

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة 8 ماي 1945 قالمة
كلية علوم الطبيعة والحياة وعلوم الأرض والكون

Procès-verbal du conseil Scientifique de la faculté des Sciences de la Nature et de la Vie et
Sciences de la Terre et de l'Univers



Références de la session

Nature de la session		Date de la session	Numéro de la session
Extraordinaire	Ordinaire		
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	10/03/2026	10

Textes de références

1. Décret exécutif n° 03/279 du 23 Août 2003 fixant les missions et les règles particulières d'organisation et de fonctionnement de l'université et les règles de son organisation et de son fonctionnement, modifié et complété (article du 43 au 47) ;
2. Arrêté du 5 Mai 2004 fixant les modalités de fonctionnement du conseil scientifique de la Faculté.
3. Arrêté n° 1001 en date du 24 juillet 2023 qui détermine la liste nominative des membres du conseil scientifique de la faculté des sciences de la nature et de la vie et science de la terre et de l'univers.
4. Note émanant du secrétaire général du MERS N° 1500 datée du 25/12/2019.

Champs d'émission des Avis et Recommandations du Conseil Scientifique de la Faculté

Le conseil scientifique de la faculté émet des avis et recommandations/conformément à l'article 45 du décret exécutif N° 279-03 daté de 23/08/2003 sur :

1. l'organisation et le contenu des enseignements,
2. l'organisation des travaux de recherche,
3. les propositions de programmes de recherche,
4. les propositions de création ou de suppression de départements et/ou de filières et d'unités et de laboratoires de recherche,
5. les propositions d'ouverture, de reconduction et/ou de fermeture des filières de post-graduation et le nombre de postes à pourvoir,
6. les profils et les besoins en enseignants.

Il est, en outre, chargé :

7. D'agréeer les sujets de recherche de post-graduation et en propose les jurys de soutenance,
8. de proposer les jurys d'habilitation universitaire,
9. d'examiner les bilans d'activités pédagogiques et scientifiques de la faculté qui sont transmis par le doyen de la faculté, accompagnés des avis et recommandations du conseil, au recteur.

Il peut être saisi de toute autre question d'ordre pédagogique ou scientifique qui lui est soumise par le doyen. Le conseil scientifique de la faculté exerce les prorogatives du conseil scientifique de l'unité de recherche prévues à l'article N°16 du décret N°257-99 du 16/11/1999. En cette qualité il étudie et émet ses avis en particulier sur ce qui est :

10. Projet de recherche de l'unité et ses programmes d'activités,
11. L'organisation des travaux scientifiques et technologiques,
12. Création/dissolution d'unités et d'équipes de recherches.



I- Liste des présences aux travaux de la session du Conseil Scientifique de la Faculté
I.1 Membres du Conseil Scientifique de la faculté (présents le 10/03/2026 à 11h00)

Présence au conseil scientifique de la faculté¹
10/03/2026 (session ordinaire)



N°	Nom et prénoms	Qualité	Emargement
1	Dr. KHALLEF Messaouda	Président du CSF	
2	Pr. GUEROUI Yassine	Doyen de la faculté	
3	Pr. BOUSBIA Aissam	V.D.P.G.	
4	Dr. ZEBBA Rabeh	V.D.P.S.	
5	Dr. ATHAMNIA Mohammed	Chef de départ. SNV	
6	Dr. TOUATI Hassen	Chef de départ. Biologie	
7	Dr. ROUABHIA Kamel	Chef de départ. EGE	
8	Dr. ROUIBI Abelhakim	Pdt. du CSD. SNV	
9	Pr. LAOUABDIA SELLAMI Nadjette	Pdt. du CSD. Biologie	
10	Dr. ZERGUINE Karima	Pdt. du CSD. EGE	
11	Dr. OUMEDDOUR Abdelkader	Représentant ERM. SNV	
12	Dr. DRIF Fahima	Représentant ERM. SNV	
13	Pr. ATOUSSI Sadek	Représentant ERM. EGE	
14	Dr. KSOURI Samir	Représentant EGE	
15	Pr SOUIKI SOUMATI Lynda	Directeur du laboratoire LBMC	
16	Pr. BOUDALIA Sofiane	Directeur du laboratoire LBEE	
17	Pr. NEDJAH Riad	Directeur du laboratoire LCZH	
18	Mr. DJELABI Bilal	Conservateur de la bibliothèque	

¹ Selon l'arrêté n° 1001 en date du 24 juillet 2023 qui détermine la liste nominative des membres du conseil scientifique de la faculté des sciences de la nature et de la vie et science de la terre et de l'univers.

II- Ordre du jour de la session du conseil scientifique

- Point 1) Stage à l'étranger;
- Point 2) Réinscriptions en Doctorat;
- Point 3) Carrière des enseignants;
- Point 4) Divers



III- Déroulement des travaux de la session du conseil ²

Le Mardi 10 Mars 2026 à 11h00, une réunion ordinaire du Conseil scientifique s'est tenue dans la salle des réunions de la faculté, sous la présidence du Dr Khallef Messouda élue le 5 janvier 2026 en tant que nouveau président du Conseil scientifique de la faculté (CSF). La session a été officiellement ouverte par un mot de bienvenue adressé à l'ensemble des membres présents, suivi de la présentation des points inscrits à l'ordre du jour, soumis à l'enrichissement et à l'adoption.

1. Point N° 1 : Stage à l'étranger

1.1. Présentation des dossiers

Le classement des demandeurs de stages de perfectionnement (pour les doctorants non-salariés) et des demandeurs d'un séjour scientifique de haut niveau de courte durée (MCB, MCA et Pr) a été effectué selon les directives relatives aux critères de sélection des candidats au programme de mobilité de courte durée à l'étranger, conformément à l'arrêté n° 255 du 25/02/2024 portant sur les stages de courte durée à l'étranger.

Pour les trois départements, les données de citations issues de Google Scholar ont été prises en considération dans la procédure de classement, en substitution à celles de Scopus, dont l'accès demeure indisponible.

A.1. Département d'écologie et génie de l'environnement

Le CSF a examiné les demandes suivantes :

- ✓ **Quinze** demandes de séjour scientifique de haut niveau de courte durée (SSHNCNCD).
- ✓ **Cinq** demandes de stage de perfectionnement (SP).
- ✓ **Une** participation aux Manifestations Scientifiques

Les membres du CSD-EGE ont procédé à la vérification des fiches de notation préalablement établies, en s'assurant de la concordance des notes avec les pièces justificatives. Un classement a ensuite été réalisé. Les tableaux 1, 2 et 3 résument l'état de classement de chaque dossier déposé, en fonction de sa catégorie.

Après examen du dossier de Mme CHANAFI SAMRAOUI Farah par le Comité Scientifique du Département (CSD-EGE), il a été constaté que le carnet de stage soumis est incomplet, ne comportant que la première page de la grille, alors que celle-ci en comprend trois. En conséquence, le CSD a émis un avis défavorable. Par ailleurs, il a été relevé que les décisions relatives au traitement des demandes de stages n'ont pas été communiquées aux intéressés, les privant ainsi de leur droit de recours dans les délais réglementaires. À cet effet, le Vice-Doyen chargé de la Post-Graduation a insisté auprès des Chefs de Département (SNV-Biologie et EGE) sur la nécessité de diffuser, dans les meilleurs délais, les résultats aux candidats, afin de garantir la transparence des procédures et le respect du droit de recours. En conséquence, le Conseil Scientifique de la Faculté (CSF) décide de renvoyer le dossier au CSD pour une nouvelle étude, sous réserve que l'intéressée complète son dossier en fournissant la grille conforme (séjour scientifique de haut niveau de courte durée). Il est également demandé à l'intéressée de se rapprocher du bureau de l'Adjoint au Chef de Département chargé de la Post-Graduation pour toute information ou en cas de difficulté.

² Le nombre de points étudiés conforme à l'ordre du jour adopté de la session

A.2. Département de Biologie

Le CSF a examiné les demandes suivantes :

- ✓ **Dix sept** demandes de séjour scientifique de haut niveau de courte durée (SSHNCND)
- ✓ **Six** demandes de stage de perfectionnement (SP).

Les membres du CSD/Biologie ont procédé à la vérification des fiches de notation préalablement établies, en s'assurant de la concordance des notes avec les pièces justificatives. Un classement a ensuite été réalisé. Les tableaux 4 et 5 résument l'état de classement de chaque dossier déposé, en fonction de sa catégorie."

A.3. Département de sciences de la nature et de la vie (SNV)

Le CSF a examiné les demandes suivantes :

- ✓ **Seize** demandes de séjour scientifique de haut niveau de courte durée (SSHNCND)

Les membres du CSD/SNV ont procédé à la vérification des fiches de notation préalablement établies, en s'assurant de la concordance des notes avec les pièces justificatives. Un classement a ensuite été réalisé. Le tableau 6 résume l'état de classement de chaque dossier déposé.

1.2. Avis et suggestion

En l'absence de tout recours formulé par les demandeurs de stages. Les demandes ont été validées conformément au tableau ci-joint. Le CSF a approuvé les décisions prises par les CSD des trois départements. Cette validation reste toutefois conditionnée par l'application de l'arrêté n° 345 du 9 Mars 2026 relatif aux stages de courte durée à l'étranger. Toute nouvelle disposition liée à ce texte, apparue dans les 24 heures précédant la tenue du CSF, sera soumise à un réexamen par les CSD concernés.



Tableau 3 : Classement des demandeurs d'un stage de perfectionnement (EGE-SP)

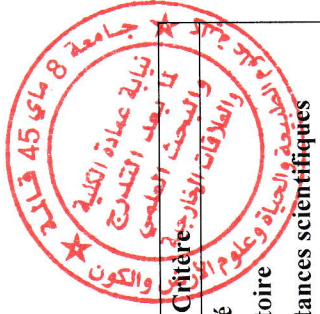
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	DENDANI Nihad	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	4	0	0	0	0	22
1	CAID Rachida	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	4	0	0	0	0	22
2	DJEBAR Zakaria	4	3	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	21
3	GABSI Khadra	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	11
4	BOUSTAILA Sakina Riane	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	11

Tableau 4 : Classement des demandeurs d'un séjour scientifique de haut niveau de courte durée (SSHNCDD-Biologie).

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	GRARA Nedjoud	7	0	-	-	57	1	-	8	4	1	0	-	-	-	-	-	-	114.
2	BOUSSADIA Meriem	5	2	-	-	42	1	0	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	90.2
3	BENSAKHRI Zinette	5	2	-	-	61.5	-	-	-	8	4	-	-	-	-	-	-	-	88
4	BENOUARETH Djamel Eddine	7	3	-	-	-	-	-	-	1	8	4	-	-	-	-	-	-	52.6
5	RAZKALLAH Zahra	3	3	4	-	-	1	-	-	8	4	-	-	-	-	-	-	-	40.3
6	BOULEMTAFE S Amir	3	3	-	-	-	-	-	-	8	3	-	5	-	-	-	-	-	32.6
7	HAMDIKEN Malika	5	1	-	-	-	8	-	-	4	1	0	-	-	-	-	-	-	31.8
8	ABDELLAOUI Sana	3	3	4	-	-	5	-	-	8	4	-	-	-	-	-	-	-	29.6
9	BRAIK Asma	3	2	-	-	-	-	-	-	6	4	4	5	-	-	-	-	-	28.9
1	ELBAH Djamilia	3	3	4	-	-	-	-	-	8	2	-	-	-	-	-	-	-	27.6
1	AISSANI Fatine	3	1	-	-	-	-	-	-	4	4	1	0	-	-	-	-	-	23.8
1	AISSAOUI Ryad	5	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
1	BOUMAZA Awatif	5	2	-	-	-	0	-	-	2	4	-	5	-	-	-	-	-	22.8
1	LAOUBDIA S. Nadjette	7	1	-	-	-	-	-	-	-	6	4	-	-	-	-	-	-	21
1	YAKHLEF	3	2	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	18.5

Abréviations (SSHNCND)

Code	Critère	Code	Critère	Code	Critère	Code	Critère
1	Rang du classement	11	Communications internationales	21	CDC/CATI/autres	31	Cellule de Qualité
2	Nom et prénom	12	Communications nationales	22	Citation Scopus	32	Directeur laboratoire
3	Grade	13	Projet de recherche (international)	23	Polycopié	33	Président des instances scientifiques
4	3-n	14	Projet de recherche (national)	24	e-Learning	34	Membre laboratoire
5	Bonification habilitation	15	Encad. doctorat	25	Chapter book	35	Editeur revue
6	Prix et brevet	16	Co-encad. doctorat	26	Livre	36	Poste spécifique
7	Articles A	17	Encadrement STARTUP	27	Membre CSD	37	Note globale
8	Articles B	18	STARTUP + Label	28	Membre CSF		
9	Articles C	19	Encadrement Master	29	Membre C discipline		
10	Communications Scopus	20	Enseignement Tronc commun	30	C administration		



Abréviations (SP)

Code	Critère	Code	Critère
1	Rang de classement	11	Articles B
2	Nom et prénom	12	Articles C
3	Nombre d'inscription	13	Communications Scopus
4	3-n	14	Communications internationales
5	Etudiant 5 étoiles	15	Communications nationales
6	STARTUP	16	Livre
7	Encadrement Startup	17	Polycopié
8	CDC/CATI/autres	18	E-Learning
9	Prix	19	Poste spécifique
10	Articles A	20	Total

Point 2) Réinscriptions en Doctorat;

Le CSF émet un avis favorable à la réinscription en deuxième année de doctorat LMD, filière Sciences Agronomiques et alimentaires, pour les candidats concernés, conformément aux procès-verbaux du Conseil de Formation Doctorale (CFD) en date du 29 janvier 2026 ainsi qu'aux avis du CSD du département d'écologie et de biologie. Les détails relatifs aux candidats sont présentés dans le tableau ci-dessous.



2.1. Département d'EGE

N°	Nom et prénom	Sujet de thèse	Spécialité	Directeur de Thèse	Co-encadreur
1	BOUSTAILA Sakina riane	Alternative animal feeds for ruminant livestock and impacts on animal products	Production Animale	BOUDALIA Sofiane	HAFNAOUI Mohammed Amin
2	DJEBAR Zakaraya	Livestock manure and feeds contaminated with microplastics in Algeria: impacts on farm product quality and yield	Production Animale	BOUDALIA Sofiane	BOUSBIA Aissam
3	GABSI Khadra	Présence d'aflatoxine (M1) dans le lait cru de vaches : facteurs de contamination et évaluation des risques pour la santé humaines	Production Animale	BOUSBIA Aissam	BOUDALIA Sofiane
4	DOUADI Farid	Impact of water irrigation on crop yield and soil properties: A case study of Guelma basin, Northeast Algeria	Systèmes de Production Agro-Ecologique	GUEROUI Yassine	TOUATI Hassen
5	TRAORE Boubacar Demba	Assessing water stress and the impact of drought on cereal farming in northeast Algeria: A multi-faceted approach integrating remote sensing, WEAP Mabilia, and experimental study	Systèmes de Production Agro-Ecologique	ZABSA Rabeh	BENSAKHRI Zinette
6	BELHOUCHE Soufiane	Compostage des déchets organiques ; utilisation agricole et effets sur les propriétés de sol	Systèmes de Production Agro-Ecologique	HOUHAMDI Moussa	CHARCHAR Nabil

2.2. Département de Biologie

عنوان الأطروحة	اسم ولقب المشرف المساعد	اسم ولقب المشرف	اسم ولقب الطالب
La panification en Algérie : Caractérisation, Amélioration et Gestion	TALEB YASMINE	SOUIKI LYNDA	BEGHOUL IQBAL MEHDI
Impact du glyphosate sur la qualité nutritionnelle et la sécurité alimentaire des produits à base de blé dans la région de Guelma	ABDAOUI WISSEM	BENOUARETH DJAMEL EDDINE	LARAISSIA BELKISSE
Production de films et des revêtements d'emballage à base de polysaccharides fortifiés avec des huiles essentielles des plantes aromatiques dans la Conservation des denrées alimentaires d'origine animale : cas des viandes	MARIAM SIALA Université de Sfax; TUNISIE	KSOURI SAMIR	ALIOUCHE AHMED RAMI



Point 3) Carrière des enseignants;

3.1. Le CSF a émis un avis favorable à la désignation et à la fin de mission de certains responsables pédagogiques, conformément aux informations présentées dans le tableau ci-après.

الملاحظة	ميدان التكوين، شعبة التكوين أو الاختصاص	الطور	نوع المنصب العالي	الرتبة	الاسم واللقب	الرقم
تعيين جديد	ميدان علوم الطبيعة والحياة الشعبة: علوم بيولوجية	ليسانس و ماستر	مسؤول فريق شعبة التكوين	أستاذ محاضر ب	الباح جميلة	01
تعيين جديد	ميدان علوم الطبيعة والحياة الشعبة: علوم الغذاء	ليسانس و ماستر	مسؤول فريق شعبة التكوين	أستاذ محاضر ب	جمعة فاطمة	02
تعيين جديد	ميدان علوم الطبيعة والحياة الشعبة: علوم الأحياء البحرية و القارية	ليسانس و ماستر	مسؤول فريق شعبة التكوين	أستاذ محاضر ب	بوشلاغم الهادي	03
تعيين جديد	ميدان علوم الطبيعة والحياة التخصص: بيوكيمياء	ليسانس	مسؤول فريق اختصاص	أستاذ محاضر ب	يخلف مروة	04
تعيين جديد	ميدان علوم الطبيعة والحياة التخصص: بيولوجيا جزئية	ليسانس	مسؤول فريق اختصاص	أستاذ محاضر ب	دغمان أمينة	05
تعيين جديد	ميدان علوم الطبيعة والحياة التخصص: علم الأحياء	ليسانس	مسؤول فريق اختصاص	أستاذ محاضر ب	عبدي سمية	06
تعيين جديد	ميدان علوم الطبيعة والحياة التخصص: علم المناعة	ليسانس	مسؤول فريق اختصاص	أستاذ محاضر ب	عبدووي وسام	07
تعيين جديد	ميدان علوم الطبيعة والحياة التخصص: التنوع البيئي و المحيط	ماستر	مسؤول فريق اختصاص	أستاذ محاضر أ	رمضاني كمال	08
إنهاء مهام (انتهاء العهدة الثانية غير القابلة للتجديد بتاريخ 2025/12/31)	ميدان علوم الطبيعة والحياة التخصص: بيوكيمياء	ليسانس	مسؤول فريق اختصاص	أستاذ محاضر ب	بوسنان حنان	09
إنهاء مهام (انتهاء العهدة الثانية غير القابلة للتجديد بتاريخ 2025/12/31)	ميدان علوم الطبيعة والحياة التخصص: علم المناعة	ليسانس	مسؤول فريق اختصاص	أستاذ محاضر ب	يونس مراد	10
إنهاء مهام (انتهاء العهدة الثانية غير القابلة للتجديد بتاريخ 2025/12/31)	ميدان علوم الطبيعة والحياة التخصص: بيولوجيا جزئية	ليسانس	مسؤول فريق اختصاص	أستاذ محاضر ب	عبدووي وسام	11
إنهاء مهام (انتهاء العهدة الثانية غير القابلة للتجديد بتاريخ 2025/12/31)	ميدان علوم الطبيعة والحياة التخصص: علم الأحياء	ليسانس	مسؤول فريق اختصاص	أستاذ محاضر أ	ضريف فهيمة	12
إنهاء مهام (انتهاء العهدة الثانية غير القابلة للتجديد بتاريخ 2025/12/31)	ميدان علوم الطبيعة والحياة التخصص: بيولوجيا و فيزيولوجيا نباتية	ليسانس	مسؤول فريق اختصاص	أستاذ محاضر أ	مسياد روحية	13
إنهاء مهام (انتهاء العهدة الثانية غير القابلة للتجديد بتاريخ 2025/12/31)	ميدان علوم الطبيعة والحياة التخصص: التنوع البيئي و المحيط	ماستر	مسؤول فريق اختصاص	أستاذ	بعلوج عفاف	14

3.2. L'enseignante stagiaire Bairem Hanane, affiliée au département SNV, a soumis sa demande de titularisation auprès du CSD/SNV. Sur la base de l'avis favorable émis par le CSD, le CSF a validé sa titularisation au grade de Maître Assistant B (MAB).



Point 4) Divers

4.1. Soutenances de thèse de doctorat

1. Le CSF a examiné la demande de la candidate **M Hadjab Aymen**

Composition de dossier :

- 1- Un manuscrit (195 pages) ;
- 2- Rapport de soutenabilité, délivré par le directeur de thèse (annexe 1) ;
- 3- Rapport sur la publication, son environnement et son adéquation avec la thèse (annexe 2) ;
- 4- Attestations d'inscriptions régulières en doctorat LMD (annexe 3) ;
- 5- Carnet du doctorant dûment rempli et signé.
- 6- Article intitulé: "*Characterization of surface waters in northeastern Algeria utilizing irrigation and pollution indices in conjunction with statistical methods*".
- 7- Attestations de participations aux séminaires (internationaux et nationaux)

Titre de thèse : Origine, diversité et distribution des amphipodes épigés d'eau douce dans le Nord de l'Algérie

Directeur de thèse : Pr. Atoussi Sadek (Univ. Guelma)

Filière : écologie-environnement

Spécialité : Eco-éthologie

Le CSF a **consulté et vérifié** l'article publié par le candidat :

- **Revue:** Desalination and Water Treatment
- **Publisher:** ELSEVIER SCIENCE INC.
- **URL:** *Desalination and Water Treatment*
- **Classification :** A Scopus (ISSN : 1944-3994)

Le CSF a **approuvé** la publication.

Proposition des membres du jury :

1. **GUEROUI Yacine** : en qualité de président de jury (Professeur, Université 8 Mai 1945, Guelma),
2. **ATOUSI Sadek** : en qualité de directeur de thèse (Professeur, Université 8 Mai 1945, Guelma).
3. **ZEBSA Rabeh**: en qualité de co-directeur de thèse (MCA, Université 8 Mai 1945, Guelma).
4. **BENSOUILAH Soufyane** : en qualité d'examineur (MCA, Université de Laghouat).
5. **BOUAKKAZ Amel** : en qualité d'examineur (MCA, Université de Khanchela).
6. **RAMDANI Kamel** : en qualité d'examineur (MCA, Université 8 Mai 1945, Guelma).

Dans le cadre de la stratégie adoptée par la faculté pour l'accompagnement des doctorants retardataires et afin de faciliter les procédures de soutenance, et suite à l'engagement formulé par le directeur de thèse, le Pr Atoussi Sadek (actuellement en position de mise en disponibilité depuis le 01/02/2026 pour une période d'une année), le CSF a émis un avis **Favorable** à la soutenance de la thèse, sous réserve du respect des dispositions réglementaires en vigueur à savoir les dispositions de l'arrêté n° 961 du 02/12/2020, notamment l'article 39 du chapitre 4.

