

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
République Algérienne Démocratique et Populaire  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

Ministère de l'enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Université Kasdi Merbah Ouargla

Faculté des Sciences Appliquées

Département de Génie Electrique

ورقلة في: 23 أبريل 2024



جامعة قاصدي مرباح ورقلة

كلية العلوم التطبيقية

قسم الهندسة الكهربائية

الرقم: ...../2023

محضر الاجتماع الثاني للجنة البيداغوجية للسداسي الرابع للسنة الثانية ليسانس  
السنة الجامعية 2023-2024

في يوم الثلاثاء 23 أبريل 2024 اجتمعت اللجنة البيداغوجية للسنة الثانية ليسانس كهرو تقني بقاعة رقم 113 لقسم الهندسة الكهربائية على الساعة الحادية عشر صباحا بحضور الأساتذة وممثلي الطلبة المندرجة أسماؤهم في قائمة الحضور المرفقة (وثيقة رقم 2و1).

تضمن جدول الأعمال النقاط الآتية:

1. إنشغالات الطلبة.
2. نسبة التقدم في التدريس.
3. إجراء استجوابات تعويضية للطلبة الغائبين بعذر.
4. الإعلان عن نقاط الاعمال الموجهة و الاعمال التطبيقية.
5. إجراء الامتحانات.
6. غيابات الطلبة.
7. متفرقات

المداولات

1. انشغالات الطلبة :

في هذه النقطة لم نسجل أي انشغالات و ذلك لغياب جميع ممثلي الطلبة لجميع الافواج.

2. نسبة التقدم في الدروس حضوريا : نسبة التقدم في الدروس مبينة في الوثيقة رقم 03.

3. إجراء استجوابات تعويضية للطلبة الغائبين بمبرر :

في هذه النقطة تم اعلام الاساتذة على ضرورة إجراء استجوابات تعويضية للطلبة الغائبين بمبرر بالنسبة للأعمال الموجهة و الاعمال التطبيقية.

4. الاعلان عن نقاط الاعمال الموجهة والاعمال التطبيقية :

في هذه النقطة تم اعلام الاساتذة على ان الاعلان عن نقاط الاعمال الموجهة و الاعمال التطبيقية يكون بالتفصيل مع فتح الطعون.

5. إجراء الامتحانات:

تمت مناقشة هذه النقطة وتم اعلام ممثلي الطلبة و الاساتذة انه سيحدد موعد انطلاق الامتحانات وفق برنامج سيتم الاعلان عنه لاحقا.

6. غيابات الطلبة

في هذه النقطة طلب من أساتذة المواد الأساسية والأعمال التطبيقية تقديم تقارير عن غيابات الطلبة.

ورقلة في 08 ماي 2024

رئيس القسم

رئيس الشعبة

مسؤول الاختصاص

رئيس قسم الهندسة الكهربائية  
أ. الوائل أحمد الأخضر



روبيح اللطاف





الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
République Algérienne Démocratique Et Populaire  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

Ministère De L'Enseignement Supérieur Et De La Recherche Scientifique

Université Kasdi Merbah Ouargla  
Faculté des Sciences Appliquées  
Département Génie Electriques



جامعة قاصدي مرباح - ورقلة  
كلية العلوم التطبيقية  
قسم الهندسة الكهربائية

ورقلة في : 23 أفريل 2024

الاجتماع الثاني للجنة البيداغوجية للسداسي الرابع للسنة الثانية ليسانس  
السنة الجامعية 2023-2024  
وثيقة رقم 01 : قائمة الأساتذة الحاضرين

| الرقم | الاسم واللقب      | الصفة  | الامضاء | ملاحظة |
|-------|-------------------|--------|---------|--------|
| 1     | بن يوسف الأخضر    | مسؤول  |         |        |
| 2     | سعداوي فارس       | أستاذ  |         |        |
| 3     | قوراس سيد علي     | أستاذ  |         |        |
| 4     | بن مير عبد القادر | أستاذ  |         |        |
| 5     | جعفور أحمد        | أستاذ  |         |        |
| 6     | بورك ياسين        | أستاذ  |         |        |
| 7     | رزوق محمد رضا     | أستاذ  |         |        |
| 8     | العروسي بن يخلف   | أستاذ  |         |        |
| 9     | بن بوزة نعيمة     | أستاذة |         |        |
| 10    | ناصر صونيا        | أستاذة |         |        |
| 11    |                   |        |         |        |
| 12    |                   |        |         |        |
| 13    |                   |        |         |        |
| 14    |                   |        |         |        |
| 15    |                   |        |         |        |
| 16    |                   |        |         |        |



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
République Algérienne Démocratique Et Populaire  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

Ministère De L'Enseignement Supérieur Et De La Recherche Scientifique

Université Kasdi Merbah Ouargla  
Faculté des sciences appliquées  
Département Génie électriques



جامعة قاصدي مرباح – ورقلة  
كلية العلوم التطبيقية  
قسم الهندسة الكهربائية

ورقلة في : 23 أبريل 2024

الاجتماع الثاني للجنة البيداغوجية للسداسي الرابع للسنة الثانية ليسانس  
السنة الجامعية 2022-2023

وثيقة رقم 02 : قائمة ممثلي الطلبة الحاضرين

| الرقم | الاسم واللقب | الصفة | الامضاء |
|-------|--------------|-------|---------|
| 1     |              |       |         |
| 2     |              |       |         |
| 3     |              |       |         |
| 4     |              |       |         |
| 5     |              |       |         |
| 6     |              |       |         |
| 7     |              |       |         |

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
République Algérienne Démocratique et Populaire  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

Ministère de l'enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Université Kasdi Merbah Ouargla

Faculté des Sciences Appliquées

Département de Génie Electrique

ورقلة في: 23 أفريل 2024



جامعة قاصدي مرباح ورقلة

كلية العلوم التطبيقية

قسم الهندسة الكهربائية

الرقم: ...../2023

محضر الاجتماع الثاني للجنة البيداغوجية للسداسي للسنة الثالثة ليسانس  
السنة الجامعية 2024-2023

في يوم الثلاثاء 23 أفريل 2024 اجتمعت اللجنة البيداغوجية للسنة الثالثة ليسانس كهرو تقني بقاعة رقم 113 لقسم الهندسة الكهربائية على الساعة الحادية عشر صباحا بحضور الأساتذة وممثلي الطلبة المندرجة أسماؤهم في قائمة الحضور المرفقة (وثيقة رقم 2و1).

تضمن جدول الأعمال النقاط الآتية:

1. إنشغالات الطلبة.
2. نسبة التقدم في التدريس.
3. إجراء استجابات تعويضية للطلبة الغائبين بعذر.
4. الإعلان عن نقاط الاعمال الموجهة و الاعمال التطبيقية.
5. إجراء الامتحانات.
6. غيابات الطلبة.
7. متفرقات

المداولات

1. إنشغالات الطلبة :

في هذه النقطة أشار ممثلي الطلبة أنه توجد صعوبات في الولوج الى منصة موودل خلال الحصص الخاصة بالمقاييس التي تدرس عن بعد، أما باقي المقاييس فان الدروس تسير بصورة عادية.

2. نسبة التقدم في الدروس حضوريا : نسبة التقدم في الدروس مبينة في الوثيقة رقم 03.

3. إجراء استجابات تعويضية للطلبة الغائبين بمبرر :

في هذه النقطة تم اعلام الاساتذة على ضرورة إجراء استجابات تعويضية للطلبة الغائبين بمبرر بالنسبة للأعمال الموجهة و الاعمال التطبيقية.

4. الاعلان عن نقاط الاعمال الموجهة والاعمال التطبيقية :

في هذه النقطة تم اعلام الاساتذة على ان الاعلان عن نقاط الاعمال الموجهة و الاعمال التطبيقية يكون بالتفصيل مع فتح الطعون.

5. إجراء الامتحانات:

تمت مناقشة هذه النقطة وتم اعلام ممثلي الطلبة و الاساتذة انه سيحدد موعد انطلاق الامتحانات وفق برنامج سيتم الاعلان عنه لاحقا.

6. غيابات الطلبة

في هذه النقطة طلب من أساتذة المواد الأساسية والأعمال التطبيقية تقديم تقارير عن غيابات الطلبة.

ورقلة في

08 ماي 2024

رئيس القسم

رئيس الشعبة

مسؤول الاختصاص

قسم الهندسة الكهربائية  
المرسل: الدكتور محمد الأخضر



أبو الطاهر  
[Signature]

[Signature]



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
République Algérienne Démocratique Et Populaire  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

Ministère De L'Enseignement Supérieur Et De La Recherche Scientifique

Université Kasdi Merbah Ouargla  
Faculté des Sciences appliquées  
Département Génie Electriques



جامعة قاصدي مرباح - ورقلة  
كلية العلوم التطبيقية  
قسم الهندسة الكهربائية

ورقلة في : 23 أفريل 2024

الاجتماع الثاني للجنة البيداغوجية للسداسي السادس للسنة الثالثة ليسانس

السنة الجامعية 2023-2024

وثيقة رقم 03 : نسبة تقدم الدروس

| إمضاء<br>الأستاذ | نسبة التقدم     |     |     | استاذ المكلف بالمادة | المادة                   | الوحدة<br>التعليمية                              |                        |
|------------------|-----------------|-----|-----|----------------------|--------------------------|--|------------------------|
|                  | عدد<br>الأسابيع | TP  | TD  |                      |                          |  | C                      |
|                  | 10              | /   | 70% | 75%                  | إيدر زهير                | Commande des machines<br>électriques             | الأساسية<br>UEF 3.2.1  |
|                  | 09              | /   | 75% | 75%                  | عياد احمد<br>نور الاسلام | Régulation industrielle                          |                        |
|                  | 10              | /   | 70% | 75%                  | بن مخلوف<br>عبد السلام   | Automatismes Industriels                         | الأساسية<br>UEF 3.2.2  |
|                  | 10              | /   | 70% | 70%                  | بوعلي خديجة              | Matériaux et introduction à la<br>Haut e Tension |                        |
|                  | 10              | 60% | /   | /                    | الوازن محمد الاخضر       | Projet de Fin de Cycle                           | المنهجية<br>UEM 3.2    |
|                  | 10              | 80% | /   | /                    | طبيي جمال                | TP Commande des machines                         |                        |
|                  | 10              | 75% | /   | /                    | عباسي عبد الرحمان        | TP Régulation Industrielle                       |                        |
|                  | 10              | 75% | /   | /                    | جراح جلال                | TP Automatismes Industriels                      |                        |
|                  | 10              | /   | /   | 75%                  | بوجلة الهواري            | Protection des réseaux<br>électriques            |                        |
|                  | 10              | /   | /   | 70%                  | عباسي عبد الرحمان        | Maintenance Industrielle                         | الاستكشافية<br>UED 3.2 |
|                  |                 |     |     |                      | تيمجغدين فيروز           | Entrepreneuriat et management<br>d'entreprise    | الافقية<br>UET 3.2     |



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
République Algérienne Démocratique Et Populaire  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

Ministère De L'Enseignement Supérieur Et De La Recherche Scientifique

Université Kasdi Merbah Ouargla  
Faculté des Sciences Appliquées  
Département Génie Electriques



جامعة قاصدي مرباح - ورقلة  
كلية العلوم التطبيقية  
قسم الهندسة الكهربائية

ورقلة في : 23 أفريل 2024

الاجتماع الثاني للجنة البيداغوجية للسداسي السادس للسنة الثالثة ليسانس

السنة الجامعية 2023-2024

وثيقة رقم 01 : قائمة الأساتذة الحاضرين

| الرقم | الاسم و اللقب         | الصفة                   | الامضاء | ملاحظة |
|-------|-----------------------|-------------------------|---------|--------|
| 1     | بن يوسف الأخضر        | مسؤول مختص<br>تكنولوجيا |         |        |
| 2     | بوعلي خديجة           | أستاذة                  |         |        |
| 3     | الوازن محمد الاخضر    | أستاذ                   |         |        |
| 4     | إيدر زهير             | أستاذ                   |         |        |
| 5     | بن مخلوف عبد السلام   | أستاذ                   |         |        |
| 6     | بوجلة الهواري         | أستاذة                  |         |        |
| 7     | طبي جمال              | أستاذ                   |         |        |
| 8     | جراح جلال             | أستاذ                   |         |        |
| 9     | عياد احمد نور الاسلام | أستاذ                   |         |        |
| 10    | عباسي عبد الرحمان     | أستاذ                   |         |        |
| 11    | تيمجفدين فيروز        |                         |         |        |
| 12    | عماد محمد             | أستاذ                   |         |        |
| 13    |                       |                         |         |        |
| 14    |                       |                         |         |        |
| 15    |                       |                         |         |        |
| 16    |                       |                         |         |        |

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
République Algérienne Démocratique Et Populaire  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

Ministère De L'Enseignement Supérieur Et De La Recherche Scientifique

Université Kasdi Merbah Ouargla  
Faculté des sciences appliquées  
Département Génie électriques



جامعة قاصدي مرباح - ورقلة  
كلية العلوم التطبيقية  
قسم الهندسة الكهربائية

ورقلة في : 23 أفريل 2024

الاجتماع الثاني للجنة البيداغوجية للسداسي السادس للسنة الثالثة ليسانس  
وثيقة رقم 02 : قائمة ممثلي الطلبة الحاضرين

| الرقم | الاسم واللقب       | الصفة             | الامضاء |
|-------|--------------------|-------------------|---------|
| 1     | سايح آية تور الهدى | ممثل الطلبة       |         |
| 2     | طويحي محمد الطيب   | ممثل الطلبة فوج 4 |         |
| 3     | بالمهدي شمس الدين  | ممثل الفوج G4     |         |
| 4     | عبادة عيد التور    | نائب الفوج G6     |         |
| 5     | يعقوب أيوب         | ممثل طلبة فوج 3   |         |
| 6     |                    |                   |         |
| 7     |                    |                   |         |



## محضر الاجتماع الثاني للسداسي الثاني للجنة البيداغوجية للسنة أولى ماستر جميع التخصصات

في يوم الثلاثاء 23 افريل 2024 بالقاعة 114 و على الساعة الواحدة و عشر دقائق زولا اجتمعت اللجنة البيداغوجية للسنة أولى كهروتقني صيناعي بحضور الأساتذة المدرجة أسماؤهم في قائمة الحضور المرفقة  
وغاب عن الاجتماع الأساتذة الآتية أسماؤهم:

| الرقم | الاسم و اللقب | الصفة | ملاحظة |
|-------|---------------|-------|--------|
| 1     |               |       |        |
| 2     |               |       |        |
| 3     |               |       |        |
| 4     |               |       |        |
| 5     |               |       |        |

وقد غاب ممثلي طلبة سنة أولى ماستر مآكنات كهربائية و كهروتقني صناعي عن الاجتماع  
تضمن جدول الأعمال النقاط الآتية:

1. سير الدروس وانشغالات الطلبة
2. تقدم الدروس في الدروس عن بعد
3. الاستجابات الكتابية و التقييمات عن بعد
4. امتحانات السداسي الثاني
4. غيابات الطلبة





## المداولات

- بعد افتتاح الاجتماع تمت مناقشة نقاط جدول الأعمال كما يلي:
1. سير الدروس وانشغالات الطلبة:  
يبين الجدول في المرفق مع المحضر (وثيقة رقم 2) نسب تقدم الدروس مع التأكيد على انطلاق الدروس في جميع المقاييس دون تسجيل اي مشكل.
  2. تقدم الدروس في المقاييس المدرسة عن بعد -الوحدات الافقية-  
تم تسجيل جميع انطلاق الدروس عن بعد مع تسجيل مشكل ولوج الطلبة عبر مختلف الروابط المدرجة على منصة موودل مما يرجح وجود مشكل تقني في المنصة.  
- التأكيد على عدم تغيير توقيت الحصص المبرمجة عن بعد والتقيد بتوقيت الجدول الزمني المعلن للطلبة.  
- إبقاء طابع التدريس عن بعد وتفادي تعويض الحصص عن بعد الغير منجزة حضوريا وفي حالة ضرورة التعويض يتم ذلك عن بعد مع إعلام الطلبة بذلك مسبقا بثلاثة أيام على الأقل مسبقا.
  3. الاستجابات الكتابية و التقييمات عن بعد  
يجب برمجة استجواب واحد كتابي مع إمكانية إضافة آخر أو أكثر حسب المقياس بالتنسيق مع استاذ المقياس والإدارة .  
- بالنسبة للتقويمات عن بعد يجب إجراء تقييمين على الأقل.  
بالنسبة للاستجابات والتقييمات عن بعد التي أنجز فيها أكثر من امتحان وتقييم فانه يحتسب معدل العلامات المحصل عليها.
  4. امتحانات السداسي الثاني  
حسب الرزنامة المعلنة من قبل المديرية ستنتقل ابتداء من 25 ماي 2024.  
- مع التأكيد على أن امتحانات المواد المدرسة عن بعد تجرى عن بعد.  
\* تم تسجيل غياب برمجة الامتحانات الاستدراكية للسداسي الأول في الرزنامة المقترحة من إدارة الجامعة وعليه وجب رفع الانشغال وضرورة إدراج الامتحانات الاستدراكية للسداسي الأول ضمن الرزنامة وكاقترح من الاساتذة ولتدارك ذلك ضرورة انطلاق الامتحانات ابتداء من 18 ماي 2024.
  5. غيابات الطلبة  
سجل الغياب الكامل للطلبة في بعض المقاييس والحضور الضعيف في مقاييس أخرى.  
- وعليه اقترح الاساتذة اخذ بعين الاعتبار غياب الطلبة في الانقاد في المداولات النهائية.  
- إيجاد طريقة احتساب الحضور في الامتحان كنقطة إضافية.

- تم تسجيل تأخر انطلاق بعض الدروس عن بعد. اد تم التأكيد على ضرورة التقدم في الدروس بإيجاد الطريقة المناسبة.
- ضرورة التقيد بالتوزيع الزمني المعلن للطلبة فيما يخص الدروس عن بعد لتفادي عدم حضور الطلبة عن بعد بسبب تغيير توقيت الحصص.

#### 5.متفرقات.

- دارت اغلب الانشغالات حول القاء الدروس عن بعد وكذا تقييم الطلبة وقد تم تسجيل مايلي:
  - 1.وجوب تسجيل واحتساب حضور الطلبة عن بعد لكل حصة
  - 2.ملاحظة الغياب الجماعي للطلبة في الدروس عن بعد في أغلبية المقاييس .
  - بعض المقاييس سجل فيها غياب الطلبة مؤخرا فقط مما يرجح وجود خلل تقني في منصة موودل باعتبار رابط الدرس يوضع على المنصة.
  4. - البحث عن طريقة لتأطير الدروس عن بعد وذلك بما يلي:
    - وجوب اقتراح منصة وطريقة تقييم للمقاييس المدرسة عن بعد تكون خلال الدرس و عبر منصة موودل تمكن من تدوين أسماء الطلبة المشاركين والغائبين في الدروس عن بعد.
    - اقتراح إدراج التقييم عن بعد في النقطة النهائية للمقياس المدرس عن بعد ولو بنسبة اقل من النصف. علما أن نقطة المقياس المعمول بها هي نقطة الامتحان فقط حسب مختلف عروض التكويين في المقاييس العمودية والاستكشافية والتي تدرس حاليا عن بعد.

رفعت الجلسة في نفس اليوم والقاعة على الساعة 13 و 30 د زوالا.

رئيس القسم:

مسؤول الشعبة

مسؤول الاختصاص

رئيس قسم الهندسة الكهربائية  
مضاء: الوازن محمد الأخضر



زويج الطاهر

بوحي حديجة



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
République Algérienne Démocratique Et Populaire  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

Ministère De L'Enseignement Supérieur Et De La Recherche Scientifique

Université Kasdi Merbah Ouargla  
Faculté des Sciences Appliquées  
Département Génie Electriques



جامعة قاصدي مرباح - ورقلة  
كلية العلوم التطبيقية  
قسم الهندسة الكهربائية

ورقلة في : 04 مارس 2024

الاجتماع الاول للجنة البيداغوجية السادسي الثاني للسنة الأولى ماستر كهروتقني صناعي  
السنة الجامعية 2024-2023  
وثيقة رقم 01: قائمة الأساتذة الحاضرين



| الرقم | الاسم و اللقب  | الصفة        | الامضاء | ملاحظة     |
|-------|----------------|--------------|---------|------------|
| 1     | روبيح الطاهر   | مسؤول شعبة   |         |            |
| 2     | بوعلي خديجة    | مسؤول اقتطاع |         |            |
| 3     | بوحدوزة ابوبكر | استاذ        |         |            |
| 4     | خليفة موسى     | استاذ        |         |            |
| 5     | صحراوي لزه     | استاذ        |         |            |
| 6     | بوحفص علي      | استاذ        |         |            |
| 7     | صحراوي لزه     | استاذ        |         |            |
| 8     | بن عواج مهدي   | استاذ        |         |            |
| 9     | جراح جلال      |              |         |            |
| 10    | صحراوي لزه     |              |         |            |
| 11    | سعداوي فارس    |              |         |            |
| 12    | قوراس سيد علي  |              |         | خائب بميرر |
| 13    |                |              |         |            |



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
République Algérienne Démocratique Et Populaire  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

Ministère De L'Enseignement Supérieur Et De La Recherche Scientifique

Université Kasdi Merbah Ouargla

Faculté des sciences appliquées

Département Génie électriques



جامعة قاصدي مبراح - ورقلة  
كلية العلوم التطبيقية  
قسم الهندسة الكهربائية

ورقلة في : 04 مارس 2024

الاجتماع الاول للجنة البيداغوجية السادسة الثاني للسنة الأولى ماستر كهروتقني صناعي

وثيقة رقم 02: قائمة ممثلي الطلبة الحاضرين

| الرقم | الاسم و اللقب | الصفة        | الامضاء |
|-------|---------------|--------------|---------|
| 1     | خليل رانيا    | ممثلة الطلبة |         |
| 2     |               |              |         |
| 3     |               |              |         |

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
République Algérienne Démocratique Et Populaire  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

Ministère De L'Enseignement Supérieur Et De La Recherche Scientifique

Université Kasdi Merbah Ouargla  
Faculté des Sciences appliquées  
Département Génie Electriques



جامعة قاصدي مرباح – ورقلة  
كلية العلوم التطبيقية  
قسم الهندسة الكهربائية

ورقلة في : 23 افريل 2024

الاجتماع الثاني للجنة البيداغوجية السداسي الثاني للسنة الأولى ماستر كهروتقني صناعي

السنة الجامعية 2023:2024

وثيقة رقم 03: نسبة تقديم الدروس

| إمضاء<br>الأستاذ | نسبة التقدم     |     |     | استاذ المكلف بالمادة | المادة         | الوحدة<br>التعليمية   |
|------------------|-----------------|-----|-----|----------------------|----------------|---|
|                  | عدد<br>الأسابيع | TP  | TD  |                      |                |   |
|                  | 10              | /   | 60  | 60                   | بوحدوزة ابوبكر | Electricité industrielle  |
|                  | 10              | /   | 50% | 50%                  | خليفة موسى     | Systèmes asservis échantillonnés<br>et Régulation Numérique       |
|                  | 10              | /   | /   | 40%                  | صحراوي لزهري   | Technologie en Automatismes<br>Industriels                        |
|                  | 10              | /   | 50% | 60%                  | بوحفص علي      | Modélisation et Identification des<br>systèmes électriques        |
|                  | 10              | /   | 50% | 60%                  | صحراوي لزهري   | Entrainements électriques   |
|                  | 10              | 75% | /   | /                    | بن عواج مهدي   | TP Systèmes asservis<br>échantillonnés et Régulation<br>Numérique |
|                  | 10              | 25% | /   | /                    | بوحفص علي      | TP Modélisation & Identification<br>des systèmes électriques      |
|                  | 10              | 75% | /   | /                    | صحراوي لزهري   | TP Entrainements électriques                                      |
|                  | 10              | /   | /   | 40%                  | سعداوي فارس    | Techniques de la Haute Tension                                    |
|                  | 10              | /   | /   | 40%                  | قوراس سيد علي  | Maintenance et Sûreté de<br>fonctionnement                        |
|                  | 10              | /   | /   | 40%                  | جراح جلال      | Techniques d'intelligence<br>artificielle                         |
|                  | 10              | /   | /   | 60%                  | بوحفص علي      | Propriété intellectuelle  |





ورقلة في: 23 افريل 2024

الاجتماع الثاني للجنة البيداغوجية السداسي الثاني للسنة الأولى ماستر ماكينات كهربائية  
السنة الجامعية 2023-2024

وثيقة رقم 01: قائمة الأساتذة الحاضرين

| الرقم | الاسم و اللقب   | الصفة          | الامضاء | ملاحظة     |
|-------|-----------------|----------------|---------|------------|
| 1     | روبيح الطاهر    | مسؤول الشعبة   |         |            |
| 2     | طبي جمال        | مسؤول الاختصاص |         |            |
| 3     | بورك ياسين      | استاذ          |         |            |
| 4     | ناصر صونيا      | استاذة         |         |            |
| 5     | بن عواج مهدي    | استاذ          |         |            |
| 6     | ختاش العيد      | استاذ          |         |            |
| 7     | بوعكاز وحيد     | استاذ          |         |            |
| 8     | قدوم عبد اللطيف | استاذ          |         | عائبة بصير |
| 9     | خليفة موسى      | استاذ          |         |            |
| 10    | جراح جلال       | استاذ          |         |            |
| 11    | قوراس سيد علي   | استاذ          |         |            |
| 12    |                 |                |         |            |



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
République Algérienne Démocratique Et Populaire  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

Ministère De L'Enseignement Supérieur Et De La Recherche Scientifique

Université Kasdi Merbah Ouargla

Faculté des Sciences appliquées

Département Génie Electriques



جامعة قاصدي مرباح - ورقلة  
كلية العلوم التطبيقية  
قسم الهندسة الكهربائية

ورقلة في : 23 افريل 2024

الاجتماع الثاني للجنة البيداغوجية السداسي الثاني للسنة الأولى ماستر مآكينات كهربائية  
السنة الجامعية 2023-2024

وثيقة رقم 03: نسبة تقدم الدروس



| إمضاء<br>الأستاذ | نسبة التقدم     |     |     | استاذ المكلف<br>بالمادة | المادة          | الوحدة<br>التعليمية   |                        |
|------------------|-----------------|-----|-----|-------------------------|-----------------|---|------------------------|
|                  | عدد<br>الأسابيع | TP  | TD  |                         |                 |   | C                      |
|                  | 10              | /   | 60% | 70%                     | ختاش العيد      | Modélisation des machines électriques                       | الأساسية<br>UEF 3.1.1  |
|                  | 10              | /   | 55% | 70%                     | قدوم عبد اللطيف | Champ magnétique dans les machines électriques              |                        |
|                  | 10              | /   | 75% | 75%                     | خليفة موسى      | Asservissements échantillonnés et Régulation numérique      | الأساسية<br>UEF 3.1.2  |
|                  | 10              | /   | 75% | 75%                     | بورك ياسين      | Construction des machines électriques                       |                        |
|                  | 10              | /   | /   | 70%                     | ناصر صونيا      | Matériaux en électrotechnique et technique de haute tension |                        |
|                  | 10              | 60% | /   | /                       | ختاش العيد      | TP : Modélisation des machines électriques                  | المنهجية<br>UEM 3.1    |
|                  | 10              | 75% | /   | /                       | بن عواج مهدي    | TP Asservissements échantillonnés et Régulation numérique   |                        |
|                  | 10              | 80% | /   | /                       | قادري           | TP Champ magnétique dans les machines électriques           |                        |
|                  | 10              | 70% | /   | 70%                     | بوعكاز وحيد     | Association machines-convertisseurs                         |                        |
|                  | 10              | /   | /   | 70%                     | قوراس سيد علي   | Maintenance et Sûreté de fonctionnement                     |                        |
|                  | 10              | /   | /   | 70%                     | جراح جلال       | Techniques d'intelligence artificielle                      | الاستكشافية<br>UED 3.1 |
|                  | 10              | /   | /   | 50%                     | بوحفص علي       | Propriété intellectuelle                                    | الافقية<br>UET 3.1     |



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
République Algérienne Démocratique Et Populaire  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

Ministère De L'Enseignement Supérieur Et De La Recherche Scientifique

Université Kasdi Merbah Ouargla

Faculté des sciences appliquées

Département Génie électriques



جامعة قاصدي مرياح - ورقلة  
كلية العلوم التطبيقية  
قسم الهندسة الكهربائية

ورقلة في : 23 افريل 2024

الاجتماع الثاني للجنة البيداغوجية السداسي الثاني للسنة الأولى ماستر شبكات كهربائية  
وثيقة رقم 01 : قائمة الأساتذة الحاضرين



| الرقم | الاسم و اللقب   | الصفة         | الامضاء | ملاحظة    |
|-------|-----------------|---------------|---------|-----------|
| 1     | روبيح الطاهر    | مسؤول السعيبة |         |           |
| 2     | بورك ياسين      | مسؤول امتحان  |         |           |
| 3     | قهرار يوسف      | استاذ         |         |           |
| 4     | بوجلة الهواري   |               |         | نائب مقرر |
| 5     | لعروسي بن يخلتف |               |         | ع         |
| 6     | بوعكاز وحيد     | أستاذ         |         |           |
| 7     | جراح جلال       | أستاذ         |         |           |
| 8     | بوحفص علي       | أستاذ         |         |           |
| 9     | بوحدوزة ابوبكر  | استاذ         |         |           |
| 10    | بن عواج مهدي    | أستاذ         |         |           |
| 11    |                 |               |         |           |
| 12    |                 |               |         |           |



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
République Algérienne Démocratique Et Populaire  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

Ministère De L'Enseignement Supérieur Et De La Recherche Scientifique

Université Kasdi Merbah Ouargla

Faculté des sciences appliquées

Département Génie électriques



جامعة قاصدي مبراح - ورقلة  
كلية العلوم التطبيقية  
قسم الهندسة الكهربائية

ورقلة في : 23 افريل 2024

الاجتماع الثاني للجنة البيداغوجية السداسي الثاني للسنة الأولى ماستر شبكات كهربائية  
وثيقة رقم 02: قائمة ممثلي الطلبة الحاضرين



| الرقم | الاسم و اللقب         | الصفة          | الامضاء |
|-------|-----------------------|----------------|---------|
| 1     | فوتني أحمد عبد التواب | مسؤول القوق 02 |         |
| 2     |                       |                |         |
| 3     |                       |                |         |
| 4     |                       |                |         |

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
République Algérienne Démocratique Et Populaire  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

Ministère De L'Enseignement Supérieur Et De La Recherche Scientifique

Université Kasdi Merbah Ouargla

Faculté des Sciences appliquées

Département Génie Electriques



جامعة قاصدي مرباح - ورقلة  
كلية العلوم التطبيقية  
قسم الهندسة الكهربائية

ورقلة في : 23 افريل 2024

الاجتماع الثاني للجنة البيداغوجية السادسة الثاني للسنة الأولى ماستر شبكات كهربائية  
السنة الجامعية 2023-2024

وثيقة رقم 03: نسبة تقدم الدروس

| إمضاء<br>الأستاذ | نسبة التقدم     |     |     | استاذ المكلف بالمادة | المادة         | الوحدة<br>التعليمية                                       |
|------------------|-----------------|-----|-----|----------------------|----------------|---|
|                  | عدد<br>الأسابيع | TP  | TD  |                      |                |   |
|                  | 10              | /   | 50  | 55                   | يوحدة ابوبكر   | Modélisation et optimisation des réseaux électriques      |
|                  | 10              | /   | 50% | 60%                  | رويح الطاهر    | Qualité de l'énergie électrique                           |
|                  | 10              | /   | /   | 55%                  | بوجلة الهواري  | Production centralisée et décentralisée                   |
|                  | 10              | /   | 70% | 77%                  | بوجلة الهواري  | Planification des réseaux électriques                     |
|                  | 10              | /   | 50  | 50                   | بوعكاز وحيد    | Commande des systèmes électro-énergétiques                |
|                  | 10              | 40% | /   | 45%                  | رويح الطاهر    | Techniques de protection des réseaux électriques          |
|                  | 10              | 85% | /   | /                    | قهرار يوسف     | TP : Modélisation et optimisation des réseaux électriques |
|                  | 10              | 90% | /   | /                    | لعروسي بن يخلف | TP : Qualité de l'énergie électrique                      |
|                  | 10              | 75% | /   | /                    | بن عواج مهدي   | TP : Commande des systèmes électro-énergétiques           |
|                  | 10              | /   | /   | 70                   | قوراس سيد علي  | Maintenance et Sûreté de fonctionnement                   |
|                  | 10              | /   | /   | 720                  | جراح جلال      | Techniques d'intelligence artificielle                    |
|                  | 10              | /   | /   | 80                   | بوحفص علي      | Propriété intellectuelle                                  |