الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

**جامعة الإخوة منتوري- قسنطينة 1**

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE

MINISTERE DE L’ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

**UNIVERSITE DES FRERES MENTOURI CONSTANTINE1**



**Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie**

**كــلــية علــوم الطــبيعــة و الحيــاة**

**Doyenat de la Faculté**

**عمــادة الكلـيـة**

**رقم: /2020**

**اجتماع مجلس التنسيق للكلية يوم الثلاثاء 22 سبتمبر 2020**

**محضر رقم 05**

في الثاني و العشرين من شهر سبتمبر سنة ألفين وعشرين على الساعة9 و النصف صباحا اجتمع مجلس التنسيق للكلية برئاسة عميد الكلية و بحضور السادة:

**الطاقم الإداري**

دهيمات العيد عميد الكلية

فارس خلاف الأمين العام للكلية

روابح عبد القادر نائب العميد المكلف بالدراسات ما بعد التدرج والبحث العلمي و العلاقات الخارجية

مرايحية جمال نائب العميد مكلف بالبيداغوجيا و المسائل المرتبطة بالطلبة

رزقون محمد العربي مسؤول فريق ميدان علوم الطبيعة و الحياة

باقة مبارك رئيس قسم البيولوجيا و علم البيئة النباتية

قاسم شاوش نور الدين رئيس قسم البيولوجيا التطبيقية

نسيب يوسف رئيس قسم الكيمياء الحيوية و البيولوجيا الخلوية و الجزيئية

فرحاتي العيد رئيس قسم الميكروبيولوجيا

مداسي إبراهيم رئيس قسم بيولوجيا الحيوان

بوطومو سمير مسؤول مصلحة الجذع المشترك

زعتر فارس مسؤول الأرضية الرقمية PROGRES

**جدول الأعمال**

1. **إلحاق بعض مسار التكوين بالأقسام**
2. **حصيلة النشاطات البيداغوجية اليومية**

* **الامتحانات الدورة الاستدراكية للسداسي الأول من الموسم الجامعي 2019/2020**
* **امتحانات الدورة العادية للسداسي الثاني من الموسم الجامعي 2019/2020**
* **برنامج مراقبة الامتحانات**

1. **حصيلة شهادات النجاح المؤقتة لطلبة الماستر**
2. **الأبواب المفتوحة**
3. **كيفية إجراء عملية اقتناء مادة التوثيق**
4. **الدراسات ما بعد التدرج و البحث العلمي و العلاقات الخارجية**

**مخابر البحث**

1. **متفرقات**
2. **إلحاق بعض مسار التكوين بالأقسام**

**- إعلام ألي حيوي Bioinformatique**

**- تربية النحل" مسؤول على منتجات النحل "**

**Apiculture « Responsable des Productions Apicoles »**

لغرض التكفل الجيد، المتابعة و المرافقة البيداغوجية من طرف الأساتذة المؤطرين و توفر الإمكانيات المادية حسب التخصصات و التوجهات العلمية و البيداغوجية لكل قسم ، وجب النظر في إعادة توطين و إلحاق بعض مسارات التكوين بالأقسام المناسبة بناء على:

* محضر اجتماع المجلس الإداري لكلية علوم الطبيعة و الحياة بتاريخ 13 نوفمبر 2019 الذي تطرق إلى إعادة توزيع مسارات التكوين في مرحلتي الليسانس و الماستر على مختلف الأقسام
* اللقاء التقيمي مع مدير جامعة الإخوة منتوري قسنطينة 1 في إطار مشروع المؤسسة المنعقد يوم 23 نوفمبر 2019 و الذي تطرق إلى إعادة النظر في توطين و إلحاق مسارات التكوين في مرحلتي الليسانس و الماستر بمختلف الأقسام

**تقرر ما يلي :**

* إلحاق مسار التكوين ليسانس إعلام ألي حيوي Bioinformatique بقسم البيولوجيا التطبيقية ، حيث كان موطنا بقسم البيولوجيا و علم البيئة النباتية
* إلحاق مسار التكوين ليسانس تربية النحل**" مسؤول على منتجات النحل "**  **Apiculture « Responsable des Productions Apicoles »** بقسم بيولوجيا الحيوان ، حيث كان موطنا بقسم البيولوجيا التطبيقية

كلف الأمين العام للكلية لتطبيق هذا القرارات و اتخاذ كل الإجراءات القانونية للتنفيذ ابتداء من يوم 17 سبتمبر 2020 للموسم الجامعي 2020/2021

|  |  |
| --- | --- |
| **Départements** | **spécialité** |
| **البيولوجيا التطبيقية**  **Biologie Appliquée** | **البيوتكنولوجيا الميكروبية**  **Biotechnologie Microbienne** |
| **الإعلام الآلي**  **Bioinformatique** |
| **بيولوجيا وتكنولوجيا النحل**  **Biologie et Technologie Apicole** |
| **بيولوجيا الحيوان**  **Biologie Animale** | **علم الوراثة**  **Génétique** |
| **علم الحشرات**  **Entomologie** |
| **علم المناعة**  **Immunologie** |
| **علم التسمم**  **Toxicologie** |
| **تربية النحل ” مسؤول الإنتاج و تربية النحل**  **Apiculture : Responsable des Productions Apicoles** |
| **الميكروبيولوجيا**  **Microbiologie** | **الميكروبيولوجيا**  **Microbiologie** |
| **البيولوجيا و علم البيئة النباتية**  **Biologie et Ecologie Végétale** | **البيوتكنولوجيا و الجينات النباتية**  **Biotechnologie et Génomique Végétale** |
| **بيولوجيا و فيسيولوجيا النبات**  **Biologie et PhysiologieVégétale** |
| **علم البيئة و المحيط**  **Ecologie et Environnement** |
| **التسيير المستدام : تثمين و معالجة النفايات**  **Gestion Durable : Valorisation et traitement des déchets** |
| **الكيمياء الحيوية و البيولوجيا الخلوية و الجزيئية**  **Biochimie et Biologie Cellulaire et Moléculaire** | **الكيمياء الحيوية**  **Biochimie** |
| **البيولوجيا الجزيئية و الخلوية**  **Biologie Cellulaire et Moléculaire** |

1. **البيداغوجيا**

* **حصيلة النشاطات البيداغوجية**

قدم رؤساء الانقسام حصيلة النشاطات البيداغوجية التي تمت يوم 21 سبتمبر 2020 وفق الجدول التالي :

**Reprise des activités pédagogiques et scientifiques**

**Suivi Quotidien**Journée du (jj/mm/aa) :21/09/2020

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Reprise des activités pédagogiques et scientifiques** | | **Dept Biologie Appliquée** | **Dept Biologie Animale** | **Dept Biologie et Ecologie Végétale** | **Dept Biochimie et Biologie Moléculaire et Cellulaire** | **Dept Microbiologie** | **Total** |
| **A-Enseignements** | Nombre de séances prévues | **05** | **06** | **12** | **15** | **04** |  |
| Nombre de séances réalisées | **05** | **06** | **12** | **08** | 04 |  |
| **B-Examens :** | Nombre de séances prévues | **00** | 04 |  | **00** | **00** |  |
| Nombre de séances réalisées | **00** | 04 |  | **00** | **00** |  |
| **C-Soutenances Master:** | Nombre de soutenances prévues | **00** | 01 | 02 | 02 | **00** |  |
| Nombre de soutenances réalisées | **00** | 01 | 02 | 02 | **00** |  |
| **D-Soutenances Doctorat:** | Nombre de soutenances prévues | **/** | **/** | **/** | **/** | **/** | **/** |
| Nombre de soutenances réalisées | **/** | **/** | **/** | **/** | **/** | **/** |
| **E-Soutenances Habilitation Universitaire:** | Nombre de soutenances prévues | **/** | **/** | **/** | **/** | **/** | **/** |
| Nombre de soutenances réalisées | **/** | **/** | **/** | **/** | **/** | **/** |
| **Observation éventuelles** | |  | | | | | |
| **Transport inter-wilaya** | |  | | | | | |
| **Nombre d’étudiants prévu pour le transport** | | **44** | **143** | **104** | **127** | **101** | **519** |
| **Nombre réalisé** | | **/** | **/** | **/** | **/** | **/** | **/** |
| **Nombre de bus mobilisés** | |  |  |  |  |  |  |
| **Nombre de wilayas concernées** | | **12** | **16** | **21** | **13** | **12** | **12 -21 /34** |

**Observations éventuelles :**

* Problème de transport inter-wilaya /Absence du Bus
* Problème de restauration
* **امتحانات الدورة الاستدراكية للسداسي الأول من الموسم الجامعي 2019/2020**

سجل المجلس بارتياح عملية إجراء امتحانات الدورة الاستدراكية للسداسي الأول من الموسم الجامعي 2019/2020 المتخلفة و التي استأنفت بعد العودة إلى النشاط البيداغوجي حضوريا و التي ستكتمل يوم الخميس 24 سبتمبر 2020 باذن الله .

* **امتحانات الدورة العادية للسداسي الثاني من الموسم الجامعي 2019/2020**

قدم رؤساء الأقسام برنامج إجراء امتحانات الدورة العادية للسداسي الثاني من الموسم الجامعي 2019/20 ، حيث سجل نقص في المقرات و الهياكل البيداغوجية لإجراء بعض الامتحانات و المتمثلة فيما يلي:

* قسم الكيمياء الحياة و البيولوجيا الجزيئية و الخلوية = 15 حصة
* قسم البيولوجيا وعلم البيئة النباتية = 12 حصص
* قسم بيولوجيا الحيوان = 07 حصص

بالتنسيق مع مدير البيداغوجيا سوف تتخذ إجراءات لبرمجة هذه الحصص في بهو عمارة الآداب في الفضاءات التالية :

* فضاء A = 96 مقعد
* فضاء B = 200 مقعد
* فضاء C = 85 مقعد
* **برنامج مراقبة الامتحانات**

أعطى كل من عميد الكلية و مسؤول فريق ميدان التكوين لعلوم الطبيعة و الحياة توجيهات و تعليمات تخص الأساتذة المراقبين وفق ما يلي:

* جميع الأساتذة ملزمون بالمراقبة
* توضيح طريقة إجراء الامتحان ( حضوريا أو عن بعد(
* احتساب عدد المراقبات لكل أستاذ بما فيها حصص الامتحانات التي تجرى عن بعد
* توزيع عادل للعدد الحصص التي ينجزها الأستاذ على مستوى كل قسم أو تخصص تحسبا لاستكمال النصيب من حصص المراقبات في مراقبة امتحانات السنة الأولى و الثانية جذع مشترك

1. **حصيلة شهادات النجاح المؤقتة لطلبة الماستر**

قدم نائب العميد للبيداغوجيا و المسائل المرتبطة بشؤون الطلبة بالتنسيق برنامج تسليم الشهادات المؤقتة للطلبة لطلبة الماستر الذين تخرجوا دفعة جويلة 2020 مع احترام الإجراءات الوقائية الخاصة بوباء الكورونا المتفشي و جائحة الكوفيد Covid 19 وفق الجدول التالي :

1. **الأبواب المفتوحة**

طلب من رؤساء الأقسام المتخلفين عن عملية تقديم الوثائق المرتبطة بالأبواب المفتوحة لفائدة الطلبة الجدد حاملي شهادة الباكلوريا 2020 في اقرب وقت خصوصا ما تعلق بالملصقات الاشهارية Poster

1. **كيفية إجراء عملية اقتناء مادة التوثيق**

سلم عميد الكلية لرؤساء الأقسام طبقا للمراسلة رقم31/2020 المؤرخة في 06 سبتمبر 2020 الصادرة عن المكتبة الجامعية المركزية مرفوقة بقرص مضغوط التي تتضمن كيفية إجراء عملية اقتناء مادة التوثيق ( كتب ، موسوعات ، مجلات علمية و وثائق متخصصة )، قدم بعض من رؤساء الأقسام احتياجاتهم وفق النموذج المقترح و العملية مستمرة إلى غاية الخميس 24 سبتمبر 2020 ، كلفت محافظة المكتبة على مستوى الكلية بالعملية

1. **الدراسات ما بعد التدرج و البحث العلمي و العلاقات الخارجية**

**مخابر البحث**

مرة أخرى ذكر كل من العميد و نائب العميد المكلف بالدراسات ما بعد التدرج و البحث العلمي و العلاقات الخارجية رؤساء الأقسام بمعلومات و توجيهات التي تخص الطريقة الجيدة لتسيير ميزانية مخابر البحث و استلام الملفات بدءا هذا الأسبوع القادم **.**

1. **متفرقات**

ذكر عميد الكلية رؤساء الأقسام بما يلي:

\*- وافق المجلس على مقترح الذي قدمه رئيس قسم البيولوجيا التطبيقية المتضمن تعيين **الدكتور** **دعاس محمد اسكندر** في المنصب العالي كنائب رئيس القسم المكلف بالدراسات ما بعد التدرج

\*- طلب من رئيس قسم بيولوجيا الحيوان بالإسراع في تقديم مقترح تعيين أستاذ في المنصب العالي المكلف بالبيداغوجيا

\*- المراسلة رقم 1003المؤرخة في 17 سبتمبر 2020 الصادرة عن الأمين العام لوزارة التعليم العالي و البحث العلمي المتعلقة باستغلال حافلات النقل الجامعي لنقل الطلبة بين الولايات

أغلق المحضر على الساعة 12 h و رفعت الجلسة

**قسنطينة يوم 22/09/2020**

**عميد الكلية**

**نسخة إلى السادة:**

- رئيس الجامعة

- الأمين العام للجامعة

- نائب رئيس الجامعة المكلف بالتكوين العالي في الطورين الأولو الثاني و التكوين المتواصل و الشهادات و كذا التكوين العالي في التدرج

- نائبة رئيس الجامعة المكلفة بالعلاقات الخارجية و التعاون و التنشيطو التظاهرات العلمية

- نائب رئيس الجامعة المكلف بالتكوين العالي في الطور الثالث و التأهيل الجامعي و البحث العلمي و التكوين العالي فيما بعد التدرج

- نواب عميد الكلية و الأمين العام للكلية و رئيس المجلس العلمي للكلية

- مسؤولة فريق ميدان التكوين

- رؤساء الأقسام و مسؤول الجذع المشترك لعلوم الطبيعة و الحياة

- الأرشيف