

**Procès Verbal du CSD de Géologie**  
**Du 30/06/2019**

**Ordre du jour:**

- 1- Soutenances (Doctorat, Habilitation Universitaire),
- 2- Passage de grade,
- 3- Divers

**1- Soutenances (doctorat ; H.U)**

**1.1 - 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 (Univ. Annaba).

Encadreur : Pr. MAHIA Mohamed (Univ. Annaba).

Co-Encadreur : Dr. SAYAD Lamine (Univ. Annaba).

Examineurs : Pr. LABAR Sofiane (Univ. El Tarf).

Dr. BRAHMIA Ali (Univ. Guelma).

Dr. ZENATI Noureddine (Univ. Souk Ahras).

Le **C.S.D** 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 publication intitulées : 1- Assesment 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. 2- Impact de la pollution agricole sur la qualité des eaux souterraines dans le périmètre irrigué, Guelma-Bouhegouf (NE Algérien). Dans la revue Sci & Tecnol, Synthèse, 37 : 103-112 (2018). Acceptée le 04-06-2018. Base de données DGRSDT.

**Composition du jury :**

Président : Pr. LARABA Abdelaziz (Univ. Annaba).

Encadreur : Pr. BENHAMZA Moussa (Univ. Annaba).

Examineurs : Pr. GHERIEB Lassaad (Univ. Guelma).

Pr. DERRADJI El Fadel (Univ. Annaba).

Dr. BOUGHERIRA Nabil (Univ. Annaba).

Le **C.S.D** accorde un avis favorable.

Candidate : **HAMLAOUI Hanane**; Intitulé de la Thèse : “ Pétrogéochimie 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 pétrologiques 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 (Univ. Annaba).  
Encadreur : Pr. LAOUAR Rabah (Univ. Annaba).  
Examineurs : Pr. TOUBAL Abderahmane (Univ. Annaba).  
Pr. ABDALLAH Nachida (USTHB).  
Pr. MAZA Mustapha (Univ. Bejaia).

Le **C.S.D** 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 (Univ. Annaba).  
Encadreur : Pr. DJORFI Saadane (Univ. Annaba).  
Examineurs : Pr. BRAHMIA Ali (Univ. Guelma).  
Pr. GHERIEB Lassaad (Univ. Guelma).  
Dr. SAYAD Lamine (Univ. Annaba).  
Dr. ZENATI Nouredine (Univ. Souk Ahras).

Le **C.S.D** accorde un avis favorable.

Candidate : **GANNA Saida**; Intitulé de la Thèse : “ Etude géologique, minéralogique et géochimique des formations argileuses (bentonites) de la région de Hamma Boughara. 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 (Univ. Annaba).  
Encadreur : Pr. BOUABSA Lakhdar (Univ. Annaba).  
Examineurs : Dr. TLILI Mohamed (Univ. Annaba).  
Pr. CHEBBAH Mohamed (C.Univ. Mila).  
Dr. DJAIZ Foued (Univ. Batna).  
Invité: Dr. LAMOURI Bachir

Le **C.S.D** 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 (Univ. Annaba).  
Encadreur : Pr. CHAFFAI Hichem (Univ. Annaba).  
Co-encadreur : CHAAB Salah (Univ. Annaba).  
Examineurs : Pr. LABAR Sofiane (Univ. El Tart).  
Dr. GHRIEB Lassaad (Univ. Guelma).  
Dr. ZENATI Nouredine (Univ. Souk Ahras)

Le **C.S.D** accorde un avis favorable.

#### **1.2 – H.U :**

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 **CSD** propose les experts suivants :

Pr. ZOUINI Derradji (Univ. Annaba)  
Dr. CHAAB Salah (Univ. Annaba)  
Dr. SAKAA Bachir (CRSTRA. de Biscra)

Candidat: **BOULABAEIZ Mahrez** : de l’Université de Khenchla 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 Groundwater January-February 2019 (page 166-176). Scopus, DGRSDT

Le **CSD** propose les experts suivants :

Pr. BAALI Amar (Univ. Tebessa)  
Dr. ATTOUI Badra (Univ. Annaba)  
Dr BOUGHRIRA Nabil (Univ. Annaba)

Candidate: **HALIMI Samia** de l’Université de Khenchla 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 **CSD** propose les experts suivants :

Pr. FEHDI Chemseddine (Univ. Tebessa)

**PV – CSD Département de Géologie Du 30/06/2019**

Dr. MAJOUR Habiba (Univ. Annaba)  
Dr SEDRATI Nassima (Univ. Annaba)

Etaient présents :

<b>Nom et Prénom</b>	<b>Observations</b>
Pr. DJORFI Saadane	Président du CSD
Dr. BOUGHERIRA Nabil	Chef de département
Pr. Hadj Zobir Soraya	Membre
Pr. LAOUAR Rabah	Membre
Pr. Mahia Mohamed	Membre
Pr. BENHAMZA Moussa	Membre
Mr MERDES Brahim	Membre

**Le Chef du Département**

**Le Président du CSD**