الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية République Algérienne Démocratique et Populaire وزارة التعليم العالي والبحث العلمي Ministère de l'Enseignement Supérieur et de La Recherche Scientifique

جامعة قاصدي مرباح –ورقلة كلية العلــوم التطبيقيــــة قسم هندسة الطرائق

Université Kasdi Merbah Ouargla Faculté des Sciences Appliquées Département de Génie des Procédés



محضر الإجتماع البيداغوجي الأول لفرقة التكوين للسنة الثالثة ليسانس تكرير بتروكيمياء L3 RP للسداسى الأول S1 للموسم الجامعى 2023/2022

في يوم الثلاثاء الثامن عشر من شهر اكتوبر عام الفين واثنين و عشرين تم عقد الإجتماع البيداغوجي الأول لتخصص تكرير بتروكيمياء السنة الثالثة في قاعة الإجتماعات لكلية العلوم التطبيقية على الساعة الواحدة والنصف بعد الزوال و الذي تراسه رئيس تخصص صناعات بتروكيميائية بحضور بعض أساتذة التخصص. تم التطرق الى عدة نقاط منها:

- تعيين رؤساء الوحدات و رئيس فرقة التكوين (الملخص في الجدول المرفق): \checkmark
- ✓ نقطة التقييم المستمر للأعمال الموجهة : 06 نقاط واجب منزلي,04 نقاط حضور و تحضير السلاسل كل غياب نصف نقطة, و 10 نقاط فرضيين على الأقل. الطلبة المتغيبون على الفرض الحضوري يتم فصل حالتهم من طرف أستاذ المادة على حسب ما يراه مناسبا.
 - √ الأعمال التطبيقية : ضرورة حضور الطالب للعمل التطبيقي. ٥٤ نقاط تقرير,08 نقاط تقييم ,04 نقاط مشاركة، غياب نقطة .
- notions g notions d'électrochimie g phénomènes de surface على على من المواد . d'instrumentations capteurs
- √ إعلام الطلبة بنقطة الاعمال الموجهة والاعمال التطبيقية قبل 22 ديسمبر وقبل رصدها في Progress.
 - ✓ غياب شبه ثام للاساتذة.

امضاء مسؤول شعبة صناعات بيتروكيميائية

امضاء مسؤول اختصاص صناعات وبيتروكيميائية

امضاء رئيس القسم

امضاء مسؤول فريق التكوين

✓ غياب تام لممثلي الطلبة.

Responsable de la matière	La matière	Signature de responsable de la matière	Unité d'enseignement	Responsable de l'unité	Signature de responsable de l'unité
A. RAHMANI	Pétrochimie 1	Absent	UE Fondamentale 3.1.1	DJ. ZERROUKI	Présent
DJ. ZERROUKI	Phénomènes de surface et catalyse hétérogène	Présent			
DJ. SELLOUM	Notions d'Electrochimie	Présent			
F. ACHI	Les principales Operations unitaires	Absent	UE Fondamentale 3.1.2	F. ACHI	Absent
M. LATI	Phénomènes de transfert	Absent			
BAKHALED	TP Chimie physique (Électrochimie, surface)	Absente	UE Méthodologique 3.1	S. BENABDESSALAM	Absente
R. MAHDI	TP opérations unitaires	Absente			
S. BENABDESSALAM	Techniques de traitement des eaux	Absente			
O. BACHA	CAO et usine virtuelle	Absent			
F. ACHI	Energie fossile et pollution	Absent	UE Découverte 3.1	Z. HACINI	Présente
Z. HACINI	Economie et Management	Présente			
S. ZIGHMI	Notions d'Instrumentations capteurs	Présente	UE Transversale 3.1	S. ZIGHMI	Présente

بحضور ممثلي الطلبة:

الإمضاء	الإسم واللقب الطالب		
غائب	لايوجد		
غائب	لايوجد		

رفعت الجلسة على الساعة 14:30 من نفس اليوم و الشهر و السنة المذكورين اعلاه.

امضاء مسؤول اختصاص صناعات وبيتروكيميائية امضاء مسؤول شعبة صناعات بيتروكيميائية

امضاء مسؤول فريق التكوين القسم