

محاوور الؤوم الؤراسي

XRD Characterization
Spectroscopic characterization
Materials for Energy
Computational materials science

الأساتذة المحاضرون:

أ.د. جاني فيصل (جامعة بسكرة)

د. حكيم بالخالفة (مركز CRAPC ورقلة)

د. مراد ميموني (جامعة الوادي)

اللجنة العلمية

رئيسا: أ.د. محبوب محمد الصادق (جامعة الوادي)

مقرا: د. مراد ميموني (جامعة الوادي)

عضوا: د. صورية زروال (جامعة الوادي)

عضوا: د. حكيم بالخالفة (مركز CRAPC ورقلة)

عضوا: أ.د. جاني فيصل (جامعة بسكرة)

عضوا: د. عز الدين بقاص (جامعة الوادي)

عضوا: د. غوقالي مبروك (جامعة الوادي)

عضوا: د. رحال عاشور (جامعة الوادي)

عضوا: د. بن حوة عثمان (جامعة الوادي)

عضوا: د. عيساني ليندة (جامعة خنشلة)

عضوا: د. بوجمعة خير الدين (جامعة خنشلة)

عضوا: د. بن الشهب نجاة (جامعة برج بوعريج)

عضوا: د. عطية محمد الهادي (جامعة الوادي)

عضوا: د. بوراس فتحي (جامعة الوادي)

اللجنة التنظيمية

أ. غاني ربيعة رئيسا

د. سهيلة عسكري عضوا

أ. ليلي بوراس عضوا

د. محلو السعيد عضوا

م. عثمان قدة عضوا

عياشي محمد لخضر عضوا

بن علي وردة عضوا

بليلة عبد القادر عضوا

العايب عبد اللطيف عضوا

مصباحي الطاهر عضوا

دقة عبد الله عضوا

أهداف اليوم الدراسي

* التعريف بعلم المواد وعلاقته بالعلوم الأخرى.

* تطبيقات فيزياء علم المواد.

* التقنيات المستعملة في تشخيص ودراسة الخصائص الفيزيائية للمواد.

* إبراز دور مخبر LEVRES في المساهمة في تنشيط

تظاهرات علمية متعلقة بمحاوور بحثه

مواعيد هامة

آخر أجل لتلقي الملخصات: 05 ديسمبر 2021

استلام رأي اللجنة العلمية: 06 ديسمبر 2021

تاريخ انعقاد اليوم الدراسي: 08 ديسمبر 2021

بقاعة التعليم المتلفز عن بعد بالمكتبة المركزية



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
جامعة الشهيد حمّـه لخضر—الوادي
كلية العلوم الدقيقة - قسم الفيزياء
مخبر استغلال وتثمين الموارد الطاقوية الصحراوية

LEVRES Laboratory

ينظم

اليوم الدراسي الأول لعلم المواد
وتطبيقاته



الرئيس الشرفي: مدير الجامعة

أ.د. عمر فرحاتي

الرئيس: عميد الكلية

أ.د. عبد الوهاب منصور

المدير الشرفي

أ.د. فرحات رحومة

المدير: د. عز الدين بقاص