

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة محمد الشريف مساعدي سوق اهراس

محضر اجتماع المجلس العلمي للكلية



كلية

العلوم و التكنولوجيا

بيانات الدورة

طبيعة الدورة		تاريخ الدورة	رقم الدورة
استثنائية	عادية		
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2021 / 04 / 12	03

التصويع المرجعية

1. المرسوم التنفيذي رقم 279-03 المؤرخ في 23 أوت 2003 الذي يحدد مهام الجامعة والقواعد الخاصة بتنظيمها وسيرها، المعدل والمتمم (المواد 43 إلى 47).
2. القرار المؤرخ في 05 ماي 2004 الذي يحدد كفاءات سير المجلس العلمي للكلية.
3. القرار رقم 08 المؤرخ في 06 جانفي 2021 الذي يعدل القرار رقم 454 المؤرخ في 19 جويلية 2020 الذي يحدد القائمة الاسمية لأعضاء المجلس العلمي لكلية العلوم والتكنولوجيا.
4. مذكرة الأمين العام رقم 1500 المؤرخة في 25 ديسمبر 2019.

يبدي المجلس العلمي للكلية آراءه وتوصياته، حسب المادة 45 من المرسوم التنفيذي رقم 279-03 المؤرخ في 23 أوت 2003، 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 التدرّج وتمديدتها و/أو غلقها وتحديد عدد المناصب المطلوب شغلها،
6. مواصفات الأساتذة والحاجات إليهم،

ويكّلف زيادة على ذلك بما يأتي:

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

ويمكن أن يُخطَر في كلّ مسألةٍ أخرى تتعلّق 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. وهذه 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

1. أعضاء المجلس العلمي للكلية¹



الرقم	الاسم واللقب	الصّفة	الإمضاء
1	مسعودي كمال	رئيس المجلس العلمي للكلية، ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الهندسة الكهربائية	خائب بندر
2	حملاوي يوسف	عميد الكلية	موسى
3	شلي زوير	نائب العميد المكلف بالدراسات والمسائل المرتبطة بالطلبة	شلي
4	نايت مرزوق أسيا	نائب العميد المكلف بما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية	نايت
5	أيت عمار ياسين	رئيس قسم علوم المادة	أيت
6	معزوي فايز	مساعد رئيس القسم مكلف بما بعد التدرج	معزوي
7	خوالدية وسيلة	رئيس قسم الهندسة المدنية	خوالدية
8	زرقين بلال	رئيس قسم الهندسة الكهربائية	زرقين
9	زحزوح زبير	رئيس قسم الهندسة الميكانيكية	زحزوح
10	مزغيش كمال	رئيس قسم هندسة الطرائق	مزغيش
11	عرايبيبة أحمد الصالح	رئيس قسم التعليم الأساسي للعلوم والتكنولوجيا	عرايبيبة
12	عباز الطامر	رئيس اللجنة العلمية لقسم علوم المادة	عباز
13	شايب ياسين	رئيس اللجنة العلمية لقسم الرياضيات والإعلام الآلي	شايب
14	مراد دنيا	رئيس اللجنة العلمية لقسم الهندسة المدنية	مراد
15	عمارة كربة محمد الشريف	رئيس اللجنة العلمية لقسم الهندسة الكهربائية	عمارة
16	نحال مراد	رئيس اللجنة العلمية لقسم الهندسة الميكانيكية	نحال
17	غضبان حورية	رئيس اللجنة العلمية لقسم هندسة الطرائق	غضبان
18	غيد عبد الحق	مدير مخبر علوم وتقنيات المياه والبيئة	غيد
19	بوقرة عبد السلام	مدير مخبر الفيزياء والإشعاع	بوقرة
20	بلوفي محمد	مدير مخبر الإعلام الآلي والرياضيات	بلوفي
21	صبيد مداني	مدير مخبر تسيير صيانة وإعادة تأهيل المعدات والمنشآت القاعدية للمدينة	صبيد
22	خليل خالد	مدير مخبر الإلكتروني والطاقات المتجددة	خائب بندر

¹القرار رقم 08 المؤرخ في 06 جانفي 2021 الذي يعدل القرار رقم 454 المؤرخ في 19 جويلية 2020 الذي يحدّد القائمة الاسمية لأعضاء المجلس العلمي لكلية العلوم والتكنولوجيا.

23	رياح نور	ممثلة الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم علوم المادة	مجلس إدارة جامعة مسقط نهاية العمادة بعد التدرج و البحث العلمي و العلاقات الخارجية مكتب المنوم و
24	عزوزي فيصل	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم علوم المادة	
25	زرزور حافظ	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الرياضيات والإعلام الآلي	
26	سلامي بدر الدين	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الرياضيات والإعلام الآلي	
27	زناتي نور الدين	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الهندسة المدنية	
28	بوعشة نجاة	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الهندسة المدنية	
29	توفوتي رياض	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الهندسة الكهربائية	
30	صحراوي ياسين	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الهندسة الميكانيكية	
31	بلقاضي وحيد	ممثل عن الأساتذة المساعدين	
32	مومني شوقي	ممثل عن الأساتذة المساعدين	
33	ألجون سهيلة	مسؤولة المكتبة المركزية	

2. أعضاء المجلس العلمي للكلية المتغيّبون عن أعمال الدّورة

الرقم	الأسم واللقب	الصّفة
1	مسعودي كمال	رئيس المجلس العلمي للكلية (غائب بعذر)
2	زرفين بلال	رئيس قسم الهندسة الكهربائية
3	عرايبيّة أحمد الصالح	رئيس قسم التعليم الأساسي للعلوم والتكنولوجيا
4	صبيد مداني	مدير مخبر تسيير صيانة وإعادة تأهيل المعدات والمنشآت القاعدية للمدينة
5	خليل خالد	مدير مخبر الإلكتروني والطاقات المتجددة (غائب بعذر)
6	عزوزي فيصل	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم علوم المادة
7	زناتي نور الدين	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الهندسة المدنية

بتاريخ الثاني عشر من شهر أبريل لسنة ألفين و واحد و عشرون (2021/04/12)، وعلى الساعة الحادية عشر صباحا (11:00) اجتمع بقاعة الاجتماعات للكلية، أعضاء المجلس العلمي في دورة عادية و نظرا لتغيب رئيس المجلس العلمي للكلية الأستاذ مسعودي كمال بسبب مرض covid-19 وحسب المادة السادسة من النظام الداخلي للمجلس العلمي للكلية و التي تنص على أنه في حالة حدوث طارئ لرئيس المجلس العلمي ينتخب عضو من مصف الأستاذية كرئيس لذات الجلسة. حيث تم ترشح الأستاذ صحراوي ياسين، ممثل من مصف الأستاذية عن قسم الهندسة الميكانيكية ووافق جميع الاعضاء عل ترشحه لرئاسة الجلسة.

افتتحت الجلسة من طرف السيد رئيس المجلس العلمي مرحبا بالسادة الحضور، و تم التطرق إلى جدول الأعمال

II- جدول أعمال دورة المجلس العلمي للكلية

- المصادقة على التسجيلات و المواضيع الخاصة بالتكوين في الدكتوراه الطور الثالث شعبة الفيزياء، شعبة الرياضيات، شعبة الهندسة المدنية، شعبة ألية، شعبة هندسة الطرائق بعنوان السنة الجامعية 2020-2021.
- ملفات مناقشة الدكتوراه الطور الثالث و الدكتوراه علوم
- مطبوعات الدروس
- الحصائل النصف نهائية لمشاريع البحث التكويني الجامعي PRFU
- متفرقات

III- مجريات أعمال دورة المجلس العلمي للكلية

النقطة رقم 01: المصادقة على التسجيلات و المواضيع الخاصة بالتكوين في الدكتوراه الطور الثالث شعبة الفيزياء، شعبة الرياضيات، شعبة الهندسة المدنية، شعبة ألية، شعبة هندسة الطرائق بعنوان السنة الجامعية 2020-2021

1. عرض الملف

اجتمع أعضاء المجلس العلمي للكلية في دورة عادية من أجل المصادقة على التسجيلات و المواضيع الخاصة بالتكوين في الدكتوراه الطور الثالث شعبة الفيزياء، شعبة الرياضيات، شعبة الهندسة المدنية، شعبة ألية، شعبة هندسة الطرائق بعنوان السنة الجامعية 2020-2021، حيث تم الإطلاع على محاضر لجان التكوين في الدكتوراه لكل شعبة على حدا. كما تجدر الإشارة الى الطلبة الذين لم يلتحقوا بمناصبهم في الاجال القانونية (خلال 15 يوم من تاريخ الإعلان) و كذا المتنازلين عن مناصبهم للتكوين في الطور الثالث في شعبة الرياضيات: إختصاص Analyse fonctionnelle et équations différentielles و شعبة الألية: إختصاص Automatique et Systèmes ، Automatique et Informatique Industrielle ، حيث تم الإتصال بالناجحين في القائمة الإحتياطية حسب الجدول التالي:

تحخص: Analyse fonctionnelle et équation différentielle			
الترتيب	اللقب	الإسم	النتيجة النهائية
3	Djenina	noureddine	ناجح
4	Messaoudi	hassan	إحتياط
			لم يلتحق في الأجل القانونية
			تم تسجيل الطالب بصفة عادية

شعبة الهندسة الكهربائية

تحخص: Automatique et Systèmes				
الترتيب	اللقب	الإسم	النتيجة النهائية	طبيعة التسجيل
1	bensaadallah	mohamed	ناجح	لم يلتحق في الأجل القانونية
4	meguellati	mourad	إحتياط	ناجح في جامعة باتنة تم إرسال التنازل
5	yousfi	soufi	إحتياط	تم تسجيل الطالب بصفة عادية
تحخص: Automatique et Informatique Industrielle				
الترتيب	اللقب	الإسم	النتيجة النهائية	طبيعة التسجيل
3	hamata	amor	ناجح	لم يلتحق في الأجل القانونية
4	ayab	mouna	إحتياط	تم تسجيل الطالب بصفة عادية

كما تمت المصادقة على التسجيلات في السنة الاولى و كذا المواضيع المقترحة للطلبة في كل الشعب و التخصصات وفقا للجداول التالية :

شعبة الفيزياء

الرقم	لقب و إسم الطالب	التخصص	عنوان الاطروحة	الأستاذ المشرف	المشرف المساعد
01	محفوظي نريمان	Matière et Rayonnement	Contribution à l'étude des effets des non-linéarités dans les fibres optiques	بوقرة عبد السلام أستاذ محاضر أ جامعة سوق أهراس	تريكي حورية أستاذ جامعة عنابة
02	حمدي بسمة	Matière et Rayonnement	Dynamique non linéaire des similaritons dans les fibres optiques	عزوزي فيصل أستاذ محاضر أ جامعة سوق أهراس	بوقرة عبد السلام أستاذ محاضر أ جامعة سوق أهراس
03	سميدة وصال	Matière et Rayonnement	Calcul ab-initio des courbes d'énergie potentielle et des moments de transition des systèmes d'ions alcalino-terreux perturbés par les gaz rares	عليوة كمال أستاذ جامعة سوق أهراس	/
04	جبابلية إكرام	Matière	Semiconducteurs aux dimensions	زنات كمال	رياح نور



أستاذ محاضر أ جامعة سوق أهراس	أستاذ جامعة قالمة	réduites pour des matériaux fonctionnels	Condensée		
رباح نور أستاذ محاضر أ جامعة سوق أهراس	زنان كمال أستاذ جامعة قالمة	Etude des propriétés électroniques et thermoélectriques des matériaux bidimensionnels	Matière Condensée	05	
/	عليوة كمال أستاذ جامعة سوق أهراس	Calcul ab-initio des courbes d'énergie potentielle et des moments de transition des systèmes d'ions alcalino-terreux Sr ⁺ , Ba ⁺ et Ra ⁺ perturbés par l'hélium He	Matière Condensée	06	كشراي ليس

شعبة الرياضيات

الرقم	لقب و إسم الطالب	التخصص	عنوان الاطروحة	الأستاذ المشرف	المشرف المساعد
01	قشار شهرة	Analyse fonctionnelle et équations différentielles	Existence, positivité et stabilité des solutions pour quelques équations différentielles fractionnaires	عرجوني عبد الوهاب أستاذ جامعة سوق أهراس	/
02	دايرة إبتسام	Analyse fonctionnelle et équations différentielles	Périodicité, positivité et stabilité des solutions pour quelques équations dynamiques à retard par la technique de point fixe	عرجوني عبد الوهاب أستاذ جامعة سوق أهراس	/
03	مسعودي حسان	Analyse fonctionnelle et équations différentielles	Etude d'existence et stabilité des solutions de certains systèmes d'évolutions et d'équations différentielles à retard	زيتوني صالح أستاذ محاضر أ جامعة سوق أهراس	/
04	محامدية عبد الحميد	Statistiques non paramétrique	Utilisation de méthodes gradient conjugué pour la régression non paramétrique	شايب ياسين أستاذ محاضر أ جامعة سوق أهراس	/
05	قفاصة إيمان	Statistiques non paramétrique	Optimisation sans contrainte en statistique non paramétrique	شايب ياسين أستاذ محاضر أ جامعة سوق أهراس	/
06	أم الرتم لمياء	Statistiques non paramétrique	Nouvelle méthode de gradient conjugué hybride pour l'estimation des modèles conditionnelles	شايب ياسين أستاذ محاضر أ جامعة سوق أهراس	/
07	هلال أمينة	Optimisation non linéaire	Quelques techniques pour améliorer les performances des méthodes à directions	بلوفي محمد أستاذ محاضر أ جامعة سوق أهراس	/

		conjuguées			
/	سلامي بدر الدين أستاذ محاضر أ جامعة سوق أهراس	Convergence des méthodes du gradient conjugué pour minimisation sans contrainte	Optimisation non linéaire	08	شعبة الهندسة المدنية بمدرسة الأستاذة والمختبر العلمي والمختبر العلمي والمختبر العلمي والمختبر العلمي
غياط مراد أستاذ محاضر أ جامعة قالة	بن ربيعة نور الدين أستاذ محاضر أ جامعة سوق أهراس	L'influence de la précision de la procédure de recherche linéaire sur les performances des algorithmes de gradient conjugué	Optimisation non linéaire	09	معنصري خولة

شعبة الهندسة المدنية

المشرف المساعد	الأستاذ المشرف	عنوان الاطروحة	التخصص	لقب و إسم الطالب	الرقم
غريس عبد الرحيم أستاذ محاضر ب جامعة سوق أهراس	بوعشة نجاة أستاذ محاضر أ جامعة سوق أهراس	Etude probabiliste appliquée à la prévision et évolution de la fissuration précoce des structures en béton	Structures	زروقي سر الهدى	01
بوعشة نجاة أستاذ محاضر أ جامعة سوق أهراس	جبن رشيد أستاذ محاضر أ جامعة سكيكدة	Etude du comportement d'un element poutre réalisé en béton fibré à base de déchets recyclés	Structures	مناح خولة	02
/	حنبل نوال أستاذ محاضر أ جامعة سوق أهراس	Etude expérimentale de l'effet de la forme de la section sur le comportement mécanique de poteaux tubulaires courts en acier à parois minces remplis de différents types de béton (sous charge axiale.	Structures	حفصي حنان	03
حمروني آدم أستاذ محاضر ب جامعة سوق أهراس	صيد مداني أستاذ جامعة سوق أهراس	Evaluation de la capacité portante des fondations superficielles reposant sur un sol en pente	Géotechnique	خراشي فوزية	04
بوقرة عبد السلام أستاذ محاضر أ جامعة سوق أهراس	بوعشة نجاة أستاذ محاضر أ جامعة سوق أهراس	Etude analytique et numérique de la réponse élastique en couches pour l'analyse des structures routières	Géotechnique	بوعافية عبد الحق	05
غريس عبد الرحيم أستاذ محاضر ب جامعة سوق أهراس	صيد مداني أستاذ جامعة سوق أهراس	Caractérisation du potentiel de liquéfactions des sols dans les zones à haut sismicité, du littorale Nord Est Algérien	Géotechnique	بن محمد زيدان عبد الرؤوف	06



المشرف المساعد	الأستاذ المشرف	عنوان الاطروحة	التخصص	لقب و إسم الطالب	الرقم
/	حملاوي يوسف أستاذ جامعة سوق أهراس	Application des polymères organiques conducteurs dopés et non dopés à l'inhibition de la corrosion des substrats de zinc	Génie chimique	مصباحية عبد السلام	01
جعفوط إلهام أستاذ محاضر ب جامعة سوق أهراس	حملاوي يوسف أستاذ جامعة سوق أهراس	Elaboration et Caractérisation de revêtements Ni-CeO ₂ sur substrat en acier : Propriétés anticorrosion	Génie chimique	غربي أميرة	02
يوساحة الهادي أستاذ محاضر أ جامعة سكيكدة	غضبان حورية أستاذ محاضر أ جامعة سوق أهراس	Inhibition de la corrosion d'un acier à faible taux de carbone dans un milieu salin par l'extrait de feuilles d'olivier	Génie chimique	لعكيزة إيمان	03
دريال كروم أستاذ المدرسة الوطنية بقسطنطينة	حملاوي يوسف أستاذ جامعة سوق أهراس	Synthèse de nanoparticules de terres rares Application à l'inhibition de la corrosion des substrats de zinc	Génie des procédés de l'environnement	غمراني اميرة فادية	04
جعفوط إلهام أستاذ محاضر ب جامعة سوق أهراس	غضبان حورية أستاذ محاضر أ جامعة سوق أهراس	Etude de la dégradation d'un polluant organiques en phase aqueuse par oxydation photocatalytique en présence des nanoparticules d'oxydes métalliques Bio-synthétisées	génie des procédés de l'environnement	رجيلي سلمى	05
جلولي شوقي أستاذ محاضر أ جامعة هواري بومدين	غضبان حورية أستاذ محاضر أ جامعة سوق أهراس	Assistance de la sonochimie dans le procédé de sorption pour l'enlèvement d'un polluant modèle en milieux aqueux	Génie des procédés de l'environnement	عوني سوسن إيمان	06
دعاس عاطف أستاذ محاضر ب جامعة سوق أهراس	حملاوي يوسف أستاذ جامعة سوق أهراس	Etude du processus de dégradation d'un colorant en présence d'oxydes de Cérium	Génie des procédés des matériaux	دريدي منال	07
غضبان حورية أستاذ محاضر أ جامعة سوق أهراس	زعموش مريم أستاذ محاضر أ جامعة قسنطينة 3	Synthèse de nano-matériaux pour l'élimination de polluants organiques et inorganiques à partir de solutions aqueuses	Génie des procédés des matériaux	جلولي أمير	08
حطاب زهور أستاذ جامعة عنابة	برجم مينة أستاذ جامعة سوق أهراس	Elimination des polluants organique et inorganiques dans les milieux aqueux par des biomatériaux bruts et activés	Génie des procédés des matériaux	علي أحمد عاطف	09



الرقم	لقب وإسم الطالب	التخصص	عنوان الاطروحة	الأستاذ المشرف	المشرف المساعد
01		Commande des Machines Electriques	Stratégies de commande des micro-réseaux intégrant les énergies renouvelables	توفيق رياض أستاذ جامعة سوق أهراس	/
02	عقون أميرة	Commande des Machines Electriques	Contribution à l' étude des stratégies de commande avancées des systèmes éoliens.	برزاق فريد أستاذ محاضر أ جامعة سوق أهراس	خليل خالد أستاذ جامعة سوق أهراس
03	بلعيد صارة	Commande des Machines Electriques	Contribution de la commande non linéaire dans l'amélioration des performances du filtrage actif des harmoniques.	جفادر ياسين أستاذ محاضر أ جامعة سوق أهراس	روائية رضا أستاذ محاضر ب جامعة سوق أهراس
04	شوشان كريمة	Automatique et Informatique Industrielle	Conception des systèmes embarqués pour le traitement automatique des images à base de circuits reconfigurables : Application en imagerie médicale	مسعودي كمال أستاذ جامعة سوق أهراس	بوربيع نجلاء أستاذ محاضر ب جامعة قسنطينة
05	نبيلي رضوان	Automatique et Informatique Industrielle	Prédiction énergétique dans les systèmes photovoltaïques par les techniques de l'intelligence artificielle .	خليل خالد أستاذ جامعة سوق أهراس	برزاق فريد أستاذ محاضر أ جامعة سوق أهراس
06	عايب منى	Automatique et Informatique Industrielle	Détection et classification automatique des troubles de la voix.	عمارة كريمة محمد الشريف أستاذ محاضر أ جامعة سوق أهراس	دغمان حكيم أستاذ محاضر أ جامعة قالمة
07	طاشي فؤاد	Automatique et systèmes	Diagnostic de défauts des systèmes complexes par les techniques intelligentes .	كرد يحيى أستاذ جامعة سوق أهراس	لكحل عبد العزيز أستاذ جامعة سوق أهراس
08	بوودن نجاة	Automatique et systèmes	Diagnostic et Commande tolérante aux Défauts appliqués aux Systèmes LPV sous Contraintes .	عواودة صبرينة أستاذ جامعة سوق أهراس	شادلي محمد أستاذ Université Paris-Saclay
09	يوسفى السوفى	Automatique et systèmes	Contrôle qualité des produits métalliques par des techniques avancées .	عمارة كريمة محمد أستاذ محاضر أ جامعة سوق أهراس	دغمان حكيم أستاذ محاضر أ جامعة قالمة

2. الرأي والإقتراح

- صادق المجلس العلمي للكلية على التسجيلات و المواضيع الخاصة بالتكوين في الدكتوراه الطور الثالث لطلبة السنة الأولى
شعبة الفيزياء، شعبة الرياضيات، شعبة الهندسة المدنية، شعبة آلية، شعبة هندسة الطرائق بعنوان السنة الجامعية 2020-2021

صادق المجلس العلمي للكلية على الطلبة المسجلين من القائمة الإحتياطية في شعبي الرياضيات و الألية للتكوين في الطور الثالث بعنوان المادة العلمية للكلية 2021-2020.



النقطة رقم 02: ملفات مناقشة أطروحات الدكتوراه الطور الثالث و الدكتوراه علوم

1. عرض الملف

إستقبل المجلس العلمي للكلية ملف مناقشة أطروحة الدكتوراه علوم تخصص كيمياء ، قسم علوم المادة المودع من طرف الطالبة : قسامية الزهرة دفعة 2016/2015 حيث صادق المجلس العلمي على ملف المناقشة و كذا لجنة المناقشة المقترحة من طرف اللجنة العلمية للقسم كما هو موضح أدناه:

الطالبة: قسامية الزهرة، السنة السادسة دكتوراه علوم تخصص كيمياء، قسم علوم المادة.

المشرف: خالد فاضيلة أستاذ محاضر أ جامعة سوق اهراس. المشرف المساعد: قرارة نجود أستاذ، جامعة سوق اهراس.

عنوان أطروحة الدكتوراه:

Evaluation de la pollution des sols par les métaux lourds de quelques biotopes du Nord-Est Algérien
par l'utilisation d'un bio indicateur animal.

المنشور العلمي المقدم من طرف الطالبة بعنوان:

« Assessment of heavy metal soil contamination in some Northeastern Algerian biotopes by using the Terrestrial Snail, Helix aspersa.

الصادر في المجلة العلمية "Vasile Goldis" Seria Stiintele Vietii (Life Science Series) Studii Univetsitatis ;

تصنيف المجلة: الصنف B و ترتيب الطالب الأول متبوعة بالمشرف. تمت المصادقة على لجنة المناقشة التالية:

الصفة	الجامعة الأصلية	الرتبة	الإسم و اللقب
رئيسا	جامعة سوق اهراس	أستاذ	غيد عبد الحق
المشرف	جامعة سوق اهراس	أستاذ محاضر قسم أ	خالدي فضيلة
المشرف المساعد	جامعة سوق اهراس	أستاذ	قرارة نجود
ممتحنا	جامعة قالة	أستاذ	مرداس رشيد
ممتحنا	جامعة سوق اهراس	أستاذ محاضر أ	علي راشدي فهيمة
ممتحنا	جامعة عنابة	أستاذ محاضر أ	جيملي سمير
عضو مدعو	جامعة عنابة	أستاذ	بن سلامة محمد

كما إستقبل المجلس العلمي أربعة ملفات طلبات المناقشة دكتوراه الطور الثالث من قسم الرياضيات و الإعلام الالي دفعة 2017/2018 للطلبة الأتية أسماؤهم:

المشرف: بلوي محمد، السنة الرابعة دكتوراه الطور الثالث تخصص رياضيات.
المشرف: عرجوني عبد الوهاب أستاذ جامعة سوق اهراس. المشرف المساعد: جودي أحسن أستاذ، جامعة عنابة.
عنوان أطروحة الدكتوراه: المشرف: بلوي محمد، السنة الرابعة دكتوراه الطور الثالث تخصص رياضيات.

Existence and Stability of Solutions for Certain Fractional Differential Equations by the Fixed Point Technique.

المنشور العلمي المقدم من طرف الطالب بعنوان:

« Existence and Stability for non-linear Caputo-Hadamard Fractional Delay Differential Equations

الصادر في المجلة العلمية Acta Mathematica Universitatis Comenianae

تصنيف المجلة: الصنف B و ترتيب الطالب الأول متبوعة بالمشرف. تمت المصادقة على لجنة المناقشة التالية:

الاسم و اللقب	الرتبة	الجامعة الأصلية	الصفة
بلوي محمد	أستاذ محاضر أ	جامعة سوق اهراس	رئيسا
عرجوني عبد الوهاب	أستاذ	جامعة سوق اهراس	المشرف
جودي أحسن	أستاذ	جامعة عنابة	المشرف المساعد
زيتوني صالح	أستاذ محاضر أ	جامعة سوق اهراس	ممتحنا
خميس رابع	أستاذ محاضر أ	جامعة سكيكدة	ممتحنا

2. الطالبة: حمدي أميرة، السنة الرابعة دكتوراه الطور الثالث تخصص رياضيات.

المشرف: سلامي بدر الدين أستاذ محاضر أ جامعة سوق اهراس.

عنوان أطروحة الدكتوراه:

Sur quelques développements récents de la method du gradient conjugué.

المنشور العلمي المقدم من طرف الطالبة بعنوان:

« New Hybrid Conjugate Gradient Method as a Convex Combination of HZ and CD Methods »

الصادر في المجلة العلمية : Asian- European Journal of Mathematics (AEIM)

تصنيف المجلة: الصنف B و ترتيب الطالب الأول متبوعة بالمشرف. تمت المصادقة على لجنة المناقشة التالية:

الصفة	الجامعة الأصلية	الرتبة	الإسم و اللقب
رئيسا	جامعة سوق أهراس	أستاذ محاضر أ	بلوفي محمد
المشرف	جامعة سوق أهراس	أستاذ محاضر أ	سلامي بدر الدين
ممتحنا	جامعة تبسة	أستاذ	زارعي عبد الرحمن
ممتحنا	جامعة سوق أهراس	أستاذ	عرجوني عبد الوهاب
ممتحنا	جامعة تبسة	أستاذ محاضر أ	قفايفية رفيق

3. الطالبة: دلّاجي سارة، السنة الرابعة دكتوراه الطور الثالث تخصص رياضيات.

المشرف: بلوفي محمد أستاذ محاضر أ جامعة سوق اهراس.

عنوان أطروحة الدكتوراه:

Accélération des Méthodes Itératives Appliquées à l'Optimisation non-Linéaire.

المنشور العلمي المقدم من طرف الطالبة بعنوان:

« Behavior of the Combination of PRP and HZ Methods for Unconstrained Optimization »

الصادر في المجلة العلمية : Numerical Algebra, Control and Optimization

تصنيف المجلة: الصنف B و ترتيب الطالب الأول متبوعة بالمشرف. تمت المصادقة على لجنة المناقشة التالية:

الصفة	الجامعة الأصلية	الرتبة	الإسم و اللقب
رئيسا	جامعة سوق أهراس	أستاذ محاضر أ	سلامي بدر الدين
المشرف	جامعة سوق أهراس	أستاذ محاضر أ	بلوفي محمد
ممتحنا	جامعة سوق أهراس	أستاذ محاضر أ	شايب ياسين
ممتحنا	جامعة سوق أهراس	أستاذ محاضر أ	زيتوني صالح
ممتحنا	جامعة تبسة	أستاذ	زارعي عبد الرحمن
ممتحنا	جامعة تبسة	أستاذ محاضر أ	قفايفية رفيق

أما بالنسبة للطالب شنة نصر الدين تم قبول الملف بتحفظ الى غاية التوضيح من لجنة التكوين في الدكتوراه حول طبيعة المقال

4. الطالب: شنة نصر الدين، السنة الرابعة دكتوراه الطور الثالث تخصص رياضيات.

المشرف: سلامي بدر الدين أستاذ محاضر أ جامعة سوق اهراس.

Optimisation non linéaire sans contraintes.

المشرف: الطالب بعنوان:

« Comments on “New Hybrid Conjugate Gradient Method as a convex Combination of FR and PRP Methods »

الصادر في المجلة العلمية : Journal of Filomat

تصنيف المجلة: الصنف A و ترتيب الطالب الأول متبوع بالمشرف. تمت المصادقة على لجنة المناقشة التالية:

الصفة	الجامعة الأصلية	الرتبة	الإسم و اللقب
رئيسا	جامعة سوق أهراس	أستاذ محاضر أ	بلوفي محمد
المشرف	جامعة سوق أهراس	أستاذ محاضر أ	سلامي بدر الدين
ممتحنا	جامعة سوق أهراس	أستاذ محاضر أ	شايب ياسين
ممتحنا	جامعة تبسة	أستاذ	زارعي عبد الرحمن
ممتحنا	جامعة تبسة	أستاذ محاضر أ	قفايفية رفيق

أما بالنسبة للطالب: بلعزي محمد عصام تخصص كيمياء تحليلية و المحيط، قسم علوم المادة و الطالبة: رواجية فوزية تخصص هندسة المواد، قسم هندسة الطرائق الذين تجاوزوا المدة القانونية المسموح بها للتسجيل (5 تسجيلات) فقد وافق المجلس العلمي للكلية على تسجيلهم من أجل المناقشة نظرا لإستيفائهم الشروط اللازمة (المقال + الاطروحة).

الطالب: بلعزي محمد عصام، السنة السادسة دكتوراه الطور الثالث تخصص كيمياء تحليلية و المحيط.

المشرف: زنائي نور الدين أستاذ محاضر أ، جامعة سوق أهراس. المشرف المساعد: غيد عبد الحق أستاذ جامعة سوق أهراس.

عنوان أطروحة الدكتوراه:

Diagnostic de la pollution de certaine milieux aquatiques de la région de Souk Ahras.

المشرف: الطالب بعنوان:

« SPATIO-TEMPORAL VARIABILITY OF WATER POLLUTION IN THE WATERSHED OF WADI ECHAREF, SEDRATA, ALGERIA

الصادر في المجلة العلمية : Pollution Research

تصنيف المجلة: الصنف B و ترتيب الطالب الأول متبوع بالمشرف. تمت المصادقة على لجنة المناقشة التالية:

الصفة	الجامعة الأصلية	الرتبة	الإسم و اللقب
رئيسا	جامعة سوق أهراس	أستاذ محاضر أ	بنية الإسم و اللقب و علي راشد فيهمية و التلاتة و التلاتة
المشرف	جامعة سوق أهراس	أستاذ محاضر أ	زكريا نور الدين و التلاتة
المشرف المساعد	جامعة سوق أهراس	أستاذ	غيد عبد الحق و التلاتة
ممتحنا	جامعة سوق أهراس	أستاذ محاضر أ	نايت مرزوق أسيا
ممتحنا	جامعة قالة	أستاذ	نوري عمار
ممتحنا	جامعة تبسة	أستاذ محاضر أ	قوايدية العياشي
عضو مدعو	جامعة سوق أهراس	أستاذ	برجم يمينة

الطالبة: رواجية فوزية، السنة السادسة دكتوراه الطور الثالث تخصص هندسة المواد.

المشرف: حملاوي يوسف أستاذ، جامعة سوق أهراس.

عنوان أطروحة الدكتوراه:

Electrodéposition et propriétés anticorrosion de films à base d'oxydes de cérium sur zinc et alliages de zinc.

المنشور العلمي المقدم من طرف الطالبة بعنوان:

«Corrosion properties of ceria-based coating electrodeposited from alkaline bath on electrogalvanized steel»

الصادر في المجلة العلمية: Journal of Applied electrochemistry

تصنيف المجلة: الصنف A و ترتيب الطالبة الأول متبوع بالمشرف. تمت المصادقة على لجنة المناقشة التالية:

الصفة	الجامعة الأصلية	الرتبة	الإسم و اللقب
رئيسا	جامعة سوق أهراس	أستاذ	بن جدو أمال
المشرف	جامعة سوق أهراس	أستاذ	حملاوي يوسف
ممتحنا	جامعة عنابة	أستاذ	تيفوق لحضر
ممتحنا	جامعة عنابة	أستاذ	جراد سعاد
ممتحنا	جامعة سوق أهراس	أستاذ محاضر أ	غضبان حورية



2. الرأي والإقتراح
- صادق المجلس العلمي للكلية على جميع ملفات طالبات المناقشة المقدمة من طرف الطلبة المذكورين أسفله:
الطالبة: قيسية الزهره دكتوراه علوم دفعة 2016/2015 تخصص كيمياء قبول ملف المناقشة.

الطالب: بلعزي محمد عصام دكتوراه الطور الثالث دفعة 2016/2015 تخصص كيمياء تحليلية و المحيط الموافقة على التسجيل وقبول ملف المناقشة .

الطالبة: رواجية فوزية دكتوراه الطور الثالث دفعة 2016/2015 تخصص هندسة المواد الموافقة على التسجيل وقبول ملف المناقشة

الطالب: حواس موسى دكتوراه الطور الثالث دفعة 2018/2017 تخصص رياضيات قبول ملف المناقشة.

الطالبة: دلجى سارة دكتوراه الطور الثالث دفعة 2018/2017 تخصص رياضيات قبول ملف المناقشة.

الطالبة: حمدي أميرة دكتوراه الطور الثالث دفعة 2018/2017 تخصص رياضيات قبول ملف المناقشة.

الطالب: شنة نصر الدين دكتوراه الطور الثالث دفعة 2018/2017 تخصص رياضيات قبول ملف المناقشة بتحفظ.

النقطة رقم 03: مطبوعات الدروس

1. عرض الملف

إستقبل المجلس العلمي للكلية عشرة (10) مطبوعات دروس من بينها ثلاث مطبوعات موجهة للطلبة مقدمة من طرف الأساتذة المحاضرين قسم أ الأتية أسماؤهم: الأستاذ بلو في محمد، الأستاذ سلامي بدر الدين، الأستاذة نايث مرزوق أسيا

1) وافق المجلس العلمي للكلية على تعيين الأستاذ غيد عبد الحق أستاذ و الأستاذ عباذ الطاهر أستاذ قسم علوم المادة، جامعة سوق أهراس كخبراء لتقييم مطبوعة الدروس المقدمة من طرف الأستاذة نايث مرزوق أسيا أستاذ محاضر أ، قسم علوم المادة تحت عنوان:

« Méthodes Spectroscopiques Analytiques »

2) وافق المجلس العلمي للكلية على تعيين الأستاذ عرجوني عبد الوهاب أستاذ قسم الرياضيات و الإعلام الألي و الأستاذ زارعي عبد الرحمن أستاذ ، جامعة تبسة كخبراء لتقييم مطبوعة الدروس المقدمة من طرف الأستاذ بلو في محمد أستاذ محاضر أ، قسم الرياضيات و الإعلام الألي تحت عنوان:

« Analyse 1 »

3) وافق المجلس العلمي للكلية على تعيين الأستاذ عرجوني عبد الوهاب أستاذ قسم الرياضيات و الإعلام الألي و الأستاذ زارعي عبد الرحمن أستاذ ، جامعة تبسة كخبراء لتقييم مطبوعة الدروس المقدمة من طرف الأستاذ سلامي بدر الدين أستاذ محاضر أ، قسم الرياضيات و الإعلام الألي تحت عنوان:

« Algèbre 1 et 2 »



صادق المجلس العلمي للكلية على جميع الخبراء المقترحين لمعاينة المطبوعات العلمية الموجهة للطلبة المقدمة من طرف الأساتذة

المحاضرين قسم أ :

- الأستاذة نایت مرزوق أسيا أستاذ محاضر أ، قسم علوم المادة.
- الأستاذ سلامي بدر الدين، قسم الرياضيات و الإعلام الالي.
- الأستاذ بلوفي محمد، قسم الرياضيات و الإعلام الالي.

صادق المجلس العلمي للكلية على الخبراء المقترحين لمعاينة المطبوعات البيداغوجية المقدمة من طرف الأساتذة المحاضرين قسم ب بغرض التأهيل الجامعي:

- الأستاذ باهي محمد الشريف أستاذ محاضر ب، قسم الرياضيات و الإعلام الألي.
- الأستاذة بومدين أمينة أستاذ محاضر ب، قسم الرياضيات و الإعلام الألي.
- الأستاذة شفرور عايدة أستاذ محاضر ب، قسم الرياضيات و الإعلام الألي.
- الأستاذ عبادلية لخضر أستاذ محاضر ب، قسم علوم المادة.
- الأستاذة جفافلية فهيمة أستاذ محاضر ب، قسم علوم المادة.
- الأستاذة جغوط إلهام أستاذ محاضر ب، قسم هندسة الطرائق.
- الأستاذة مليص سلوى أستاذ محاضر ب، قسم الهندسة المدنية.

النقطة رقم 04: المصادقة على لحصائل النصف نهائية لمشاريع البحث التكويني الجامعي PRFU لسنة 2019

1. عرض الملف

صادق المجلس العلمي للكلية على ملفات حصائل البحث النصف مرحلية لمشاريع البحث التكويني الجامعي PRFU لسنة 2019 و كذا محاضر إجتماع اللجان العلمية للأقسام للأساتذة الأتية أسماؤهم:

- الأستاذ زغادنية لطفي، قسم الهندسة المدنية عنوان مشروع البحث المعتمد لسنة 2019

« L'eutrophisation dans les barrages : effets et solution/cas d'étude de barrage Ain Dalia SoukAhras »

- الأستاذ لكحل عبد العزيز، قسم الهندسة الميكانيكية عنوان مشروع البحث المعتمد لسنة 2019

« Développement d'un système intelligent pour le diagnostic de défauts dans les machines tournantes »

-الأستاذ بن شوية نجم الدين، قسم الهندسة الميكانيكية عنوان مشروع البحث المعتمد لسنة 2019

« Contribution à l'amélioration des systèmes HVDC appliqués aux énergies renouvelables :
conversion, exploitation et transport »

2. الرأي والإقتراح

صناديق المجلس العلمي للكلية على حصائل البحث النصف مرحلية لمشاريع البحث التكويني الجامعي PRFU لسنة 2019 للأسئلة :

الأستاذ: زغادنية لطفي، قسم الهندسة المدنية

الأستاذ: لكحل عبد العزيز قسم الهندسة الميكانيكية

الأستاذ بن شوية نجم الدين: قسم الهندسة الميكانيكية.

متفرقات

1) ملف التأهيل الجامعي

إستقبل المجلس العلمي للكلية ملف التأهيل الجامعي للأستاذة بروك نبيلة، قسم الرياضيات و الإعلام الالي وافق المجلس على الملف المقدم بتحفظ على أن تحول الأستاذة المعنية الرسالة الإلكترونية بالقبول في الجلسة.

وافق المجلس العلمي للكلية على لجنة التأهيل المقترحة من طرف اللجنة العلمية لقسم الرياضيات و الإعلام الألي لإبداء الخبرة لملف التأهيل الجامعي للأستاذة بروك نبيلة و اللجنة متكونة من:

اللقب و الإسم	الرتبة	الجامعة الأصلية
شايب ياسين	أستاذ محاضر أ	جامعة سوق أهراس
زيتوني صالح	أستاذ محاضر أ	جامعة سوق أهراس
العقون فاتح	أستاذ	جامعة قالم

2) تقارير الخبرة لمطبوعات الدروس:

إستقبل المجلس العلمي للكلية تقارير الخبرة لمطبوعات الدروس حيث كانت كلها إيجابية و هي كالتالي:

تقارير الخبرة لمطبوعة الدروس المقدمة من قبل الأستاذة: قلائي وناسة، قسم علوم المادة. بغرض التأهيل الجامعي و تمت المصادقة على التقارير المرسله من طرف الخبراء المذكورين كالتالي بالإيجاب.

- تقرير الأستاذ: دريسي عبد العزيز أستاذ جامعة عنابة .
- تقرير الأستاذ: حفظ الله عبد القادر أستاذ محاضر أ، جامعة تبسة.

تقارير الخبرة لمطبوعة الدروس المقدمة من قبل الأستاذة: عمري هدى، قسم علوم المادة. تمت المصادقة على التقارير المرسله من طرف الخبراء المذكورين كالتالي بالإيجاب.

تقارير الخبرة لمطبوعة الدروس المقدمة من قبل الأستاذة: عمري هدى، قسم علوم المادة. تمت المصادقة على التقارير المرسلة من طرف الخبراء المذكورين كالتالي بالإيجاب.

- تقرير الأستاذ: عوادى الساسي أستاذ محاضر أ، قسم علوم المادة جامعة سوق أهراس .

- تقرير الأستاذة: رباح نور أستاذ محاضر أ، قسم علوم المادة جامعة سوق أهراس.

تقارير الخبرة لمطبوعة الدروس المقدمة من قبل الأستاذة: سدراقي رفيق، قسم علوم المادة. تمت المصادقة على التقارير المرسلة من طرف الخبراء المذكورين كالتالي بالإيجاب.

- تقرير الأستاذة: ينجح الوردى أستاذ محاضر أ، قسم علوم المادة جامعة سوق أهراس.

- تقرير الأستاذة: عزوزي فيصل أستاذ محاضر أ، قسم علوم المادة جامعة سوق أهراس.

تقارير الخبرة لمطبوعة الدروس المقدمة من قبل الأستاذة: جومع سارة، قسم الهندسة المدنية. تمت المصادقة على التقارير المرسلة من طرف الخبراء المذكورين كالتالي بالإيجاب.

- تقرير الأستاذة: بوعشة نجاة أستاذ محاضر أ، قسم الهندسة المدنية جامعة سوق أهراس.

- تقرير الأستاذة: بوعلي مريم فخر الدين أستاذ محاضر أ، قسم الهندسة المدنية جامعة سوق أهراس.

3) فيما يخص طلب ترشح الأستاذ بلقاضي وحيد أستاذ مساعد قسم أ، قسم علوم المادة لمسؤول تخصص ماستر كيمياء تحليلية مقبول بتحفظ الى غاية صدور قرار إنهاء مهام من مساعد رئيس قسم التعليم الأساسي للعلوم و التكنولوجيا.

4) وافق المجلس العلمي للكلية على طلب إجراء ملتقى دولي حول الكهروتقني و التقنيات المتقدمة تحت إشراف الأستاذ بوموس زوهير ، أستاذ محاضر ب قسم الهندسة الكهربائية.

5) وافق المجلس العلمي على الطلب المقدم من طرف الأستاذتين نايت مرزوق أسيا و قلاقي وناسة بخصوص تنظيم يوم دراسي بعنوان البحث العلمي بقسم علوم المادة موجه للطلبة.

6) وافق المجلس العلمي للكلية على تسجيل الطالب قرمان عبد الحق السنة الخامسة دكتوراه علوم تخصص كيمياء دفعة 2017/2016 المتأخر عن التسجيل في الاجال القانونية بعد موافقة مدير الجامعة على طلب الإلتماس للتسجيل.

7) فيما يخص ملف الطالب عابر محمد دكتوراه الطور الثالث تخصص كيمياء عضوية لم يدرس على مستوى المجلس العلمي للكلية وعليه قرر المجلس إعادة الملف الى لجنة التكوين في الدكتوراه للفصل فيه و التوضيح.

IV- خلاصة أشغال دورة المجلس العلمي للكلية



1. الآراء والتوصيات المتعلقة بجدول أعمال الدّورة

1) صادق المجلس العلمي للكلية على التسجيلات و المواضيع الخاصة بالتكوين في الدكتوراه الطور الثالث لطلبة السنة الأولى بعنوان السنة الجامعية 2020-2021

صادق المجلس العلمي للكلية على الطلبة المسجلين من القائمة الإحتياطية في شعبي الرياضيات و الألية للتكوين في الطور الثالث بعنوان السنة الجامعية 2020-2021.

2) صادق المجلس العلمي للكلية على ملفات طلبات مناقشة دكتوراه الطور الثالث و الدكتوراه علوم المقدمة من طرف الطلبة.

3) صادق المجلس العلمي للكلية على جميع الخبراء المقترحين لمعاينة المطبوعات العلمية الموجهة للطلبة المقدمة من طرف الأساتذة المحاضرين قسم أ و المطبوعات المقدمة من طرف الأساتذة المحاضرين قسم ب بغرض التأهيل الجامعي.

4) صادق المجلس العلمي للكلية على الحصائل المرحلية لمشاريع البحث التكويني الجامعي PRFU لسنة 2019 المقدمة من طرف الأساتذة .

5) متفرقات.

2. آراء وتوصيات أخرى

لا يوجد

رفعت الجلسة على الساعة الثالثة و النصف مساء (15.30) من نفس اليوم.

كاتب الجلسة

مخال ممدوح

رئيس المجلس العلمي للكلية

صحراوي ياسين