

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة الشاذلي بن جديد الطارف

كلية علوم الطبيعة والحياة



## معرض اجتماع المجلس العلمي للكلية

### كلية

علوم الطبيعة و الحياة

### بيانات الدورة

طبيعة الدورة		تاريخ الدورة	رقم الدورة
استثنائية	عادية		
	<input checked="" type="checkbox"/>	2023 / 03 / 01	06

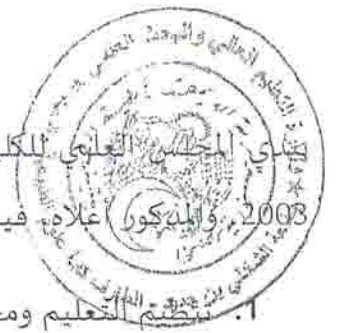
## النصوص المرجعية

1. المرسوم التنفيذي رقم 03-279 المؤرخ في 23 أوت 2003 الذي يحدد مهام الجامعة والقواعد الخاصة بتنظيمها وسيرها، المعدل والمتّم (المواد 43 إلى 47).
2. القرار المؤرخ في 05 ماي 2004 الذي يحدد كيفيات سير المجلس العلمي للكلية.
3. القرار رقم 1960 المؤرخ في 28/11/2019 الذي يحدد القائمة الاسمية لأعضاء المجلس العلمي لكلية علوم الطبيعة و الحياة
4. مذكرة الأمين العام رقم 1500 المؤرخة في 25 ديسمبر 2019..



## مجالات آراء المجلس العلمي للكلية وتوصياته

قضايا المجلس العلمي للكلية آراءه وتوصياته، حسب المادة 45 من المرسوم التنفيذي رقم 279-03 المؤرخ في 23 أوت 2008، والمذكور أعلاه، فيما يأتي:



1. تنظيم التعليم ومحتواه.
2. تنظيم أشغال البحث.
3. اقتراحات برامج البحث.
4. اقتراحات إنشاء أقسام و/أو شعب ووحدات ومخابر بحث أو غلقها.
5. اقتراحات فتح شعب ما بعد التدرج وتمديدتها و/أو غلقها وتحديد عدد المناصب المطلوب شغلها.
6. مواصفات الأساتذة والحاجات إليهم.

ويكلف زيادة على ذلك بما يأتي:

7. اعتماد مواضيع البحث فيما بعد التدرج ويقترح لجان مناقشتها.
8. اقتراح لجان التأهيل الجامعي.
9. دراسة حصائل النشاطات البيداغوجية والعلمية للكلية التي يرسلها عميد الكلية إلى مدير الجامعة مرفقة بآراء المجلس وتوصياته.

ويمكن أن يُخطَر في كل مسألة أخرى تتعلق بالجانب البيداغوجي أو العلمي يعرضها عليه العميد.

يمارس المجلس العلمي للكلية صلاحيات المجلس العلمي لوحدة البحث المنصوص عليها في المادة 16 من المرسوم التنفيذي رقم 257-99 المؤرخ في 16 نوفمبر 1999 الذي يحدّد كفايات إنشاء وحدات البحث وتنظيمها وسيرها. وبهذه الصفة يدرس ويبدي رأيه على الخصوص فيما يأتي:

1. مشاريع البحث للوحدة وبرامج نشاطاتها.
2. تنظيم الأعمال العلمية والتكنولوجية.
3. إنشاء أقسام البحث وفرق البحث وحلّها.

1- قائمة الحاضرين أعمال دورة المجلس العلمي للكلية

أعضاء المجلس العلمي للكلية<sup>1</sup>



الرقم	الاسم واللقب	الصِّفة
1	ميروود كمال	رئيس
2	نصري هشام	عميد الكلية
3	عمراني أمينة	نائبة العميد لما بعد التدرج
4	خاطي وليا	رئيسة قسم البيولوجيا
5	بولحبال رؤوف	رئيسة قسم علوم البحار
6	راشدي منيرة	رئيس قسم علوم الفلاحة
7	رزيق فتحي	رئيس قسم البيطرة
8	بوزيد رياض	رئيسة اللجنة العلمية لقسم البيطرة
9	جبالي نصيرة	رئيسة اللجنة العلمية لقسم البيولوجيا
10	هنوني نصيرة	ممثل الأساتذة من صف الأستاذية لقسم علوم الزراعة
11	فكنوس نسرين	ممثل الأساتذة من صف الأستاذية لقسم علوم الزراعة
12	راشدي منيرة	ممثل الأساتذة من صف الأستاذية لقسم علوم البحار
13	برقال أميرة	ممثل الأساتذة من صف الأستاذية لقسم البيولوجيا
14	زروال فيصل	ممثل الأساتذة من صف الأستاذية لقسم البيطرة
15	لعربية إسلام	ممثل الأساتذة المساعدين
16	ملوك نسرين	ممثل الأساتذة المساعدين
17	راضية جلول	رئيسة مخبر
18	ليلى عون	رئيسة مخبر
19	الفاطمي أمال	مسؤولة المكتبة

<sup>1</sup>وفقاً للقرار رقم 1960 المؤرخ في 2019/11/28 الذي يحدد القائمة الاسمية لأعضاء المجلس العلمي لكلية علوم الطبيعة و الحياة



الصّفّة	الاسم واللقب	
رئيسة اللجنة العلمية لقسم علوم الزراعة	علي	
رئيسة اللجنة العلمية لقسم علوم البحار	بوجادي زهيرة	2
ممثل الأساتذة من صف الأستاذية لقسم علوم البحار	جابوربي عيشة	3
ممثل الأساتذة من صف الأستاذية لقسم البيولوجيا	نوري ندى	4
رئيس مخبر	علايات حسان	5
		6
		7
		8
		9

## II- جدول أعمال دورة المجلس العلمي للكلية

1. المصادقة على التسجيل الدكتوراة 2023/2022 .
2. تحديث لجان المناقشة في الدكتوراه.
3. متفرقات

\*المصادقة على التسجيل الدكتوراة 2023/2022 .

في اليوم الأول من شهر مارس من سنة ألفين وثلاثة و عشرين انعقد المجلس العلمي للكلية برئاسة الأستاذ



الدكتور: ميرود كمال.

\* التسجيل في الدكتوراه (شعبة: علوم التغذية)

- التخصص رقم 01 : Nutrition et sciences des aliments

يصادق المجلس العلمي للكلية على التسجيل في الدكتوراه للطالب (ة):

Doctorant اللقب و الاسم	Sujet de thèse	Directeur de Thèse	Co-directeur de Thèse
SABEG Hadjer	Caractérisation des composants bioactifs de quelques variétés d'huiles d'olive Algérienne	BENRACHOU Nora	RIGANE Ghayth (Université Sidi Bouzid Sfax, Tunisie)

- التخصص رقم 01 : Nutrition et sciences des aliments

يصادق المجلس العلمي للكلية على التسجيل في الدكتوراه للطالب (ة):

Doctorant اللقب و الاسم	Sujet de thèse	Directeur de Thèse	Co-directeur de Thèse
MIZANE Bouchra	Enquête épidémiologique sur la prévalence du goitre endémique en Algérie et la teneur en iode des sels de cuisines du commerce	BENRACHOU Nora	MOKRANI Karima



يصادق المجلس العلمي للكلية على التسجيل في الدكتوراه للطالب (ة):

Doctorant اللقب والاسم	Sujet de thèse	Directeur de Thèse	Co-directeur de Thèse
SERRADJ Warda	Compléments alimentaires consommés par les sportifs : intérêt et toxicité potentielle	ALAYAT Amel	BOUMEDRIS Zineddine

Qualité des produits et sécurité alimentaire : 02 التخصص رقم

يصادق المجلس العلمي للكلية على التسجيل في الدكتوراه للطالب (ة):

Doctorant اللقب والاسم	Sujet de thèse	Directeur de Thèse	Co-directeur de Thèse
SOLTANI Ikram	Profil moléculaire de l'antibiorésistance des entérobactéries isolées des denrées alimentaires d'origine animale au nord-est algérien	RAHMAOUI-BELBEL Zineb	/

Qualité des produits et sécurité alimentair : 02 التخصص رقم

يصادق المجلس العلمي للكلية على التسجيل في الدكتوراه للطالب (ة):

Doctorant اللقب والاسم	Sujet de thèse	Directeur de Thèse	Co-directeur de Thèse
OUMRI Houda	Etude des bactéries sporulées associées aux produits alimentaires au nord-est algérien: Prévalence et antibiorésistance	RAHMAOUI-BELBEL Zineb	/





يصادق المجلس العلمي للكلية على التسجيل في الدكتوراه للطالب (ة):

Doctorant اللقب و الاسم	Sujet de thèse	Directeur de Thèse	Co-directeur de Thèse
TAIBI Hemza	Caractérisation de la flore bactérienne et sa résistance aux antibiotiques des produits de la pêche et de l'aquaculture au nord-est algérien	RAHMAOUI- BELBEL Zineb	/

- التخصص : Toxicologie industrielle et environnementale

يصادق المجلس العلمي للكلية على التسجيل في الدكتوراه للطالب (ة):

Doctorant اللقب و الاسم	Sujet de thèse	Directeur de Thèse	Co-directeur de Thèse
BOUKSIBA Chahrazed	Étude de la qualité des eaux par les indices hydrochimiques et biologiques dans la région de la wilaya d'El Tarf - Nord Est Algérien-	Dr. Boumaraf Warda	Dr. Gheid Samira

\* التسجيل في الدكتوراه (شعبة: بيئة ومحيط)

- التخصص : Toxicologie industrielle et environnementale

يصادق المجلس العلمي للكلية على التسجيل في الدكتوراه للطالب (ة):

Doctorant اللقب و الاسم	Sujet de thèse	Directeur de Thèse	Co-directeur de Thèse
BACI Soundes	Bio écologie des bios indicateurs des milieux : cas des arachnides dans le Nord Est algérien.	Dr. NOURI Nada.	Pr. LAZLI Amel

## - التخصيص : Toxicologie industrielle et environnementale

يصادق المجلس العلمي للكلية على التسجيل في الدكتوراه للطالب (ة):



Doctorant اللقب والاسم	Sujet de thèse	Directeur de Thèse	Co-directeur de Thèse
NEFLA Loubna	Étude de la pollution des eaux superficielles et souterraines au niveau de la région d'Annaba et d'El Tarf (Nord-Est Algérie)	Dr. BERGAL Amira	Dr. GHEID Samira

## - التخصيص : Toxicologie industrielle et environnementale

يصادق المجلس العلمي للكلية على التسجيل في الدكتوراه للطالب (ة):

Doctorant اللقب والاسم	Sujet de thèse	Directeur de Thèse	Co-directeur de Thèse
DJAMA Saad Eddine	Etude de la qualité d'eau (recensement des types de cyanobactéries et leurs toxines) au niveau du Barrage Beni Haroun, Willaya de Mila	Dr. AMRANI Amina	Dr. NOURI Nada

## - التخصيص : Toxicologie industrielle et environnementale

يصادق المجلس العلمي للكلية على التسجيل في الدكتوراه للطالب (ة):

Doctorant اللقب والاسم	Sujet de thèse	Directeur de Thèse	Co-directeur de Thèse
Labbaci Ridha	Diagnostic écologique et évaluation de la reprise végétative post-incendie des subéraies de la wilaya d'El-Tarf.	Pr. LAZLI Amel	Dr. HAOU Sihem

- التخصص: Toxicologie industrielle et environnementale

يصادق المجلس العلمي للكلية على التسجيل في الدكتوراه للطالب (ة):



Doctorant اللقب و الاسم	Sujet de thèse	Directeur de Thèse	Co-directeur de Thèse
GHEDADBIA Missoum	Evaluation de l'effet des nanoparticules sur les cyanobactéries	Dr. AMRANI Amina	Pr. NASRI Hichem

- التخصص رقم 01 : Biotechnologie et Santé

يصادق المجلس العلمي للكلية على التسجيل في الدكتوراه للطالب (ة):

Doctorant اللقب و الاسم	Sujet de thèse	Directeur de Thèse	Co-directeur de Thèse
SENANE Ghada	Etude de la capacité sociabilisante des plantes médicinales chez des rongeurs pseudo-autistes soumis à des contraintes environnementales	Dr. TOUMI- MERZOUG Samiha	Dr. TOUMI Mohamed Lamine

- التخصص رقم 01 : Biotechnologie et Santé

يصادق المجلس العلمي للكلية على التسجيل في الدكتوراه للطالب (ة):

Doctorant اللقب و الاسم	Sujet de thèse	Directeur de Thèse	Co-directeur de Thèse
BOUTABBA Naima	Etude des effets neuroendocriniens et immunohistochimiques de plantes médicinales ciblant les troubles cognitifs autistiques chez les rongeurs	Dr. TOUMI Mohamed Lamine	Dr. DJELLOUL Radia

- التخصص رقم 01 : Biotechnologie et Santé

بصادق المجلس العلمي للكلية على التسجيل في الدكتوراه للطالب (ة):



Doctorant اللقب والاسم	Sujet de thèse	Directeur de Thèse	Co-directeur de Thèse
AGGAB Khadidja	Etude de la susceptibilité des rongeurs pseudo-autistes aux désordres anxio-dépressifs contrecarrés par des plantes médicinales	Dr. TOUMI Mohamed Lamine	Dr. BOULEMCH HACINI Nesrine

- التخصص رقم 01 : Biotechnologie et Santé

بصادق المجلس العلمي للكلية على التسجيل في الدكتوراه للطالب (ة):

Doctorant اللقب والاسم	Sujet de thèse	Directeur de Thèse	Co-directeur de Thèse
LAACHEB Taous	Etude de certains allergènes alimentaires et détermination de la relation entre différents paramètres biologiques	Dr. BENRACHOU Noura	/

- التخصص رقم 02 : Biotechnologie Pharmaceutique

- بصادق المجلس العلمي للكلية على التسجيل في الدكتوراه للطالب (ة):

Doctorant اللقب والاسم	Sujet de thèse	Directeur de Thèse	Co-directeur de Thèse
BENMARCE Meryem	Renforcement neurocognitif des plantes médicinales chez les rongeurs soumis à des contextes chimiothérapeutiques variés	Dr. TOUMI- MERZOUG Samiha.	Dr. MOKRANI- DJELLOUL Karima

Biotechnologie Pharmaceutique : 02 التخصص رقم

يصادق المجلس العلمي للكلية على التسجيل في الدكتوراه للطالب (ة):



Doctorant اللقب والاسم	Sujet de thèse	Directeur de Thèse	Co-directeur de Thèse
YOUSFI Chaima	Effet des plantes médicinales sur la fonction neuromusculaire des rongeurs traités aux agents chimiothérapeutiques	Dr. TOUMI- MERZOUG Samiha.	Dr. AZIZI Nawel

Biotechnologie Pharmaceutique : 02 التخصص رقم

- يصادق المجلس العلمي للكلية على التسجيل في الدكتوراه للطالب (ة):

Doctorant اللقب والاسم	Sujet de thèse	Directeur de Thèse	Co-directeur de Thèse
AIOUAZ Amina	Contrôle de la nociception chimiothérapeutique chez des rongeurs maintenus sous régime à base de plantes médicinales	Dr. TOUMI Mohamed Lamine	Dr. TOUMI- MERZOUG Samiha.

Biotechnologie Pharmaceutique : 02 التخصص رقم

- يصادق المجلس العلمي للكلية على التسجيل في الدكتوراه للطالب (ة):

Doctorant اللقب والاسم	Sujet de thèse	Directeur de Thèse	Co-directeur de Thèse
LARHEM Aicha Beya	Impact des plantes médicinales sur l'interaction microbiome intestinal-système nerveux chez des rongeurs recevant des médicaments chimiothérapeutiques	Dr. TOUMI- MERZOUG Samiha.	Dr. TOUMI Mohamed Lamine

Biologie et pathologie cellulaire : 01 رقم التخصص

يصادق المجلس العلمي للكلية على التسجيل في الدكتوراه للطالب (ة):



Doctorant اللقب والاسم	Sujet de thèse	Directeur de Thèse	Co-directeur de Thèse
AISSAOUI Abderrahim	Élevage et maladies dominantes des animaux sauvages en captivité (parcs zoologiques) en Algérie.	MATALLAH Faouzi	KHALED Hamza

Biologie et pathologie cellulaire : 01 رقم التخصص -

- يصادق المجلس العلمي للكلية على التسجيل في الدكتوراه للطالب (ة):

Doctorant اللقب والاسم	Sujet de thèse	Directeur de Thèse	Co-directeur de Thèse
BENDRIMIA Abderrazek	Faune sauvage, réservoirs des parasitoses des ruminants domestiques en Algérie?	MATALLAH Faouzi	AKKOU Madjid

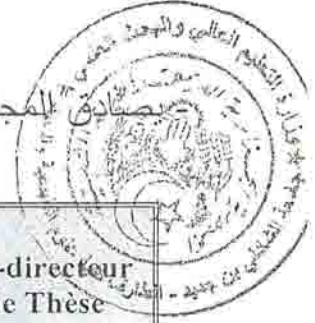
Biologie et pathologie cellulaire : 01 رقم التخصص -

- يصادق المجلس العلمي للكلية على التسجيل في الدكتوراه للطالب (ة):

Doctorant اللقب والاسم	Sujet de thèse	Directeur de Thèse	Co-directeur de Thèse
BENABDALLAH Randa	Contribution à l'étude de la salmonellose chez les tortues en Algérie.	SAOUDI Hani	MATALLAH Faouzi

- التخصص رقم 02 : Biologie et physiologie animale

- يصادق المجلس العلمي للكلية على التسجيل في الدكتوراه للطالب (ة):



Doctorant اللقب والاسم	Sujet de thèse	Directeur de Thèse	Co-directeur de Thèse
DERBALI Rayane	Contribution à l'étude des pathologies récurrentes chez les poissons ( <i>Sparusaurata</i> , <i>Cyprinus carpio</i> ) et les tortues ( <i>Testudo graeca</i> ) en Algérie.	MATALLAH Faouzi	SAOUDI Hani

- التخصص رقم 02 : Biologie et physiologie animale

- يصادق المجلس العلمي للكلية على التسجيل في الدكتوراه للطالب (ة):

Doctorant اللقب والاسم	Sujet de thèse	Directeur de Thèse	Co-directeur de Thèse
SOUGUEL SAM	Contribution à l'étude histopathologique du mécanisme de la graisse corporelle chez les serpents, tortues et poissons dans l'Est de l'Algérie.	SAOUDI Hani	MANSOURI Narimene

- التخصص رقم 02 : Biologie et physiologie animale

- يصادق المجلس العلمي للكلية على التسجيل في الدكتوراه للطالب (ة):

Doctorant اللقب والاسم	Sujet de thèse	Directeur de Thèse	Co-directeur de Thèse
MOUASSA Bochra	Eude physio-histo-pathologique de la reproduction chez les crustacés et les poissons des eaux marines et continentales dans en Algérie.	SAOUDI Hani	BESSBACI Mohamed



بصادق المجلس العلمي للكلية على تنازل الأستاذ: بومدريس زين الدين (أستاذ مساعد أ) عن

الطالبة راجح هزيلة فطيمة, وتم تعويضه بالمؤطرة المساعدة الأستاذة الدكتورة: بوطابية لمياء

بصادق المجلس العلمي للكلية على تنازل تغيير عنوان الأطروحة للطالب:

اسم الطالب	المؤطر	عنوان الأطروحة القديم	عنوان الأطروحة الجديد
راجح هزيلة فطيمة	بوطابية لمياء	Les lichens comme bio indicateurs des milieux de la zone de Skikda: inventaire et cartographie.	Etude des lichens de la région de Filfila (wilaya de Skikda): Inventaire, écologie et enjeux de conservation.

- نتائج تقييم الدروس في إطار التأهيل الجامعي قراءة

. بن راشو نورة

بعد الاطلاع على تقارير الخبراء التي كانت ايجابية ، بصادق المجلس العلمي للكلية على محتوى الدرس

" Nutrition humaine " المقدم من طرف المعنية.

- نتائج تقييم الدروس في إطار التأهيل الجامعي قراءة

. معطى الله سعيدة

بعد الاطلاع على تقارير الخبراء التي كانت ايجابية ، بصادق المجلس العلمي للكلية على محتوى الدرس

" Elevage et production laitières " المقدم من طرف المعنية.



Physiologie de la "reproduction" المعنية في ما يخص تعيين خبراء للمصادقة على مطبوعة الدرس"  
العلمي للكلية الخبراء التاليين:

خبراء من داخل المؤسسة:

- عدنان مهى (ج - الطارف)

خبراء من خارج المؤسسة:

- غريسي جلال الدين (ج - سوق أهراس

❖ مناقشة ملفات الدكتوراه

\* ملف المترشحة: كلاش أمال

يصادق المجلس العلمي للكلية على ملف المترشحة ويقترح أعضاء لجنة المناقشة الآتية:

Nature de la these	Doctorat es sciences		
Titre de la thèse	Les Asteraceae dans le parc national d'El-Kala : etat des lieux, caractérisation palyno-systématique et étude ethnobotanique		
Acceptation de l'Article présenté			
titre	ETHNOBOTANICAL STUDY OF ASTERACEAE FROM EL KALA NATIONAL PARK (NORTH-EAST OF ALGERIA)		
auteurs	Amel Klech, Lamia Boutabia1 et Azzedine Chefrou		
Revue	Plant Archives Vol. 22, No. 2, 2022 pp.124-130		
Catégorie	(B), ISSN:0972-5210 (scopus)		
Propositions de jury			
TELAÏLIA Saleh	Professeur	UCBET	Président
CHEFROUR A.	Professeur	Univ. Souk-Ahras	Encadreur
BOUTABIA Lamia	Professeur	UCBET	Co-Encadreur
HENNOUNI Nacéra	MCA	UCBET	Examinatrice
HAMEL Tarek	MCA	Univ. Annaba	Examineur
BENAAJA Salima	Professeur	Univ. Annaba	Examinatrice



❖ تحديث لجان المناقشة للدكتوراه علوم

1- تحديث تشكيلة لجنة المناقشة للأستاذ بن لفضل عمير انطارسه كلية علوم الطب البيطري

يصادق المجلس العلمي للكلية على تحديث لجنة المناقشة المقترحة والمكونة من :

RIGHI Souad	Professeur	UCBET	Président
HADEF Ahmed	Maitre de conférences A	UCBET	Membre
MERDADI Latifa	Maitre de conférences A	UCBET	Membre
KAIDI Rachid	Professeur	Univ de BLIDA	Encadreur
SAIDI Redouane	Professeur	Univ de LAGHOUAT	Membre
AIT OUDHIA Khatima	Professeur	ENSV Alger	Membre
MIROUD Kamel	Professeur	UCBET	Invité

❖ تحديث لجان المناقشة للدكتوراه علوم

2- تحديث تشكيلة لجنة المناقشة للأستاذ رضاني حورية:

يصادق المجلس العلمي للكلية على تحديث لجنة المناقشة المقترحة والمكونة من :

BOUZID Riad	Professeur	UCBET	Président
SAOUDI Hani	Maitre de conférences A	UCBET	Membre
ZEGHDOUDI Mourad	Maitre de conférences A	UCBET	Encadreur
DJEFFAL Samia	Maitre de conférences A	Univ de Constantine	Membre
KHENENOU Tarek	Maitre de conférences A	Univ de Souk Ahras	Membre
HOUSSOU Hind	Maitre de conférences A	Univ de Souk Ahras	Membre

- نتائج تقييم الدروس في إطار التأهيل الجامعي قراءة

• د. مرداسي لطيفة

بعد الاطلاع على تقارير الخبراء التي كانت ايجابية ، يصادق المجلس العلمي للكلية على محتوى الدرس Sémiologie

"Et Propédeutiques Des Animaux Domestiques -Examen clinique spécial"

المقدم من طرف المعنية.



- نتائج تقييم الدروس في إطار التأهيل الجامعي قراءة

• د. سعد الدين ريمة

بعد الاطلاع على تقارير الخبراء التي كانت ايجابية ، يصادق المجلس العلمي للكلية على محتوى الدرس

"Tiques des Mammifères Identification, Biologie et pouvoir pathogène "

المقدم من طرف المعنية.

- نتائج تقييم الدروس في إطار التأهيل الجامعي قراءة

• د. حناني هانية

بعد الاطلاع على تقارير الخبراء التي كانت ايجابية ، يصادق المجلس العلمي للكلية على محتوى الدرس

"Introduction a la Zootechnie" المقدم من طرف المعنية.

❖ تعيين خبراء لتقييم الدروس: د. عمورة منية

بعد دراسة طلب المعنية في ما يخص تعيين خبراء للمصادقة على مطبوعة الدرس " Réponse fonctionnelle "

"des organismes aux contraintes de l'environnement »

يقترح المجلس العلمي للكلية الخبراء التاليين:



خبراء من داخل المؤسسة:

- د. سعيدة حسينة

خبراء من خارج المؤسسة:

- د. زيان نادية (ج - عنابة)

❖ تعيين خبراء لتقييم الدروس: د. بن جديد حسينة

بعد دراسة طلب المعنية في ما يخص تعيين خبراء للمصادقة على مطبوعة الدرس " Ecopédologie "

يقترح المجلس العلمي للكلية الخبراء التاليين:

خبراء من داخل المؤسسة:

- د. ريزي هادية

خبراء من خارج المؤسسة:

- د. بوخروفة مهدي (ج - عنابة)



قسم علوم البحار

- نتائج تقييم الدروس في إطار التأهيل الجامعي قراءة

. د. بن صافية نبيلة

بعد الاطلاع على تقارير الخبراء التي كانت ايجابية ، يصادق المجلس العلمي للكلية على محتوى الدرس

" Aquaculture Générale " المقدم من طرف المعنية.

- نتائج تقييم الدروس في إطار التأهيل الجامعي قراءة

. د. راشدي منيرة

بعد الاطلاع على تقارير الخبراء التي كانت ايجابية ، يصادق المجلس العلمي للكلية على محتوى الدرس

" Limnologie " المقدم من طرف المعنية.

- نتائج تقييم الدروس في إطار التأهيل الجامعي قراءة

. د. دهال طانيا أمينة

بعد الاطلاع على تقارير الخبراء التي كانت ايجابية ، يصادق المجلس العلمي للكلية على محتوى الدرس

" Télédétection " المقدم من طرف المعنية.

## - نتائج تقييم الدروس في إطار التأهيل الجامعي قراءة

د. تحري مرجاء

بعد الاطلاع على تقارير الخبراء التي كانت ايجابية ، يصادق المجلس العلمي للكلية على محتوى الدرس

" physiologie des organismes aquatiques " المقدم من طرف المعنية.



عميد الكلية

رئيس المجلس العلمي للكلية



جامعة الشاذلي بن جديد - الطارف  
كلية علوم الطبيعة والحياة  
رئيس المجلس العلمي  
الاستاذ الدكتور: كمال ميروود