

Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique

Université BATNA -2-

Institut des sciences de la terre et de l'univers



**Procès Verbale de la réunion ordinaire du Conseil Scientifique de l'institut (N°02) du
17/01/2024**

En ce jour du dix sept Janvier de l'an deux mille vingt quatre, à dix heures s'est déroulée la deuxième réunion du Conseil Scientifique de l'institut des sciences de la terre et de l'univers à la salle des réunions, pour discuter l'ordre du jour suivant :

- I. Réinscriptions en doctorat pour l'année 2023/2024**
- II. Soutenances de doctorat LMD**
- III. Divers**

Etaient présents :

- | | |
|-----------------------|--|
| • HABIBI Yahyaoui | Directeur d'institut |
| • KHEDIDJA Adelhamid | Directeur adjoint chargé de la post graduation |
| • GUELLOUH Sami | Directeur adjoint chargé des études |
| • BOUHATA Rabah | Président du conseil scientifique |
| • DJEFFAL Rami | Chef de département de Géologie |
| • BENMANSOUR Sana | Membre |
| • FILALI Abdelwahhab | Membre |
| • SLAMI Rafika | Membre |
| • KALLA Mahdi | Membre |
| • DRIAS Tarek | Membre |
| • RERBOUDJ Abdelmalek | Membre |
| • CHENAF Belkacem | Membre |

Etait absent

- Bella Nassim Chef de département GAT (absence justifiée)

I. Réinscriptions en doctorat pour l'année 2023/2024

1- Doctorat LMD :

*Département de géographie et aménagement de territoire

Filière : Géographie et Aménagement du territoire

Compte tenu des PV du CFD en date du 04/07/2023 relatant validation des réinscriptions de doctorat 3^{em} cycle (LMD) pour l'année 2023/2024 de spécialité : « Ville et gouvernance territoriale », le CS donne un avis favorable pour ces réinscriptions selon le tableau ci- dessous :

• Spécialité : Ville et gouvernance territoriale

N°	Nom & Prénom	Encadreur et Co-encadreur	Thème
01	Melal Akila	Pr.Bouhata Rabah Dr.HabibiYahiaoui	Géogouvernance et résilience urbaine face aux risques majeurs. Cas de la ville de Sétif. 1 ^{ère} inscription 2019/2020
02	Khelili Abdelghani	Pr.Bouhata Rabah Dr.Anoune Nouredine	Dynamique urbaine et les enjeux de développement socio-économique -Cas de la ville de Bordj Bou Arreridj. 1 ^{ère} inscription 2019/2020
03	Bounefla Inas	Dr.Anoune Nouredine Dr.Zennir Rabah	الاستثمارات الخاصة ودورها في تعزيز تنافسية الأقاليم الحضرية. دراسة حالة بلديتي عنابة والبوني كأقطاب كبرى في المجمع العنابي. 1 ^{ère} inscription 2019/2020

*Département de Géologie

Filière : Géologie

Compte tenu du PV du CFD en date du 04/10/2023 relatant validation des réinscriptions de doctorat 3^{em} cycle (LMD) pour l'année 2023/2024 pour les doctorants des deux spécialités : « Hydrogéologie et GBSRM », le CS donne un avis favorable pour ces réinscriptions selon le tableau ci- dessous :

a- Spécialité : Hydrogéologie

N°	Nom & Prénom	Encadreur Co-encadreur	Thème
01	KHELKHAL Amina	Pr. Brinis Nafaa	Impact de l'exploitation du périmètre irrigué sur la nappe superficielle dans la plaine de chemora, Batna au NE algérien. Etat des lieux et approche méthodologique pour une gestion intégrée et durable". 1 ^{ère} inscription 2019/2020

02	BENABBAS Leyla	Pr. Drias Tarek Pr.Chenaf Djaouida	Modélisation hydrodynamique et hydrochimique d'un aquifère alluvionnaire dans un contexte semi-aride (Cas de la plaine d'El Madher. Est Algérien). 1 ^{ère} inscription 2019/2020
03	KHELIFA Mohammed	Pr.Khedidja Abdelhamid Pr. Mansour Hamidi	Etude hydrogéologique de la partie orientale de la plaine de la M'léta. Implications sur l'évaluation de la vulnérabilité à la pollution et la protection des aquifères du Mio-Pliocène (Ouest Algérien). 1 ^{ère} inscription 2019/2020

b- Spécialité : Géodynamique des bassins sédimentaires et ressources minérales

N°	Nom & Prénom	Encadreur et Co-encadreur	Thème
01	YOUSNADJ Louiza	Dr. Youcef Brahim ElHadj	Dynamique sédimentaire jurassique et évolution structurale postérieure de la dorsale médio-interne (le massif du Djurdjura, Algérie). 1 ^{ère} inscription 2019/2020.
02	MOUD Fatma Zohra	Pr.Benmansour Sana Dr. Youcef Brahim ElHadj	Caractérisation pétrographique, pétrotecturale et l'impact des variations eustatiques sur les assemblages faunistiques de la limite Turonien-Coniacien des Aurès (NE. Algérie).1 ^{ère} inscription 2019/2020
03	BENZEROUEL Zahra	Pr.Benyoucef Madani Dr. Slami Rafika	L'implication de la faune et de la microfaune dans le décryptage biostratigraphique et paléoécologique du Turonien, Aurès central (NE Algérie). 1 ^{ère} inscription 2019/2020

2- Réinscription en doctorat sciences 2023/2024 :

***Département de la géographie et aménagement de territoire**

Filière : Géographie et Aménagement du territoire

N°	Nom & Prénom	Encadreur Et co-encadreur	Thème
01	Hedjira Lyesse	Dr. Anoune Noureddine Pr.Bouhata Rabah	Application de la géomatique pour l'analyse et la promotion de la qualité de vie urbaine – étude de cas : ville de Sétif. 1^{ère} inscription 2019/2020.

II. Soutenances de doctorat LMD

1. Proposition de jurys de Doctorat 3^{ème} cycle à partir de 2016

Exposé du dossier du Doctorant Khelifa Mohammed

Compte tenu :

- Du PV du CSI n° 23 du 08/12/2019 concernant la première inscription du doctorant en doctorat.
- Du PV du CFD n° 16 du 14/01/2024 concernant la proposition des membres du jury du doctorat.
- Du carnet du doctorant du candidat dûment renseigné et visé par les parties concernées.
- De la consultation de la copie de la thèse par tous les membres.
- Du rapport favorable (Annexes 1 et 2) du directeur de thèse le Pr. **Khedidja Abdelhamid** autorisant le candidat à soutenir sa thèse.
- De la consultation (par tous les membres présents du conseil scientifique) de la publication parue dans la revue suivante :
 - Titre de la revue : Geomatics, Natural Hazards And Risk
 - Volume : 14, Issue 1
 - Pages : 17
 - Année : 2023
 - ISSN : 1947-5705
 - Catégorie : A
- De l'obtention par le candidat d'au moins **cent quatre-vingt (180) points** répartis, conformément à l'annexe 2 du carnet du doctorant et à la grille d'évaluation comme suit :

La thèse : Travail de recherche original				100 pts
La formation	Cours de spécialité		12 pts	30 pts
	Cours de méthodologie de recherche et initiation à la didactique et à la pédagogie		06 pts	
	Cours de TIC		06 pts	
	Les compétences en anglais		06 pts	
Les travaux scientifiques (Minimum 50 pts)	Type	Nombre/Maximum	Points	Total
	Publications internationales de rang « A »	1	50 pts	50
	Brevet PCT (OMPI) / 1	50 pts	
	Publications internationales de rang « B »		40 pts	
	Publications internationales de rang « C » / 2	30 pts	
	Publications nationales / 2	25 pts	
	Brevet (INAPI) / 1	25 pts	
	Communications internationales	02 / 2	12.5 pts	25
Communications nationales / 2	10 pts		
Note globale (min 180 pts)				205

- De la vérification par les membres présents du conseil que le contenu de la publication présentée par le candidat représente le travail (contribution) propre au doctorant et concorde avec le contenu de sa thèse de doctorat.

Avis et suggestion

Le Conseil Scientifique donne un **Avis Favorable** pour la proposition des membres de jury de soutenance de Doctorat 3^{ème} cycle du candidat : Khelifa Mohammed.

Intitulé de la thèse :

Etude hydrogéologique de la partie orientale de la plaine de la M'léta. Implications sur l'évaluation de la vulnérabilité à la pollution et la protection des aquifères du Moi-Pliocène (Ouest Algérien).

Membres du jury :

Nom & Prénoms	Grade	Université	Qualité
Brinis Nafaa	Pr	Batna2	Président
Khedidja Abdelhamid	Pr	Batna2	Rapporteur
Mansour Hamidi	Pr	Oran2	Co-rapporteur
Athemna Ali	MCA	Batna2	Examineur
Boubaya Djamel	Pr	Tébessa	Examineur

2. Proposition de jurys de Doctorat 3^{ème} cycle à partir de 2016

Exposé du dossier de la Doctorante Khadri Rahma

Compte tenu :

- Du PV du CSI n° 16 du 16/12/2018 concernant la première inscription de la doctorante en doctorat.
- Du PV du CFD n° 16 du 14/01/2024 concernant la proposition des membres du jury du doctorat.
- Du carnet de doctorante de candidate dûment renseigné et visé par les parties concernées.
- De la consultation de la copie de la thèse par tous les membres.
- Du rapport favorable (Annexes 1 et 2) du directeur de thèse le Pr. **Khedidja Abdelhamid** autorisant la candidate à soutenir sa thèse.
- De la consultation (par tous les membres présents du conseil scientifique) de la publication parue dans la revue suivante :
 - Titre de la revue : Journal of African Earth Sciences
 - Volume : 205
 - Pages : 15
 - Année : 2023
 - ISSN : 1464-343X
 - Catégorie : A
 - Titre de la revue : *Mining Of Mineral Deposits*
 - Volume : 17 Issue 1
 - Pages : 67-73

- Année : 2023
- ISSN : 2415-3443
- Catégorie : B (Scopus)
- De l'obtention par le candidat d'au moins **cent quatre-vingt (180) points** répartis, conformément à l'annexe 2 du carnet de la doctorante et à la grille d'évaluation comme suit :

La thèse : Travail de recherche original				100 pts
La formation	Cours de spécialité		12 pts	30 pts
	Cours de méthodologie de recherche et initiation à la didactique et à la pédagogie		06 pts	
	Cours de TIC		06 pts	
	Les compétences en anglais		06 pts	
Les travaux scientifiques <small>(Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique)</small>	Type	Nombre/Maximum	Points	Total
	Publications internationales de rang « A »	1	50 pts	50
	Brevet PCT (OMPI) / 1	50 pts	
	Publications internationales de rang « B »	1	40 pts	40
	Publications internationales de rang « C » / 2	30 pts	
	Publications nationales / 2	25 pts	
	Brevet (INAPI) / 1	25 pts	
	Communications internationales	01 / 2	12.5 pts	12.5
Communications nationales	...02... / 2	10 pts	20	
Note globale (min 180 pts)				122.5
				252.5

- De la vérification par les membres présents du conseil que le contenu de la publication présentée par la candidate représente le travail (contribution) propre à la doctorante et concorde avec le contenu de sa thèse de doctorat.

Avis et suggestion

Le Conseil Scientifique donne un **Avis Favorable** pour la proposition des membres de jury de soutenance de Doctorat 3^{ème} cycle de candidate : Khadri Rahma.

Intitulé de la thèse :

Géométrie et caractérisation hydrochimique d'un système aquifère en zone semi-aride. Application à l'aquifère de Hammam Bradaa, région de Guelma, Algérie nord orientale.

Membres du jury:

Nom & Prénoms	Grade	Université	Qualité
Drias Tarek	Pr	Batna2	Président
Khedidja Abdelhamid	Pr	Batna2	Rapporteur
Brinis Nafaa	Pr	Batna2	Co-rapporteur
Bougherira Nabil	Pr	Annaba	Examineur
Ghrieb Lassaad	Pr	Guelma	Examineur

3. Proposition de jurys de Doctorat 3^{ème} cycle à partir de 2016

Exposé du dossier de la Doctorante Nahnah Raouia

Compte tenu :

- Du PV du CSI n° 16 du 16/12/2018 concernant la première inscription de la doctorante en doctorat.
- Du PV du CFD n° 16 du 14/01/2024 concernant la proposition des membres du jury du doctorat.
- Du carnet de doctorante de candidate dûment renseigné et visé par les parties concernées.
- De la consultation de la copie de la thèse par tous les membres.
- Du rapport favorable (Annexes 1 et 2) du directeur de thèse le Pr. **Benmansour Sana** autorisant la candidate à soutenir sa thèse.
- De la consultation (par tous les membres présents du conseil scientifique) de la publication parue dans la revue suivante :
 - Titre de la revue : Revista Brasileira de Paleontologia
 - Volume : 26, issue 3
 - Pages : 197-211
 - Année : 2023
 - ISSN : 1519 - 7530
 - Catégorie : A
- De l'obtention par le candidat d'au moins **cent quatre-vingt (180) points** répartis, conformément à l'annexe 2 du carnet de la doctorante et à la grille d'évaluation comme suit :

La thèse : Travail de recherche original				100 pts
La formation	Cours de spécialité		12 pts	30 pts
	Cours de méthodologie de recherche et initiation à la didactique et à la pédagogie		06 pts	
	Cours de TIC		06 pts	
	Les compétences en anglais		06 pts	
Les travaux scientifiques <small>(Minimum 50 pts)</small>	Type	Nombre/Maximum	Points	Total
	Publications internationales de rang « A »	1	50 pts	50
	Brevet PCT (OMPI) / 1	50 pts	
	Publications internationales de rang « B »		40 pts	
	Publications internationales de rang « C » / 2	30 pts	
	Publications nationales / 2	25 pts	
	Brevet (INAPI) / 1	25 pts	
	Communications internationales	2 / 2	12.5 pts	25
Communications nationales / 2	10 pts		
Note globale (min 180 pts)				75
				205

- De la vérification par les membres présents du conseil que le contenu de la publication présentée par la candidate représente le travail (contribution) propre à la doctorante et concorde avec le contenu de sa thèse de doctorat.

Avis et suggestion

Le Conseil Scientifique donne un **Avis Favorable** pour la proposition des membres de jury de soutenance de Doctorat 3^{ème} cycle du candidat : NahnahRaouia.

Intitulé de la thèse :

Pétrofaciès, architectures biostratigraphiques et dynamiques sédimentaires en contexte de transgression thanétienne dans l'Aurès occidental (Paléocène supérieur).

Membres du jury :

Nom & Prénoms	Grade	Université	Qualité
BrinisNafaa	Pr	Batna2	Président
Benmansour Sana	Pr	Batna2	Rapporteur
Youcef Brahim Elhadj	MCA	Batna2	Examineur
ChellatSmaine	Pr	Constantine1	Examineur

III. Divers

1/Régularisation de réinscription de la doctorante Houbib Hanane

Le conseil scientifique a émis un avis favorable à la régularisation de la réinscription en doctorat en science de la doctorante Houbib Hanane durant la cinquième année 2017/2018 et la sixième année 2018/2019, dont l'intitulé de sa thèse : Modélisation cartographique des réseaux d'assainissement et AEP et les contraintes d'extension urbaine de la ville de M'sila. Appliquer par les techniques de la géomatique. 1 ère inscription 2013/2014.

2/ Expertise du cours photocopié :

a- Le CS émet un avis favorable à la publication du photocopié du cours de l'enseignante :

Dr.Baazi Houria, dont l'intitulé du cours «Topométrie 02» suite aux rapports d'expertises positifs des deux experts : Dr.HabibiYahyaoui (Univ.Batna2) et Dr.Sid Ahmed Soufiane (Univ. Annaba).

b- Cinq photocopiés de cours (05) ont été déposés auprès du conseil pour évaluation et expertise, par les enseignants :

* Dr.Haoues Cherif dont l'intitulé : Risks and territoryvulnerabilities. Le CS confie l'expertise de ce photocopié aux Dr.Bitat Belkacem (Univ.Constantine1) et Dr.FilaliAbdelwahabb (Univ.Batna2).

* Dr.Belkhiri Kamel dont l'intitulé : Risque sismique. Le CS confie l'expertise de ce photocopié aux Pr. Guettouche Med Said (USTHB) et Pr.Kalla Mahdi (Univ.Batna2).

* Dr.KhomriSouhila dont l'intitulé : علم الاجتماع الحضري. Le CS confie l'expertise de ce photocopié aux Dr.Meddour Walid.: (Univ.Constantine3) et Dr.MerdassiAbdelmoumene (Univ.Batna2).

* Dr.Krarcha Hadda dont l'intitulé : Cours of physics. Le CS confie l'expertise de ce photocopié aux Dr. Smadi Moussa (Univ.Batna1) et Dr.Dendouga Abdelghani (Univ.Batna2).

*Le polycopie de cours introduit auprès du conseil par l'enseignant Dr Kalla Adel du département de microbiologie et biochimie pour expertise dont l'intitulé : Entreprenariat, matière enseignée pour les étudiants de licence au sein du département de Géographie et Aménagement du Territoire durant les années 2021/2022 et 2022/2023 conformément au programme. Cependant le CS a jugé que ce dossier doit être validé par les instances scientifiques de la faculté de son rattachement à savoir la faculté des sciences de la vie et de la nature.

3/Compte tenu du PV du CFD N 16 en date du 14/01/2024 relatant réajustements du thème de thèse de doctorat LMD du doctorant Serhane Ahmed en spécialité : Géodynamique des bassins sédimentaires et ressources minérales, et vue que le doctorant est exploité ses années de réinscription (retardataire), le CS juge que ce réajustement ne répond pas aux critères fixant les modalités d'accès et d'organisation de la formation de troisième cycle (Arrêté n°961 du 02/12/2020. Article 31). Le CS donne un avis défavorable pour ce réajustement du thème.


4/Compte tenu du PV du CFD filière de GAT du 10/10/2023 portant sur la désignation du Pr Zereiab Salah comme nouveau président du CFD, le CS a émis un avis favorable pour cette désignation.

5/Concernant le dépôt des dossiers pour traitement auprès du conseil scientifique de l'institut, les membres exigent dorénavant que le dépôt de tout dossiers se fera 48 heures avant la réunion du conseil. Pour une meilleure maîtrise de lecture et validation des photocopiés de cours, le CS propose dorénavant que le dépôt du photocopié se fera 10 jours avant la réunion, ainsi que des critères ont été établis par les membres du conseil relatifs au dépôt des photocopies qui se déclinent comme suit :

- Un modelé commun du photocopié de cours sera établi par le service de la post graduation et sera émis à la disposition des enseignants de l'institut.
- La matière qui fait l'objet du photocopié de cours doit être enseignée au minimum deux ans
- Attestation de conformité avec le programme enseigné délivrée par le chef de département.
- Dans le cas de dépôt d'un photocopié dont l'intitulé de matière enseignée est déjà expertisé, une commission sera composée au niveau du service de la post graduation pour évaluation préalable relative au taux de similarité

L'ordre du jour étant achevé, la séance fut levée à 12h 00.

Le président du conseil scientifique



The image shows a blue circular official stamp of the Scientific Council. The text inside the stamp includes 'الجامعة الجزائرية' (Al-Jamahiria Al-Jazairia) at the top, 'المعهد الوطني للدراسات والبحوث' (Al-Ma'had Al-Watani lil-Dirasat wal-Bahuth) in the middle, and 'علوم الأرض والبيئة' (Uloom al-Arth wal-Bi'at) at the bottom. A signature in blue ink is written over the stamp. Below the stamp, the number '9' is printed.