

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 des Procédés



جامعة قاصدي مرباح ورقلة
كلية العلوم التطبيقية
قسم هندسة الطرائق

**Les responsables et les membres des unités d'enseignement : Licence 2^{ème}
GP+ IP (S3)**

Unité d'enseignement	Membres de l'unité	Matière en charge	Responsable de l'unité	signature	Taux d'avancement	
					présentiel	moodle
UE Fondamentale Code : UEF 2.1.1 Crédits : 10 Coefficients : 5	Bennour	Mathématiques 3	Akriche	4c		
	Akriche	Ondes et vibrations		4c		
UE Fondamentale Code : UEF 2.1.2 Crédits : 8 Coefficients : 4	Benchikhe	Mécanique des fluides	Hacini	1c		
	(Attia IP)	Mécanique des fluides		4c		
	Hacini	Chimie minérale		4c		
	(Kandour IP)	Chimie minérale		4c		
UE Méthodologique Code : UEM 2.1 Crédits : 9 Coefficients : 5	Guerdouh	- Palpabilité et statistique	Guerdouh	4c		
	Bouziane Ahmed	Informatique 3		0		
		Dessin technique		0		
	Saadaoui IP	Dessin technique		2		
	Timegeghadine	TP ondes et vibration		2		
UE Découverte Code : UED 2.1 Crédits : 2 Coefficients : 2	CHENNOUF	HSE installations industrielles	Ghiaba	4c		
	Ghiaba	Réglementations et normes		4c		
UE Transversale Code : UET 2.1 Crédits : 1 Coefficients : 1	Aouf	Anglais technique	Aouf	4c		

Président de l'équipe de formation Pr. Ghiaba

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 des Procédés



جامعة قاصدي مرباح ورقلة
كلية العلوم التطبيقية
قسم هندسة الطرائق

الإجتماع البيداغوجي الاول لسنة الثانية هندسة الطرائق 2022-10-18

في يوم الثلاثاء الثامن عشر اكتوبر الفين واثنان و عشرون تم عقد الاجتماع البيداغوجي الاول بقاعة اجتماعات الكلية على الساعة الثانية و النصف زوالا

بحضور الاساتذة:

- سلوم جمال
- عكريش احمد
- قردوح امال
- بوزيان احمد
- غياية زينب
- شرابي رضا

-ممثلي الطلبة :

- التهامي صلاح الدين
- أخضر حسام
- قراوي محمد المهدي
- كبدي محمد رضوان
- خميس تقي
- أيت صديق يونس



تم التطرق في الاجتماع لنقاط التالية:

- التنصيب والمصادقة على فرقة التكوين.
- مناقشة طريقة التقييم: للأعمال الموجهة والأعمال التطبيقية حسب عروض التكوين :

الأعمال الموجهة:

6 نقاط: فرض منزلي او تحضير السلاسل, **4 نقاط:** نقطتان للحضور (-0,5 لكل غياب) و نقطتان للمشاركة, **10 نقاط:** فرضين على الاقل مفترقين غير فجائيين, نصف ساعة على الاكثر لكل واحد, الطلبة المتغيبين على الفرض الحضورى يتم فصل حالتهم من طرف استاذ المادة, كل الفروض تجرى في اجل اقصاه الأسبوع قبل الأخير من الدراسة الحضورية.

الأعمال التطبيقية:

8 نقاط: تقرير, **4 نقاط:** مشاركة و/أو حضور, **8 نقاط:** تقييم نهائي (عند نهاية الاعمال التطبيقية)

اجبارية اطالع الطلبة على عالقات المراقبة المستمرة - الواجبات و الفروض - بالتفصيل خلال الأسبوع الأخير من الدراسة الحضورية وقبل رصدها في منصة Progress, و هذا قبل اجراء الامتحانات.

- الافواج 02 و 03 و 04 ليس لديهم استاذ الاعمال الموجهة في مادة probabilité et stat
 - طلب تغيير استاذ مادة الرياضيات (الاستاذ بنور) بشكوى من الطلبة
 - عدم تدريس حصص الاعمال الموجهة لمادة mécanique des fluides لتخصص هندسة الطرائق
 - تفعيل صوة المكبر في المدرج C.
 - توفير نسخ سلاسل الأعمال الموجهة والأعمال التطبيقية او توفير data-show في كل قاعة
 - توفير استاذ لمادة: dessin technique
 - بالنسبة لطلبة الدين فهم محرومين من الدروس, نقطة الامتحان هي نفسها نقطة الاعمال الموجهة
 - يجب ان تكون الطعون مؤسسة والا يعاقب الطالب في حالة تقديم طعن غير مؤسس
 - لا يسمح للطلبة بتقديم طعون تخص السداسي الاول بعد غلقه في منصة progress ولا يسمح للأساتذة بطلب تغيير النقاط ايضا بعد انتهاء السداسي الاول.
 - تفعيل دور فرقة التكوين واللجان البيداغوجية بحسب القرارات الوزارية رقم 711 و 712
- اختتم الاجتماع على الساعة الثالثة و النصف من نفس اليوم.