rapporteur :	Pr GUESSOUM Djamel Eddine	UBMA
Examineurs :	Pr. ACIDI Abdelhak Pr. BENMISSI Ahçène Dr BOUSMAHA Ahmed Dr BENGHODBANE Foued	UBMA Univ. Cne 3 Univ OEB Univ OEB

Les membres du CSF ont émis un **avis favorable** au dossier et pour l'agrément du jury de soutenance de Doctorat en sciences de Mr ZENNIR Rabah.

Doctorat 3^{ème} cycle

Candidat : KHALLEF Boubaker

Directeur de thèse : Pr BRAHAMIA Khaled

Co-directeur de thèse : Dr OULARBI Abderezak

Intitulé final de la thèse : « Contribution à l'étude des facteurs de vulnérabilité par images satellitaires : Cas du Parc national d'El Kala-Wilaya d'El Tarf-Algérie »

Publication

Intitulé : « Study of the vulnerability of soil to water erosion by remote sensing and GIS: Case of El Kala National Park (Algeria) »

Auteurs : KHALLEF Boubaker, BRAHAMIA Khaled et OULARBI Abderezak

Revue : [Journal of Biodiversity and Environmental Sciences](#)

Volume 13, Numéro 6, Pages 52-65, année 2018

ISSN : 2220-6663

E-ISSN : 2222-3045.

Proposition de Jury :

Président :	Pr. BOUKHEMIS Kaddour	UBMA
Rapporteur :	Pr BRAHAMIA Khaled	UBMA
Co-rapporteur :	Dr OULARBI Abderezak	UBMA
Examineurs :	Pr. KHANCHOUL Kamel Pr. BOUTIBA Makhlof Dr MOUSTEFAOUI Toufik	UBMA USTHB CRSTRA

Les membres du CSF ont émis un **avis favorable** au dossier et pour l'agrément du jury de soutenance de Doctorat en sciences de Mr KHALLEF Boubaker.



Doctorat 3^{ème} cycle

Candidate : Mme MEDDEB Ouahiba

Directeur de thèse : Pr TADJINE Kamel

Intitulé final de la thèse : « Analyse des Impacts Environnementaux Significatifs liés à la pollution sonore la zone de production des produits longs (unité de fabrication LRB) du complexe sidérurgique d'El Hadjar (Annaba-Algérie)»

Ancien Intitulé de la thèse : « Analyse environnementale de la zone de production des produits longs du complexe ARCELOR MITTAL. Détermination des IES (Impacts Environnementaux Significatifs). »

Publication

Intitulé : « Assessment of Exposure to Noise of Workers to a Reinforcing Bar Rod Mill ArcelorMittal Algeria»

Auteurs : Wahiba MEDDEB & Kamel TADJINE.

Revue : Archives of Acoustics

Volume 41, Numéro 2, pp. 339-344, année 2016

ISSN : 0137-5075

E-ISSN : 2300-262X

Liste des revues scientifiques De Gruyter

Proposition de Jury :

Président :	Pr BRAHAMIA Khaled	UBMA
Rapporteur :	Pr TADJINE Kamel	Centre universitaire de Tamanrasset
Examineurs :	Pr. BACCOUCHE Mostefa	UBMA
	Dr. MENAIL Younes	UBMA
	Dr. BOUNAR Nedjmeddine	Univ. Jijel

Les membres du CSF ont émis **un avis favorable** au dossier et pour l'agrément du jury de soutenance de Doctorat en sciences de Mme MEDDEB Ouahiba.

Doctorat en Sciences

Candidat : Mme Naziha LAOUISSI

Directeur de thèse : Pr ACIDI Abdelhak

Intitulé de la thèse : « La règle urbaine et sa pertinence à l'échelle de l'agglomération intercommunale d'Annaba »

Publication

Intitulé : « The urban rule and its use: case study of Annaba city, Algeria»

Auteurs : Naziha Laouissi, Abdelhak Acidi, Hassib Rehailia



Revue : Journal of Biodiversity and Environmental Sciences

Volume 14, Numéro 1, Pages 221-228, January 2019.

ISSN : 2220-6663

E-ISSN : 2222-3045

Proposition de Jury :

Président :	Pr. GUERFIA Saddek	UBMA
Rapporteur :	Pr ACIDI Abdelhak	UBMA
Examineurs :	Pr. BENMISSI Ahcene	Univ.Cne 3
	Pr. MAZOUZ Said	Univ. OEB
	Dr TELAJDIA Djamel	UBMA
	Dr BOUSMAHA Ahmed	Univ. OEB

Les membres du CSF ont émis un **avis favorable** au dossier et pour l'agrément du jury de soutenance de Doctorat en sciences de Mme LAOUISSI Naziha.

Mines :

Doctorat en sciences

Candidat : NAKACHE Radouane

Directeur de thèse : Pr BOUKELLOUL Med Laid

Date d'inscription : 2012-2013

Intitulé de thèse : Analyse des méthodes de stabilité des mines souterraines et leurs applications dans la mine de Chaabet Elhamra – Sétif -Algérie

Le Dossier est composé des documents suivants :

Deux copies de la thèse

Copies des attestations d'inscriptions en Doctorat

Copie d'une promesse de publication dans la revue Naukovyi vicnyk HGY .

ISSN-2071-2227. n°3 -Année 2019 – La revue figure dans la liste des revues, indexées dans la base de données Scopus, établie par la DGRSDT

Rapport de soutenabilité ;

Intitulé de l'article: Stability analysis of the pillars of the underground mine by two different approach (analytical and numerical methods)- case Chaabet Elhamra mine- Algeria.

Proposition du jury:

Président :	Pr Djouamaa Med Cherif	UBMA
Rapporteur:	Pr Boukelloul Med Laid	UBMA
Examineurs:	Pr Hafsaoui Abdellah	UBMA
	Pr Nouaouria Med Salah	Univ. Guelma
	Dr Yahyaoui Sami	ENP.Alger
	Dr Hadji Rihab	Univ. Sétif



Le CSF émet un **avis favorable** à la soutenance de doctorat en sciences et à la composition du jury.

Doctorat LMD (3ème Cycle)

Candidat : BAALA Dirar

Directeur de thèse : Pr IDRES Aziz

Date d'inscription : 2014-2015

Intitulé de thèse : Caractérisation et valorisation des stériles francs de la mine de l'Ouenza

Le dossier comprend les documents suivants :

- Deux copies de la thèse
- Copies des inscriptions en Doctorat
- Copie d'une publication dans la revue Naukovyi vicnyk HGY. ISSN-2071-2227. n°5 Année 2018. La revue figure dans la liste de revues, indexées dans la base de données Scopus, établie par la DGRSDT

Intitulé de l'article : Radiométric sorting techniques for mining wastes from Ouenza iron mine (Algeria)

Rapport de soutenabilité ;

PV du CFD.

Proposition du jury :

Président :	Pr Bounouala Mohamed	UBMA
Rapporteur:	Pr Idres Aziz	UBMA
Examineurs :	Pr Chettibi Mohamed	UBMA
	Pr Ait Braham née Mahtout	Univ. AR M.Bejaia
	Leila	
	Pr Bouzidi Nedjima	Univ. AR M.Bejaia
	Pr Gheid Abdelhak	Univ.MCM .Souk Ahras

Le CSF émet un **avis favorable** à la soutenance de doctorat 3^{ème} cycle et à la composition du jury.

Candidat : MESSAI Ali

Directeur de thèse : Pr IDRES Aziz

Date d'inscription : 2016-2017

Intitulé de thèse : Contribution à l'étude d'une valorisation des minerais de fer pauvre – cas de la mine de Rouina (Ain Defla).

Le dossier comprend les documents suivants :



- Deux copies de la thèse
- PV du CFD ;
- Annexe 2 + copies de la production scientifique ;
- Copies des inscriptions en Doctorat
- Copie d'une publication dans la revue 'Journal of geology, geography and geoecology' – n° 27 (2).

Intitulé de l'article – Mineralogical characterisation of limonitic iron ore from the Rouina Mine –Ain Defla (Algeria).

Un avis défavorable a été donné à Mr **MESSAI Ali**, car la revue **Journal of geology, geography and geoecology**, dans laquelle est publié l'article, ne figure pas dans la liste des revues scientifiques arrêtée par la direction de la recherche.

Habilitation Universitaire

Candidat : BOUTRID Abdelaziz

Le dossier comprend :

- Polycopie de cours sur la mécanique des roches intitulé ' Mécanique des roches – cours et travaux pratiques ;
- Une copie d'une publication dans la revue Revista Escola de Minas indexé dans la base de données Scopus - Intitulé de la publication : Depht effect on sandstone strenght properties ;
- Volet administratif et Scientifique ;
- Une copie de la thèse ;
- Une attestation de non existence de l'habilitation universitaire à l'université d'origine.

Le CSF émet un **avis favorable** à la recevabilité du dossier et propose les experts suivants :

Pr Djouamaa Mohamed Cherif

UBMA

Dr Berdoudi Said

UBMA

Pr Nouaouria Med Salah

Univ. Guelma

Candidat : AISSI Adel

Le dossier comprend :

- Polycopie de cours sur la Géotechnique intitulé ' Control des terrains I ;
- Une promesse de publication dans la Vesnyk of tores National University chevchenko of yiv Geology Minas indexé dans la base de données Scopus - Intitulé de la publication : Slope stability assesment in the open caste quarry at Hamam Delaa- Algeria.



- Volet administratif et Scientifique ;
- Une copie de la thèse ;
- Une attestation de non existence de l'habilitation universitaire à l'université d'origine.

Lors de la réunion du CSD des Mines, qui s'est déroulé le 28 AVRIL 2019, le CSD a donné un **avis favorable** à la soutenance de l'habilitation Universitaire du Dr **AISSI Adel (la revue Visnyk of Taras Shevchenko National University of Kyiv-Geology)**, dans laquelle est publié l'article, figure dans la liste des revues scientifiques arrêtée par la direction de la recherche – ISSN 2079-9063 n° de la revue sur la liste de ALL DATABASES 20312.

Le CSF propose les experts suivants :

Pr Hafsaoui Abdellah	UBMA
Dr Boutefnouchet Hafida	UBMA
Dr Yahyaoui Sami	ENP.Alger

Candidat : NEFIS Mouloud

Le dossier comprend :

- Polycopie de cours sur la Géologie intitulé ' Tectonique II'
- Une publication intitulé 'Physical characterization to estimate the hydraulic conductivity of the aquifer- cas study Wadi Izerzi (Tamanrasset –Algeria) publiée dans la revue Arabian journal of geoscience.
- Volet administratif et Scientifique
- Une copie de la thèse

Le CSF émet un **avis favorable** à la recevabilité du dossier et désigne les experts suivants :

Pr DJOUAMAA Mohamed Cherif	UBMA
Pr CHAFFAI Hicham	UBMA
Pr LABAR Sofiane	Univ. d'El Tarf

Géologie :

Doctorat en Sciences

Candidate : Bouderies Amel

Intitulé de la Thèse : “ La simulation géostatistique des faciès géologiques : Apport à l'exploration et l'exploitation orientée des matériaux de construction Marbre de Skikda et autres”

Encadreur : Pr. MEZGHACHE Hamid ; de l'université d'Annaba.

La candidate a présenté une promesse de publication intitulée : dans la revue Sci. Technol.; synthèse vol.25 N°1 Avril 2019.

Pr. MEZGHACHE Hamid a proposé la composition du jury suivante :



Président :	Pr TOUBAL Abderahmane	UBMA
Rapporteur :	Pr. MEZGHACHE Hamid	UBMA
Examineurs :	Pr CHAOUCHI Rabah	Univ. Boumerdes
	Pr HACINI Messaoud	Univ. Ouargla
	Dr CHELLAT Smaïne	Univ. Constantine
	Dr TLILI Mohamed	UBMA

Le CSF accorde un **avis favorable**

Doctorat en Sciences

Candidate : MAOU Amel

Intitulé de la Thèse : « Contribution à l'étude de l'évolution physicochimique des sols sous irrigation. Cas du périmètre irrigué à l'aval de la confluence Mallah-Seybouse (W. de Guelama) NE Algérie. Encadreur : Pr. MAHIA Mohamed; de l'université de Annaba.

La candidate a présenté une publication intitulée: Contribution of study of the chemical evolution of irrigated sols. Case of the irrigation perimeter downstream of the Mellah and Seubouse river confluence (Guelma province), Northeastern Algeria , dans le **Journal of Biodiversity and environmental science (JBES) issn 2220-6663 (Print) 2222-3045(online)**; Vol 14, N° 02, p 131-137 (2019), indexé dans **All data Base** ((DGRSDT, MESRS).

MAHIA Mohamed a proposé la composition du jury suivante :

Président :	Pr DJORFI Saadane	UBMA
Rapporteur :	Pr MAHIA Mohamed	UBMA
Examineurs :	Pr CHAAB Salah	UBMA
	Pr. LABAR Sofiane	Univ. d'El Tarf
	Pr. MAOUI Ammar	Univ. Guelma
	Dr BRAHMIA Ali	Univ. Guelma

Le CSF accorde un **avis favorable**

Doctorat en Sciences

Candidate : BOULEGHNEM Zineb

Intitulé de la Thèse : « Variation des paramètres physicochimiques des eaux souterraines de la région de Azzaba-Guerbès ». Encadreur :Pr. SAAIDIA Bachir de UBMA.

La candidate a présenté une promesse de publication dans le **Journal of Biodiversity and environmental science (JBES) issn 2220-6663** indexé dans **All data Base** ((DGRSDT, MESRS).

L'encadreur a proposé la composition du jury suivante :



Président :	Pr CHAAB Salah	UBMA
Rapporteur :	Pr. SAAIDIA Bachir	
Co- Rapporteur	Pr MAHIA Mohamed	UBMA
Examineurs :	Pr LABAR Sofiane	Univ. d'El Tarf
	Pr MAOUI Ammar	Univ. Guelma
	Dr GHRIEB Lassad	Univ. Guelma

Le CSF accorde un **avis favorable**

Doctorat en Sciences

Candidat : BOUROUGA Moncef

Intitulé de la Thèse : « Le modèle Weap pour une gestion intégrée des ressources en eaux du bassin versant transfrontalier de la Megerda NE Algérie ».

Encadreur : Pr. CHAFFAI Hichem de l'UBMA.

Le candidat a présenté une promesse de publication dans le **Journal of Biodiversity and environmental science (JBES) issn 2220-6663** indexé dans **All data Base** ((DGRSDT, MESRS).

L'encadreur le Pr. CHAFFAI Hichem a proposé la composition du jury suivante :

Président	Pr. HANI Azzedine	UBMA
Rapporteur :	Pr. CHAFFAI Hichem	UBMA
Co-Rapporteur :	Dr. SAYAD Lamine	UBMA
Examineurs	Pr LABAR Sofiane	Univ. El Tarf
	Dr ZENATI Noureddine	Univ. Souk Ahras
	Dr BAHROUN Sofia	Univ. El Tarf

Le CSF accorde un **avis favorable**

H.U :

Candidat : HARRAT Nabil de l'UBMA

Suite à l'avis favorable de Mr. Le Recteur de l'Université Badji Mokhtar le CSF propose les membres de jury suivants :

Experts invités :	Dr. ZENATI Nourredine	Univ. Souk Ahras
	Pr. MAHIA Mohamed	UBMA
	Pr. BENHAMZA Moussa	UBMA
Président :	Pr. DJABRI	UBMA
Examineurs :	Pr. LABAR Sofiane	Univ. El Tarf
	Pr. LARABA Abdelaziz	UBMA



H.U :

Candidat: KHOUDOUR Djamel de l'Université de Msila

Suite à l'avis favorable de Mr. Le Recteur de l'UBMA le **CSF** propose les membres de jury suivants :

Experts invités :	Pr KHANCHOUL Kamel	UBMA
	Pr. MEZGHACHE Hamid	UBMA
	Dr. NEDJAI Saci	Univ. Chlef
Président :	Pr. LAOUAR Rabah	UBMA
Examineurs :	Pr. HACINI Messaoud	Univ. Ouargla
	Pr. CHAAB Salah	UBMA

H.U :

Candidat : KHAMMOUDJ Kaddour de l'Université de Bejaia

A présenté un dossier complet avec un article intitulé: "Groundwater vulnerability assesment using GOD method in Boulimat coastal District of Bejaia area Northeast Algeria" dans le **Journal of Biodiversity and environmental science (JBES) issn 2220-6663** vol.13 N°3 109-116, 2018, indexé dans **All data Base** (DGRSDT, MESRS).

Le **CSF** propose les experts suivants :

Pr. SAAIDIA Bachir	UBMA
Dr. SEDRATI Nassima	UBMA
Dr. BRAHMIA Ali	Univ. Guelma

H.U :

Candidat: BEKKOUCHE Mohamed Faouzi de l'Université de Tindouf

A présenté un dossier complet avec un article intitulé : "Quality of Hamadian groundwater table of the continental tertiary of Wadi Mehiya Tindouf province (Southwest of Algeria) " dans la revue : **Journal of Water and Land Devlopment** 2018, N°39 (X-XII) 3 :9 ISSN 1429-7426, ISSN 2083-4535 in Scopus (DGRSDT, MESRS).

Le **CSF** propose les experts suivants :

Dr. ZENATI Nouredine	Univ. Souk Ahras
Dr. BOUGHERIRA Nabil	UBMA
Pr. DJORFI Saadane	UBMA



Congés scientifiques, Stage de courte durée et de perf.

- 1/ Le CSF note que la faculté des Sciences de la terre ne prendra pas en charge la billetterie pour les congés scientifiques par manque de budget alloué à la faculté. **La billetterie sera prise en charge par les laboratoires.** L'octroi de l'allocation ne se fera que sur **présentation de l'accord du directeur de laboratoire.** Cependant, exception est faite pour les enseignants du département d'Architecture non affiliés à un laboratoire.
- 2/ Pour des raisons de gestion du budget, la faculté n'accepte **pas les changements de destination.**
- 3/ Les stages pour la **recherche bibliographique** ne sont pas acceptés.
- 4/ La date limite pour la présentation de la lettre d'accueil est fixée au **quinze (15) septembre 2019.**
- 5/ **Les cumuls de départs :** congés scientifiques, stages (toutes catégories), formations conventionnées (type EURASMUS,...), **ne sont pas admis.**
- 6/ Pour les doctorants LMD, le classement est fait au niveau de la faculté par une commission constituée de : Mr Le Doyen de la faculté, Mme la Vice-doyenne chargée de la PG & Relex, Mr le Président du CSF, Mrs et Mme Les Chefs de département ainsi que de Mrs les Présidents des CSD.
- 7/ Pour les stages le classement est fait par département ; alors que pour les congés scientifiques les dossiers des doctorants non salariés de la faculté, sont traités ensemble.
- 8/ la priorité dans les départs pour les Congés Scientifiques est donnée aux doctorants n'ayant pas effectué de séjours à l'étranger.
- 9/ Au retour, les Doctorants LMD devront présenter leur rapport de stage devant la commission suscitée.

Architecture :

Le classement suivant est résultat de la notation selon la grille :

a) Séjour Scientifique de Haut niveau (M.C.A et M.C.B) :

class	Nom Prénom	Grade	Destin.	Nb de js	Nb de pts	Obs
1	REDOUANE Meriem	MCA	MILAN	15	34.75	AF
2	REHAILIA Hassib	MCA	SUISSE	15	32.00	AF
3	LAOUAR Dounia	MCB	BELG	15	28.83	AF
4	HADDIDANE Hocine	MCB	FR	15	27.50	AF
5	BERREDJEM Layachi	MCB	FR	15	27.00	AF
6	BOUMAZA Ouafa	MCB	FR	10	23.00	AF
7	SEKFALI Nacer	MCB	FR	15	19.33	AF
8	MEDJELEKH Dalel	MCB	FR	10	15.50	AF
9	GRAIRIA Said	MCB	FR	10	12.16	AF



b) Stage de perfectionnement (M.A.A et M.A.B) :

Class	Nom Prénom	Gr	Destin.	Nb jrs	Nb pts	Insc.	Obs
1	CHENCHE Amira	MAA			23,33	4ème	
2	SAADI Ibtissem	MAA			22,83	4ème	D/PNE
3	LAIFA Imene	MAB			22,50	4ème	
4	SEDDIKI Zahira	MAA			21,50	3ème	
5	BOUHALIS Walid	MAB			20,50	3ème	
5	HOUACHA Feriel	MAA			20,50	2ème	
5	BOUCHAMI Imène	MAA			20,50	2ème	
8	ZAIDI Imane	MAA			20,00	5ème	
9	BEKKOUCHE A-eslam	MAA			19,33	4ème	
10	ABDELDOUED Meriem	MAA			19,16	5ème	D/PNE
11	MICI Makram	MAA			19,00	5ème	D/PNE
12	HAFIANE Imène	MAA			18,83	3ème	
13	HARBI Zaid	MAA			18,33	6ème	
14	BENMECHIREH Djamaa	MAA			18,33	2ème	
15	ABBACI Samira	MAA			18,00	2ème	

c) Congés Scientifiques :

N°	Nom Prénom	Grade	Destin.	Nb de jrs	Nb de pts	Obs
1	NAOUI Nassira	MAA	FRANCE	(2+2) Mai	42.50	AF
2	BENZRARA Amine	MAA	TURQUIE	(2+2) Mai	27.50	AF (consommé)
3	TITI Rym	MAA	MAROC	(3+2) Nov	30.25	AF S/R Accep.
4	KHELIFA Sihem	MAA	MAROC	(3+2) Nov	19.33	AF S/R Accep.
5	KEBIR Bahia	MCB	TUNISIE	(3+2) Mai	29.00	AF (consommé)

N.B : pour les congés, le premier venu est le premier servi (date de départ).



d) Stages Doctorants.non salariés

	Nom	prénoms	Bonus/ insc	Béné- fice ant	Commu- interna-	Commu- nationale	Pos- ter	To- tal	Classe- ment	destina- tion
1	Labbaci	Inès	10	0	3/3		1	17	1 ^{ère}	France
2	ZEGHDOUDI	Hadjer	10	0	3	2	1	16	2 ^{ème}	France
3	BOUNABI	Feriel	10	0	3	2		15	3 ^{ème}	Canada
4	Chabbi	Narjess	10	0	3	2		15	3 ^{ème}	Belgique
5	BAIRI	Nariman	10	0	3			13	5 ^{ème}	France
6	Saihia	Nesrine	10	0	3			13	5 ^{ème}	
7	HAOUCHET	Dounia	10	0		2		12	7 ^{ème}	France
8	YOUBI	Marwa	10	0			1	11	8 ^{ème}	France
9	Tiguiouart	Manel Dania	10	0				10	9 ^{ème}	France
1 0	Slimane Mezigheche	Sara		EURAS SMUS					/	ADF/ cumul



Aménagement :

a) Séjour Scientifique de Haut niveau :

N°	Nom	Prénom	Grade	Nombre de jours demandés
1	GUERFIA	Saddek	Pr	10
2	BOUKHEMIS	Kaddour	Pr	10
3	BOUKHEMIS	Anissa	Pr	10
4	GUESSOUM	Djamel-Eddine	Pr	10
5	SID	Ahmed Sofiane	MCB	15
6	SAIHIA	Abdallah	MCA	10
7	BELHAMRA	Abdelaziz	MCB	10
8	HARKET	Mohamed Lamine	MCB	10

b) Stage de perfectionnement :

N°	Nom	Prénom	Grade	Nbre de départ
1	DERRADJI	Saif Eddine	MAA	0
2	SEHAB	Habiba	MAA	2

c) Manifestations scientifiques :

N°	Nom	Prénom	Grade	Nombre de jours	Destination
1	TELAIDJIA	Djamel	MCA	07	

d) Stages Doctorant non salariés :

N°	Nom	Prénom	Grade	Nbre de départ	Destination
1	MEDDOUR	Hania	Doctorante non salariée	0	



Géologie :

a) Séjour Scientifique de Haut niveau :

N°	Nom & Prénoms	Destination.	Note	Classement
	CHOUABBI A/Madjid			
1	Khanchoul Kamel	Istanbul (Turquie)	57.00 pts	1 ^{er}
2	Chaffai Hicham	Dunkerque (France)	56.00 pts	2 ^{ème}
3	Laouar Rabah	Tunis (Tunisie)	48.50 pts	3 ^{ème}
4	Zouini Derradji	Strasbourg (France)	42.00 pts	4 ^{ème}
5	Hannouche Mani	?	42.00 pts	4 ^{ème}
6	Derradji_ El Fadel	Tunis (Tunisie)	41.00 pts	6 ^{ème}
7	Saaidia Bachir	Tunis (Tunisie)	39.00 pts	7 ^{ème}
8	Chaab Salah	Paris (France)	36.00 pts	8 ^{ème}
9	Medkour Messaoud	?	24.00 pts	9 ^{ème}
10	Harrat Nabil (M.C.B)	Rennes (France)	-	HU déposé

b) Stage de perfectionnement :

N°	Nom & Prénoms	Destin.	Observation
01	Bouguebrine Djanette	Lorraine (Fr)	5 ^{ème} Doct. en sciences

c) Manifestations scientifiques :

N°	Nom & Prénoms	Destination	Note	Classement
01	Djorfi Saadane	Hammamet (Tunisie)	52.00 pts	1 ^{er}
02	Beloulou Laroussi	Hammamet (Tunisie)	47.00 pts	2 ^{ème}
03	Selmi-laouar Sihem	Istanbul (Turquie)	47.00 pts	2 ^{ème}
04	Benhamza Moussa	Istanbul (Turquie)	46.00 pts	4 ^{ème}
05	Sayad Lamine	Hammamet (Tunisie)	43.50 pts	5 ^{ème}



06	Bouabsa Lakhdar	Izmir (Turquie)	40.00 pts	6 ^{ème}
07	Majour Habiba	Madrid (Espagne)	37.50 pts	7 ^{ème}
08	Merdas Brahim	Izmir (Turquie)	36.50 pts	8 ^{ème}
09	Sedrati Nassima	Istanbul (Turquie)	36.00 pts	9 ^{ème}
10	Hadj Zobir Soraya	Izmir (Turquie)	35.00 pts	10 ^{ème}
11	Attoui Badra	Istanbul (Turquie)	34.00 pts	11 ^{ème}
12	Nechem Dounia	Istanbul (Turquie)	32.50 pts	12 ^{ème}
13	Benrabah Samia	Istanbul (Turquie)	29.00 pts	13 ^{ème}
14	Daif Menana	Izmir (Turquie)	26.50 pts	14 ^{ème}
15	Halimi Fahima	El Jadida (Maroc)	25.50 pts	15 ^{ème}
16	Chaoui Wided	Istanbul (Turquie)	25.00 pts	16 ^{ème}

d) Stages Doctorants non salariés :

	Nom	prénoms	Bonus/ inscr	Béné fice ant	Commu- intern	Comm u- natio	Pos -ter	To- tal	Classe- ment	destination
1	ZEROUAL	Manel	8	0	3		1	12	1 ^{ème}	Lille France
2	MEBARKI	Oussama	6	0	3		1+1	11	2 ^{ème}	Tunisie
3	AMRANE	Thiziri	8	0			1	9	3 ^{ème}	Turquie/Uk raine
4	MEHDAOUI	Ibrahim	8	0				8	4 ^{ème}	Tunisie
5	BOUCHAMA	Manel	6	-24	3		1	-14	5 ^{ème}	Tunisie
6	LARIT	Hamza	6	-24			1+1	-16	6 ^{ème}	Tunisie
7	LAOUAR	Khaled	8	-24				-16	6 ^{ème}	Montpellier /France
8	KIHEL	Hana	8	-24			1	-17	8 ^{ème}	U.K
9	HAMLAOUI	Hanane	6	-24				-18	9 ^{ème}	Tunisie



Mines :

a) Séjour Scientifique de Haut niveau :

N°	Nom	Prénom	Nbr points	Nb jours	Lieu
01	Bounouala	Mohamed	50,5	10	Univ. El Manar TUNIS
02	Hafsaouil	Abdellah	45	10	Univ. El Manar TUNIS
03	Idres	A/Laziz	38	10	Univ. El Manar TUNIS
04	Chettibi	Mohamed	37	10	Allemagne
05	Benouis	Bornia	35,5	10	Angleterre
06	Boutefnouchet	Hafida	33	10	Angleterre
07	Bouhedja	Ahcn	28,5	10	Hongrie

b) Stage de perfectionnement :

N°	Nom	Prénom	Grade	Nb de départ
01	Chabbi	Réda	MAA	0

c) Manifestations scientifiques :

N°	Nom	Prénom	Grade	Lieu , date (1 ^{er} congé)
01	Boukelloul	M/Laid	Pr	Turquie 20-22 Avril 2019. (3+2)
02	Berdoudi	Said	MCA	
03	Chaib	A/Slam	MCB	
04	Boutemdjet	Assia	MAA	Turquie 20-22 Avril 2019 (3+2)
05	Mekti	Zohir	MAA	Turquie 20-22 Avril 2019 (3+2)
06	Badjoudj	Salem	MCB	Tchéquie



d) Stage Doctorants non salariés

	Nom	prénoms	Bonus/ d'insc	Béné- fice ant	Comm u-int	Comm u- nati	Pos -ter	To- tal	Class e- ment	Destination
1	KERBATI	Nour Rahouadja	8	0	3+3			14	1 ^{ème}	canada
2	BOUSTILA	Amir	8	-10	3+3			4	2 ^{ème}	France
3	BOUDJELLAL	Djamel Eddin	6	-10				-4	3 ^{ème}	Turquie/Ukraine
4	FELLOUH	Nacer eddine	8	-24	3			-13	4 ^{ème}	Tunisie
5	SALHI	Salima	8	-24				-16	5 ^{ème}	canada

**Classement des doctorants non salariés
 Pour les manifestations Scientifiques**

	Nom	prénoms	Années d'inscription	Nbrs de stages effectués	total	Nbre de jours	destin ation	Dépar- tement	observati on
1	CHEBINI	Nadia	2 ^{ème} /10	0	10			Arc	AF
2	KAHOUL	Ines	3 ^{ème} /8	0	8			Mine	AF
3	BENCHAIB	Abdewahid	4 ^{ème} /6	0	6			Geol	AF
4	TOUATI	Mounira	3 ^{ème} /8	-14	-6			Géol	AF

Le nombre de bénéficiaires est assujéti aux disponibilités budgétaires.



Divers

Aménagement :

Néant

Architecture :

- Passage de grade de Mme Laifa de MAB à MAA, date de recrutement : 01/12/2015, date de titularisation : 27/12/2016.

Le CSF donne un avis favorable.

Mines :

Néant

Géologie :

-Désistement du Pr. LAOUAR Rabah de l'encadrement du doctorant OUAAR Belkacem, inscrit en thèse en 2009/2010. **Qui pour le remplacer ??? Le CSF doit statuer sur ce cas.**

-Désistement du Pr. KHERICI NACER de l'encadrement du doctorant CHATTI Mehdi (départ à la retraite) au profit du Dr. MAJOUR Habiba (voir pièces jointes : désistement du Pr. KHERICI N. et engagement de Dr. Majour H.)

Le CSF prend acte de ces demandes.

RECOURS

- Demande de localisation de l'Ecole Doctorale à l'Université d'Annaba (département des Mines. Le CSF prend acte et conseille aux enseignants du département des mines de défendre ce dossier en se déplaçant en force à la prochaine CRUEst.



- Recours classement stage haut niveau formulé par M. IDRES : le CSF demande au CSD Mines de revoir les notes attribuées à certains enseignants et pas à d'autres pour d'éventuelles participation à des journées portes ouvertes.

La réunion s'est terminée à 11h 30 min.

La Vice Doyenne
Chargée de la PG/ Relex

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

Le Président du CSF

رئيس المجلس العلمي للكلية
السيد: هاني عز الدين