# الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشّعبية وزارة التّعليم العالي والبحث العلمي جامعة عباس لغرور خنشلة كلية العلوم والتكنولوجيا





# قسم

علوم المادة	

# بيانات الدورة

<b>دّ</b> ورة	طبيعة ال		رقم الدّورة	
استثنائيّة	عادية	تاريخ الدورة		
		2023 /10 / 09	04	

# ا- قائمة الحاضريان لأعمال دورة اللجنة العلمية للقسم 1. أعضاء اللجنة العلمية للقسم<sup>1</sup>

الإمضاء	الصفة	الاسم واللّقب	الرّقم
	رئسا ۽ اسٽي ا	مسعي أمال	1
	رئيسة القسم	هزبل نوال	2
	عضو	قليعة ليندة	3
	عضو	ملال سعيدة	4
	عضو	سامعي سليمة	5
	عضو	بوعقادية أمال	6
	عضو	فالق وهيبة	7
	عضو	حمادي فوزية	8

#### 2. أعضاء اللجنة العلمية للقسم المتغيّبون عن أعمال الدّورة

الصِّفة	الاسم واللّقب	الرّقم
عضو	سامعي سليمة	1
عضو	حمادي فوزية	2
		3

أوفقاً للقرار رقم 1631 المؤرّخ في 2019/10/01 الذي يحدّد القائمة الاسميّة لأعضاء اللجنة العلمية لقسم علوم المادة



3. المطبوعات

4. متفرقات

# ااا- مُجربات أعمال دورة اللجنة العلمية للقسم أنسم المسم المسلم المسلم

النّقطة رقم 01:إعادة تسجيلات طلبة الدكتورا السّيم عرر

تم إعادة تسجيل طلبه الدكتوراه المسجلين على مستوى القسم طلبه دكتوراه علوم و LMD وهم كالتالي

01- طلبه دکتوراه LMD

#### • السنة الثالثة فيزياء المواد وتطبيقاتها:

الملاحظات	المـــوطر	عنوان البحث	اسم الطالب
مقبول	الدكتورة: يعيش صبرينه	Développement d'oxydes métalliques	,
	البروفيسور: جلول عبد القادر	nanostructures pour application dans l'environnement	قبالي سلوى
مقبـــول	البروفيسور: جلول عبد القادر	Préparation et caractérisation des couches minces d'oxydes métalliques pour les	فرطاس حياة
	الدكتورة: يعيش صبرينه	réactions de dépollution photo-catalytique	, 05
لم تقم بايداع ملف	الدكتورة: عيساني ليندة	Déposition conditions effect on the	
أعادة التسجيل	الدكتورة: يعيش صبرينه	electrical and transparent properties of the doped oxide films	مقريريش ابتسام
		doped oxide films	

### • السنة الثالثة كيمياء تحليلية:

الملاحظات	المـــــؤطر	عنـــوان البـــحث	اسے الطالب
مقبول	الدكتورة: امالبو عقدية	Etude des relations quantitative structure-activité/ propriété physique-chimique [QSAR/QSPR]	
	الدكتورة: كرتيو نور الدين	d'une série des polluants contrôlant leur devenir dans l'environnement	شاوي أمينه

#### السنة الثالثة كيمياء عضوية:

الملاحظات	المـــوطر	عندوان البحث	اس د الطـالب
مقب ول	الدكتورة: قليعه ليندة الدكتورة: ريم بن علي الشريف	Synthèse, caractérisation structurale et activité biologique de nouveaux matériaux organométalliques	سابق ياسمين

# السنة الثالثة كيمياء المواد:

الملاحظات	الم_وطر	عنوان البحث بالم	استم الطالب
مقب ول	البروفيسور: بومعزة عبد الشريف البروفيسور: جلول عبد القادر	Synthèse et caractérisation des films minces  d'oxydes métalliques dopé et non dopé  pour applications photo-détecteurs  ultraviolet et photo-catalytiques	لحول خميسي

#### السنة الثالثة كيمياء فيزيائيه:

الملاحظات	المــــؤطر	عنوان البحث	اسم الطالب
مقب ول	الدكتورة: رقيعي صبرينة	Les couches minces des oxydes dopé et non dopés, propriétés et applications photo-	علوش رميسه
	البروفيسور: جلول عبد القادر	catalytiques	
مقب ول	الدكتورة: هزيل نوال البروفيسور: فلاح مامون	Amélioration de l'efficacité des minéraux argileux pour l'élimination des métaux lourds	ريم ايمان
مقب ول	الدكتورة: هزيل نوال البروفيسور: فلاح مامون	Synthèse et caractérisation structurale, électrochimique et tribologique d'un composé nanostructuré à base de titane (Ti-Ni) pour applications biomédicales	بوشارب نبيله

#### 02- طلبه دكتوراه علوم:

#### • السنة الرابعة دكتوراه علوم (فيزياء)

الملاحظات	المــــؤطر	عنوان البحث	اســـم الطــالب
مقبول	الدكتور: عبودي عبد العزيز	Etude et caractérisations des couches minces des nitrures de Titane sous l'effet du Chrome	بورمادة دلال

#### • السنة السادسة دكتوراه علوم (فيزياء)

الملاحظات	المـــوطر	عنوان البحث	اســـم الطــالب
مقبول	الدكتور فلاح مامون المؤطر المساعد: الدكترورة: هزيل نوال	Synthèse et caractérisation structurale, électrochimique et tribologique d'un composé nanostructure à base de titane (Ti- Nb) pour applications biomédicales	جافية زياد
مقبول	الدكتور فلاح مامون	caractérisation structurale, électrochimique et tribologique d'un	طوالبية خالد
	المؤطـــر المساعــــد: الدكتــــورة: هزيل نوال	composé nanostructure à base de titane (Ti- Mo) pour applications biomédicales	3
مقبول	المـــــــؤطر :الاستاذ بوطالب عبد الحق	Caractérisation et valorisation des terres rares des phosphorites de djebel ONK	لكمين دلال

النَقطة رقم02: مناقشة رسائل الدكتوراه

عرض الملف

استلمت اللجنة ملف لغرض مناقشة رسالة الدكتوراه ويتعلق الأمرب:

الطالب: موساوي عبد الرحمان ﴿

المؤطر: الاستاذ عبودي عبد العزيز

عنوان المذكرة:

Etude des caractérisations mécaniques des couches minces expérimentées a base des nitrures des matériaux de transition

#### • إبداء الرأى

وافقت اللجنة على المناقشة باعتبار أن الملف مستوفي لكافة الشروط القانونية .وتم اعتماد لجنة المناقشة المقترحة المتكونة من الأساتذة الآتية أسماؤهم:

#### لحنة المناقشة

الصفة	الرتبة	المؤسسة	الاسم واللقب
رئيس	أستاذ	جامعة عباس لغرور خنشلة	بومعيزة عبد الشريف
مؤطر	أستاذ محاضرة –ا	جامعة عباس لغرور خنشلة	عبودي عبد العزبز
مؤطر مساعد	أستاذة	جامعة عباس لغرور خنشلة	عيساني ليندة
ممتحن	أستاذ	جامعة محمد خيدر بسكرة	قربرة بلحي
ممتحن	أستاذ محاضرة –ا	جامعة الواد	ميموني مراد

النَّقطة رقم 02: المطبوعــات

• عرض الملفّ

- تلقت اللجنة تقارير الخبرة لمطبوعات الأستاذ: تكواشت رضوان

السرّأي والاقتراح

الملاحظة	الخبراء	العنوان	الاسم واللقب
التقاربر إيجابية	الدكتور راجي لامية MCA - الدكتورة انجم الدين بونار Pr	Science and technology	تكواشت رضوان

تلقت اللجنة مطبوعتين للأستاذة هزيل نوال وهما عيارة عن ترجمة لمطبوعتين مصادق عليهم باللغة الفرنسية (من اللغة الفرنسية إلى الانجليزية)

# ■ الـرأي والاقتراح

تعيين الخبراء: تم تعيين خبراء المطبوعات للأساتذة التالية أسماءهم

الملاحظة	الخبراء	العنوان	الاسم واللقب
- جامعة خنشلة - "جامعة باتنة 02	- أمال مسعي Prof - حفيظ مريم MCA	Water Chemistry	1
- جامعة خنشلة - المدرسة العليا عنابة	- أماني ديرم MCA - إيمان توهامي MCA	Practical Works : Adsorbent Materials	نوال هزيل

#### النَّقطة رقم 03": متفرقات

1- تلقت اللجنة العلمية طلب تغيير عنوان أطروحة الدكتوراه LMD من طرف الاستاذ البروفيسور بومعيزة عبد الشريف

العنوان القديم:

Etudes expérimentale et in silico de complexes hétérocycles a intérêt biologique

العنوان الجديد:

Synthesis and characterization of doped and undoped oxide thin films for ultraviolet photodetectors and photocatalytic applications.

راى اللجنة: قررت اللجنة الموافقة على الطلب

#### 2- تلقت اللجنة العلمية طلب إضافة مشرف مساعد

الطالب	عنوان الأطروحة	المشرف المساعد	المشرف
سابق ياسمين	Synthèse, caractérisation structurale et activité	الدكتورة ريم بن	الدكتورة ليندة
	biologique de nouveaux matériaux organométalliques	علي الشريف	قليعة
ريم إيمان	Amélioration de l'efficacité des minéraux argileux pour	البروفيسور مأمون	الدكتورة نوال هزيل

l'élimination des métaux lourds	فلاح	

# راي اللجنة: قررت اللجنة الموافقة على الطلب

- 3- تلقت اللجنة العلمية طلب تذكرة سفر ذهاب وإياب وذلك للمشاركة في مؤتمر دولي داخل الوطن بولاية ورقلة من طرف الاستاذ عايشي
  - 4- رأي اللجنة: قررت اللجنة الموافقة على الطلب

# خلاصة أعمال دورة اللجنة العلمية للقسم

- الآراء والاقتراحات المتعلّقة بجدول أعمال الدّورة المداولات أجربت في ظروف حسنة جدا
  - 2. آراء واقتراحات أخرى

لا شــيء

رفعت الجلسة و أغلق المحضر في اليوم نفسه وفي تمام الساعة الواحدة زوالا

رئيس اللجنة العلمية للقسم	كاتب الجلسة
(الاسم واللقب والتّوقيع)	(الاسم واللقب والتوقيع)
ا. د مسعي امال	د. بوطبة زينة