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: 01 /2020**

**اجتماع مجلس التنسيق للكلية يوم الثلاثاء 01 سبتمبر 2020**

**محضر رقم 02**

في الفاتح من شهر سبتمبر سنة ألفين وعشرين على الساعة 9 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

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

لكحل سامية مسؤولة مكتبة الكلية

بوطومو سمير مسؤول مصلحة الجذع المشترك

**مسئولي المصالح**

زعتر فارس مسؤول الأرضية الرقمية PROGRES

شبال إبراهيم محمد الخليل مسئول الصيانة و الوسائل

**الغائبون**

مرايحية جمال نائب العميد مكلف بالبيداغوجيا و المسائل المرتبطة بالطلبة ( بعذر مبرر)

**جدول الأعمال**

1. **فريق ميدان التكوين لعلوم الطبيعة و الحياة**
* **حصيلة اجتماعات اللجان البيداغوجية**
1. **استئناف النشاطات الإدارية و البيداغوجية**
* **تحضير شهادات التخرج لطلبة الماستر دفعة جوان 2020**
* **الإعلام و الاتصال**
* **الأرضية الرقميةPROGRES**
* **تحضير الامتحانات الاستدراكية و العادية من الموسم الجامعي 2019/2020**
* **الأبواب المفتوحة**
1. **الدراسات ما بعد التدرج و البحث العلمي و العلاقات الخارجية**
2. **مخطط الإجراءات الوقائية في ظل جائحة Covid 19إنهاء النشاطات البيداغوجية الموسم الجامعي 2019/2020**
3. **متفرقات**
4. **فريق ميدان التكوين لعلوم الطبيعة و الحياة**
* **حصيلة اجتماعات اللجان البيداغوجية**

 نيابة عن مسؤول فريق ميدان التكوين ذكر عميد الكلية رؤساء الأقسام بضرورة إجراء تقييم لاجتماعات اللجان البيداغوجية التي تمت مؤخرا في الفترة من 23 أوت إلى 30 أوت 2020 ، و عليه ثمن المجلس إعمال اللجان و من مسؤولية رؤساء الأقسام و مساعديهم بالتنسيق مع مسئولي مسارات التكوين في مرحلتي الليسانس و الماستر الوقوف على النقاط الايجابية لتثمينها و النقاط السلبية لتداركها خصوصا بعد اعتماد النمط الجديد في التعليم عن بعد و كتقييم أولي من طرف عميد الكلية و مسؤول فريق ميدان التكوين لعلوم الطبيعة و الحياة لمختلف المسارات نسجل الملاحظات في الجداول التالية :

1. **Parcours Licences :** 14 parcours

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Parcours Licence | Rattrapages S1 restant effectif concerné | Contenu pédagogique en ligne | Interactivitédes étudiants | Séances présentielles nécessaires | Évaluations présentielles / Nombre total d’évaluations | Contrôles S2 programmés à partir du 01 septembre 2020 | Contrôles S2 déjà réalisés en ligne |
| SNV (L1) | 00 | 100% | Satisfaisante | 18 séances de cours (x nombre de sections) 6 séances de TD (x nombre de groupes) | 7 / 7 |  | Oui |
| Sciences Biologiques (L2) | 00 | 100% | Satisfaisante | 18 séances de cours (x nombre de sections) 6 séances de TD (x nombre de groupes) | 7 / 7 |  | Oui |
| Biotechnologies (L2) | 00 | 100% | Satisfaisante | 18 séances de cours (x nombre de sections) 6 séances de TD (x nombre de groupes) | 7 / 7 |  | Oui |
| Écologie et Environnement (L2) | 00 | 100% | Satisfaisante | 18 séances de cours (x nombre de sections) 6 séances de TD (x nombre de groupes) | 7 / 7 |  | Oui |
| Apiculture (P) | 00 | 100% |  | 30 | 11 / 11 | Oui |  |
| Biochimie | 00 | 100% | Satisfaisante | 18 | 6 / 6 |  | Non |
| Bioinformatique | 043 étudiants | 100% | Très satisfaisante | Pas de nécessité | 4 / 6 |  | Non |
| Biologie Cellulaire et Moléculaire  | 00 | 100% | Moyenne avec difficulté d’assimilation (mise en place programme spécial en ligne) | 00 | 7 /7  |  | Non |
| Biologie et Physiologie Végétale  | 01151 étudiants | 100% | Non précisée | 19 | 5 / 8 |  | Oui pour deux matières  |
| Entomologie | 01 | 100% |  | 18 | 9 / 9 |  |  |
| Génétique | 0459 et 86 étudiants | 100% | Faible interactivité des étudiants | 16 | 7 / 9 |  | Non |
| Immunologie | 0214 à 60 étudiants | 100% dans 5 matières et 85% dans une matière | Non précisée | 06 | 6 / 6 |  | Non |
| Microbiologie | 00 | 100% pour 5 matières95% pour une matière70% pour une matière | Absence d’interactivité des étudiants voir négative.Étudiants peu motivés | Non précisé | 7 / 7 |  | Non |
| Toxicologie | 0149 étudiants | 100% | Absence d’interactivité pour 6 matières20% pour une matière | 30 | 8 / 8 |  | Non |
| Biotechnologie et Génomique Végétale  | 0128 étudiants | 100% | Absence d’interactivité de la part des étudiants | 10 | 1 / 4 |  | Non |
| Biotechnologie Microbienne | 00 | 100% |  | 24 | 8 / 8 |  |  |
| Écologie et Environnement | 0250 à 63 étudiants | 100% | InexistanteDifficulté d’assimilation, les étudiants demandent des séances présentielles | 15 | 6 / 6 |  | Non |
| Gestion durable et valorisation des déchets(L1 et L2) | 00 | 100% |  | 16 (L1)14 (L2) | 8 / 88 / 8 | Oui |  |
| **Totale =18** | **10 parcours sont terminés****16 matières/364 étudiants**  | **16P 100/****02 P 80-95** | **7 P Satisfaisantes****2 P Moyen****2 P Faible** **7 P Non préciser**  | **262 séances** |  |  **04 p**  |  |

1. **Parcours Masters :** 18 parcours

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Parcours Master | Rattrapages S1 restant effectif concerné | Contenu pédagogique en ligne | Interactivitédes étudiants | Séances présentielles nécessaires | Évaluations présentielles / Nombre total d’évaluations | Contrôles S2 programmés à partir du 01 septembre 2020 | Contrôles S2 déjà réalisés en ligne |
| Biochimie  | 00 | 100% | Non précisée | 14 | 6 / 8 |  | Non |
| Biochimie Appliquée | 00 | 100% | Moyenne avec beaucoup de difficultés d’assimilation | 14 | 7 / 8 |  | Non |
| Biodiversité et physiologie végétale | 0211 à 27 étudiants | 100% | Non précisée | 28 | 4 / 8 |  | Non |
| Bioindustries, analyse et contrôle (P) | 0302 étudiants | 87,50% |  | 35 | 9 / 9 | Oui |  |
| Bioinformatique | 0226 étudiants | 100% | Interactivité timide, très moyenne, problèmespour accéder à la plateforme  | Pas besoins | 2 / 7 |  | Non |
| Biologie et contrôle des populations d’insectes | 0220 étudiants | 100% |  | 14 | 7 / 7 |  |  |
| Biologie et physiologie de la reproduction | 0211 à 27 étudiants | 100% | Non précisée | 28 | 4 / 8 |  | Non |
| Biologie moléculaire des microorganismes | 00 | 85,71% | Problème d’interactivité, de connexion internet et d’assimilation | Non précisée | 5 / 6 |  | Non |
| Génétique | 0539 et 69 étudiants | 100% | Faible (12%) | 06 | 3 / 9 |  | Non |
| Immunologie moléculaire cellulaire | 0403 à 40 étudiants(Pour 3 matières les rattrapages seront en ligne) | 100% | Non précisé | 08 | 6 / 8 |  | Non |
| Microbiologie et hygiène hospitalière (P) | 00 | 100% |  | 24 | 8 / 8 | Oui |  |
| Physiologie cellulaire et physiopathologie | 0405 étudiants | 100% | Moyenne avec difficulté d’assimilation (mise en place programme spécial en ligne) | 10 | 8 /8  |  | Non |
| Toxicologie | 0152 étudiants | 100% pour 6 matières95% pour 1 matière | Absence d’interactivité pour 4 matières20% pour 2 matièresNon précisée pour une matière | 22(non précisé pour 2 matières) | 7 / 7 |  | Non |
| Biotechnologie et génomique végétale | 00 | 100% | Moyenne avec difficulté d’assimilation | 13 | 8 / 8 |  | Non  |
| Mycologie et biotechnologie fongique | 00 | 100% | Non précisée | 3 | 6 / 6 |  | Non |
| Écologie fondamentale et appliquée | 00 | 100% |  | 08 | 7 / 7 | Oui |  |
| Écologie microbienne | 00 | 100% pour 4 matières, 95% pour une matière,Incomplet pour deux matières | Non préciséeÉtudiants demandent à être évalués sur les parties faites en présentiel | Non précisée | 7 / 7 |  | Non |
| Protection des écosystèmes | 0101 étudiant | 100% | Non précisée | 08 | 7 / 8 | Oui | Non |
| **18 parcours**  | **7 P sont terminer****26 matières 115 étudiant**  | **14 P à 100****4P 85-95**  | **Interactivité avec les étudiant très faibles**  | **235 séances** | **127/137** |  |  |

1. **استئناف النشاطات البيداغوجية و الإدارية**
* **تحضير شهادات التخرج لطلبة الماستر دفعة جوان 2020**

أعطى عميد الكلية تعليمات و توجيهات تخص الإسراع في انجاز شهادات التخرج المؤقتة لطلبة الماستر دفعة جوان 2020 ، الذين ناقشة مذكراتهم و بالمناسبة ذكر أن العديد من الشهادات قد تم انجازها و سوف تسلم لأصحابها في اقرب وقت ممكن و طلب من رؤساء الأقسام و مساعديهم بالتنسيق مع مصلحة التعليم و الشهادات إبلاغ المعنيين بالأمر عن طري البريد الالكتروني لكل طلب مع تحديد التاريخ و الساعة و المكان الذي تسلم فيه الشهادات طبقا للإجراءات الوقائية المنصوص عليها في البرتوكول الوزاري و الجامعة و الكلية على حد سوى

* **الإعلام و الاتصال**

طلب عميد الكلية من رؤساء الأقسام تفعيل خلايا الإعلام و الاتصال على مستوى الأقسام و التكثيف في عملها من خلال :

* متابعة صفحة الكلية على شبكة الانترنت
* تحيين و نشر المعلومات بصفة دائمة و مستمرة
* إبلاغ الأساتذة و الطلبة بكل جديد
* جعل هذه الصفحة وسيلة إعلامية للتواصل مع الأسرة الجامعية و كذا المهتمين

* **الأرضية الرقمية PROGRES**

ذكر كل من العميد و مسؤول الأرضية الرقمية PROGRES على مستوى الكلية بضرورة الاهتمام بهذه الأرضية و تحينها ، و طلب من رؤساء الأقسام تزويد أعوان الخلية بالمعلومات الكافية ، حيث لوحظ شح في المعلومات التي تخص :

* الأساتذة ( بمختلف رتبهم و تخصصاتهم )
* الموظفين ( عمال ، أعوان الإدارة ، التقنين و الفنين ، أعوان المكتبة ، و أعوان الخدمة )
* **تحضير الامتحانات الاستدراكية و العادية من الموسم الجامعي 2019/2020**
* **امتحانات الدورة الاستدراكية للسداسي الأول من الموسم الجامعي 2019/2020**

بعد الاطلاع على حصيلة اجتماعات اللجان البيداغوجية في مرحلتي الليسانس و الماستر ، لاحظ المجلس ان اغلب امتحانات الدورة الاستدراكية للسداسي الأول من الموسم الجامعي 2019/2020 قد تمت قبل الحجر الصحي قبل تفشي وباء الكورونا و جائحة Covd 19 إلا القليل منها ممثلة :

* في 16 مادة من مجموع 146 مادة و بعدد طلبة لا يتجاوز 364 طالب موزعة على 6 مسارات في مرحلة الليسانس
* في 26 مادة من مجموع 138 مادة و بعدد طلبة لا يتجاوز 115 طالب موزعة على 10 مسارات في مرحلة الماستر

 طبقا لتعليمة الوزارية رقم 663 المؤرخة في 26 أوت 2020 الصادرة عن الأمين العام لوزارة التعليم العالي و البحث العلمي و البرتوكول الوزاري المؤرخ في 02 أوت 2020 ، و بعد التحضيرات المتعلقة بتجهيز المقرات و الهياكل البيداغوجية ، أعطى العميد إشارة انطلاق امتحانات هذه الدورة و على رؤساء الأقسام المتابعة و السهر على إنجاح هذه العملية

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

في ظل وباء الكورونا المتفشي و جائحة Covid 19 طلب من رؤساء الأقسام التحضير الجيد و إعداد و تسطير رزنامة الامتحانات الدورة العادية للسداسي الثاني من الموسم الجامعي 2019/2020 ، بعد العودة التدرجية للنشاطات البيداغوجية و استئناف النقل بالنسبة للطلبة وفق القرار الوزاري 688 و البرتوكول الصحي للوزارة الوصية

* **الأبواب المفتوحة**

منذ إعطاء إشارة التحضير للأبواب المفتوحة عبر الخط بالنسبة للطلبة الجدد حاملي شهادة الباكالوريا دورة جوان 2020 ، و عليه نسجل ما يلي:

* سجل كل من العميد و مسؤول فريق ميدان التكوين بارتياح استلام 32 اقتراح لنموج مسارات التكوين في مرحلتي الليسانس و الماستر لميدان علوم الطبيعة و الحياة ،Canevas de formation
* كما طلب من رؤساء الأقسام بالتنسيق مع مساعديهم و مسئولي الفروع و الاختصاص في إعداد مطويات لمختلف الماستر Dépliants de parcours
* و كذا الملصقات Posters
* اعدد فيدوهات توضيحية Vidéos
1. **الدراسات ما بعد التدرج و البحث العلمي و العلاقات الخارجية**

ذكر كل من العميد و نائب العميد المكلف بالدراسات ما بعد التدرج و البحث العلمي و العلاقات الخارجية رؤساء الأقسام بما يلي:

* **التكوين في الدكتوراه**

أعطيت إشارة التحضير لاقتراح مسارات التكوين في الدكتوراه للموسم الجامعي 2020/2021 في الفروع التالية

* العلوم البيولوجية Sciences Biologiques
* البيوتكنولوجيا Biotechnologie
* البيئة و المحيط Ecologie et environnement

و عليه يجب ما يلي :

* إعطاء فرصة للكفاءات العلمية بنفس جديد دون إقصاء أو تهميش
* بلجان تكوين في الدكتوراه جديدة
* اقتراح مسارات تكوين جيدة في الفروع السابقة أو فروع جيدة
* فتح التكوين لمدة 03 سنوات متتالية

**مدارس الدكتوراه**

* التشجيع على فتح مسارات التكوين في مدارس الدكتوراه في فروع و تخصصات بالتنسيق مع جامعات أخرى وفق القوانين المنصوص عليها
* **مخابر البحث**

أعطى عميد الكلية معلومات تخص عملية نقل التسيير المالي من المصالح المركزية للجامعة الى مصلحة الميزانية بالكلية ، و عليه كلف الأمين العام للكلية بالتحضير الجيد لاستقبال الملفات و البدء في العمل وفق القوانين الجديدة ، و على رؤساء الاقسام الاستعداد الجيد ايضا في استلام و توجيه المعنيين بالأمر إلى مصلحة تسيير مخابر البحث على مستوى الكلية

1. **مخطط الإجراءات الوقائية في ظل جائحة Covid 19إنهاء النشاطات البيداغوجية الموسم الجامعي 2019/2020**

ذكر كل من العميد و الأمين العام للكلية عن مخطط الإجراءات الوقائية التي تم التحضير لها جيدا اعتمادا على البروتوكولات المعدة من طرف الوزارة أو الجامعة و كذا التعليمات الصادرة المتعلقة بجائحة Covid 19 إنهاء النشاطات البيداغوجية الموسم الجامعي 2019/2020 و كذا التحضير الجيد للدخول الجامعية 2020/2021 و عليه طلب من رؤساء الأقسام تطبيق ما جاء في التعليمة رقم 14 الصادرة عن عمادة الكلية المؤرخة في 02 أوت 2020

1. **متفرقات**

ذكر عميد الكلية رؤساء الأقسام بما يلي:

\*- المراسلة رقم 888المؤرخة في 25 أوت 2020 الصادرة عن الأمين العام لوزارة التعليم العالي و البحث العلمي المتعلقة بعصرنة بعض وسائل التعليم

كما قدم عميد الكلية احتياجات مختلف أقسام كلية علوم الطبيعة و الحياة من الوسائل التكنولوجية ( السبورات البيضاءTableau blanc ، السبورات الذكية Smart Board ، اللوحات المرئية Data Show وفق ما يلي :

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **رقم**  | **القسم / الكلية**  | **السبورات البيضاء** | **Data Show** | **Smart Board** |
| **01** |  |  |  |  |
| **المجموع**  | **08** | **23** | **12** |

أغلق المحضر على الساعة 3012 h و رفعت الجلسة

**قسنطينة يوم 01/09/2020**

**عميد الكلية**

**نسخة إلى السادة:**

- رئيس الجامعة

- الأمين العام للجامعة

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

- نائبة رئيس الجامعة المكلفة بالعلاقات الخارجية و التعاون و التنشيط و 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