



الرقم: 378 2024 /

إعلان عن مناقشة أطروحة الدكتوراه (ل.م.د)

تعلن كلية: الرياضيات وعلوم المادة

القسم: الفيزياء

التخصص: فيزياء المواد و البنى النانوية

عن مناقشة أطروحة الدكتوراه للطالب (ة): بن عط الله نسيبة

المعونة بـ:

المساهمة في دراسة الخصائص البنوية، المرونية و الحرارية لمركيات O $Mg_x, Fe_y, Ca_{(1-x-y)}$ $140GPa$ عند ضغوط النموذج PREM حتى الضغط

وذلك يوم: الاربعاء 26 يونيو 2024 ابتداءً من الساعة: الخامسة مساءً

بـ: بقاعة المناقشات لكلية الرياضيات وعلوم المادة

أمام اللجنة المكونة من:

الرقم	الإسم واللقب	الرتبة	المؤسسة	الصفة
1	دوسن السعيد	أستاذ	جامعة ورقلة	رئيسا
2	بن بلقاسم خلف	أستاذ محاضر أ	جامعة ورقلة	مناقش
3	راضي زهير	مدير بحث	مركز البحث في علم الفلك والفيزياء الفلكية والفيزياء الأرضية CRAAG الجزائر	مناقش
4	عيادي خليصة	أستاذ بحث أ	مركز البحث في علم الفلك والفيزياء الفلكية والفيزياء الأرضية CRAAG الجزائر	مناقش
5	تاليي صالح	أستاذ محاضر أ	جامعة ورقلة	مشرفا ومقررا
6	عاشروي عبد الرحيم	أستاذ	جامعة ورقلة	مساعد مشرف

ورقلة في:



إمضاء: يدعى معرف

الكلية

نائب العميد المكلف بعد التخرج و الدخول

والبحث العلمي والدراسات الجامعية

والدراسات العليا

26 جوان 2024