

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 : 18 اكتوبر 2022



جامعة قاصدي مرباح ورقلة
كلية العلوم التطبيقية
قسم الهندسة الكهربائية

الرقم: 2022/089

محضر الاجتماع الأول للجنة البيداغوجية للسنة الثانية ليسانس كهروتقني

في يوم الثلاثاء 18 اكتوبر 2022 اجتمعت اللجنة البيداغوجية للسنة الثانية ليسانس كهروتقني بقاعة رقم 110 لقسم الهندسة الكهربائية على الساعة الواحدة زوالا و خمسة و اربعون دقيقة بحضور الأساتذة و ممثلي الطلبة المندرجة أسماؤهم في قائمة الحضور المرفقة (وثيقة رقم 2و1).
غاب عن الاجتماع الأساتذة الآتية أسماؤهم:

الرقم	الاسم و اللقب	الصفة	ملاحظة
1	قوراس سيد علي	أستاذ	غير مبرر
2	بن مير عبد القادر	أستاذ	غير مبرر
3	جعفور احمد	أستاذ	مبرر
4	رحومة يوسف	أستاذ	غير مبرر
5	خرفان رياض لخضر	أستاذ	غير مبرر
6	رزوق محمد رضا	أستاذ	غير مبرر
7	بن بوزة نعيمة	أستاذ	غير مبرر

تضمن جدول الأعمال النقاط الآتية:

1. انشغالات الطلبة
2. نسبة التقدم في التدريس.
3. اجراء الفروض المصغرة والاستجابات
4. طريقة حساب نقطة التقييم المستمر
5. طريقة تقييم المواد الاستكشافية والافقية
6. تعيين رؤساء الوحدات البيداغوجية ورئيس فريق التكوين.
7. غيابات الطلبة

المداولات

1.انشغالات الطلبة :

في هذه النقطة أشار ممثلي الطلبة إلى انطلاق الدروس في جميع المقاييس بصورة عادية.

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

3. اجراء الفروض المصغرة والاستجابات

تمت مناقشة هذه النقطة مع ممثلي الطلبة و الاتفاق على مايلي :

- اجراء الفروض المصغرة (فرضين على الاقل) عبر منصة موودل بالنسبة للمواد الاساسية وذلك يومي السبت والخميس من كل أسبوع وسيتم الإعلان عن البرنامج الخاص بالفرض المصغر الأول لاحقا.
- اجراء استجوابين حضوريا بالنسبة للمواد الاساسية وذلك خلال ايام الاسبوع وسيتم الإعلان عن البرنامج الخاص بالاستجواب الأول لاحقا.

4. طريقة حساب نقطة التقييم المستمر:

في هذه النقطة تمت مناقشة وتوضيح طريقة حساب نقطة التقييم المستمر مع ممثلي الطلبة والموضحة في الوثيقة رقم 4.

5. طريقة تقييم المواد الاستكشافية والافقية:

بالنسبة لهذه المقاييس طريقة التقييم 100% امتحان كتابي.

6. تعيين رؤساء فرق البيداغوجية ورئيس فريق التكوين:

تعيين رؤساء فرق البيداغوجية السداسي الثالث:

رئيس الوحدة	الوحدة التعليمية
بلكبير امال	الوحدة الاساسية 1 UEF 3.1.1
بن مير عبد القادر	الوحدة الاساسية 2 UEF 3.1.2
خرفان رياض لخضر	الوحدة المنهجية UEM 3.1
بوعلي خديجة	الوحدة الاستكشافية UED 3.1
بن بوزة نعيمة	الوحدة الافقية UET 3.1

تعيين رؤساء فرق البيداغوجية السداسي الرابع:

رئيس الوحدة	الوحدة التعليمية
بن مير عبد القادر	الوحدة الاساسية 1 UEF 3.1.1
بن مير عبد القادر	الوحدة الاساسية 2 UEF 3.1.2
بن بوزة نعيمة	الوحدة المنهجية UEM 3.1
لعروسي بن يخلف	الوحدة الاستكشافية UED 3.1
ناصر صونية	الوحدة الافقية UET 3.1



محضر الاجتماع الأول للجنة البيداغوجية للسنة الثانية ماستر مابينات كهربائية

في يوم الثلاثاء 18 أكتوبر 2022 بالقاعة 109 اجتمعت اللجنة البيداغوجية للسنة الثانية ماستر شبكات مابينات كهربائية على الساعة الثالثة زوالا بحضور الأساتذة و ممثلي الطلبة المندرجة أسماؤهم في قائمة الحضور المرفقة (وثيقة رقم 1 و 2):

و غاب عن الاجتماع الأساتذة الآتية أسماؤهم:

الرقم	الاسم واللقب	الصفة	ملاحظة
1	ختاش العيد		غير مبرر
2	عياد احمد نور الاسلام		مبرر

تضمن جدول الأعمال النقاط الآتية:

1. سير الدروس وانشغالات الطلبة
2. طريقة حساب نقطة التقييم المستمر.
3. تعيين رؤساء الوحدات التعليمية ورؤساء فرق التكوين
4. غيابات الطلبة
5. متفرقات

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: 18 أكتوبر 2022

اجتماع الأول للجنة البيداغوجية للسنة الثانية ليسانس

السنة الجامعية 2022-2023

وثيقة رقم 03: نسبة تقدم الدروس

1. السنة الثانية ليسانس كهروتقني

إمضاء الأستاذ	نسبة التقدم			استاذ الملّف بالمادة	المادة	الوحدة التعليمية	
	عدد الأسابيع	TP	TD				C
	04	/	40%	40%	بلكبير أمال	Mathématiques 3	الأساسية UEF 3.1.1
	04	/	30%	30%	قوراس سيد علي	Ondes et vibrations	
	04	/	25%	25%	بن مير عبد القادر	Electronique fondamentale 1	الأساسية UEF 3.1.2
	04	/	25%	25%	جعفور أحمد	Electrotechnique fondamentale 1	
	03	/	30%	30%	خرقان رياض لخضر	Probabilités et statistiques	المنهجية UEM 3.1
	04	30%	/	/	بن مخلوف عبد السلام	Informatique 3	
	04	50%	/	/	رزوق محمد رضا	TP d'Electronique et d'électrotechnique	
	04	35%	/	/	رحومة يوسف عباسي عبد الرحمان	TP Ondes et vibrations	
	04	/	/	30%	بوعلي خديجة	Etat de l'art du Génie électrique	الاستكشافية UED 3.1
	04	/	/	30%	العروسي بن يخلّف	Energies et environnement	
	03	/	/	20%	بن بوزة نعيمة	Anglais technique	الافقية 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 Electriques



جامعة قاصدي مرباح - ورقلة

كلية العلوم التطبيقية

قسم الهندسة الكهربائية

ورقلة في: 18 أكتوبر 2022

اجتماع الأول للجنة البيداغوجية للسنة الثانية ليسانس

السنة الجامعية 2022-2023

وثيقة رقم 01: قائمة الأساتذة الحاضرين

الرقم	الاسم واللقب	الصفة	الامضاء
1	روبيع الطاهر	مسؤول شعبة	
2	بوعلى صديقه	استاذة	
3	آمال بلكير	أستاذة	
4	عبدسلام بن مخلوق	استاذ	
5	بن يوسف الحضير	مسؤول مختص	
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			

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: 18 أكتوبر 2022

اجتماع اللجنة البيداغوجية للسنة الثانية ليسانس
وثيقة رقم 02: قائمة ممثلي الطلبة الحاضرين

الرقم	الاسم واللقب	الصفة	الامضاء
1	سايح آية تورالهدى	تأنيّة ممثل الطلبة	
2	ألكسيس عبد الجليل	ممثل الطلبة Gr4	
3			
4			
5			
6			
7			