

قواعد مشروع بحث الماجستير

- 1- وفقا للخطة الدراسية للماجستير في الفيزياء، فيز 699 هو مشروع بحثي الذي يتعين التسجيل فيه من قبل الطالب في الفصل الدراسي 4.
2. وبالتالي، يجب على الطالب إكمال الفصول الثلاثة الأولى بنجاح قبل السماح له بالتسجيل في فيز 699.
- 3- يشرف على المشروع البحثي للطالب عضو هيئة تدريس؛ تمثل هذه المهمة 4 ساعات أسبوعيا من الإشراف.
- 4- يكمل الطالب مشروعه من خلال تقديم تقريرا مكتوبا وتقديم عرضا شفويا يحدث خلال فترة الامتحانات النهائية.
- 5- تشرع لجنة الدراسات العليا في إعداد مشروع البحث بحلول منتصف الفصل الدراسي 3. نموذج 1 يتم إرسالها إلى أعضاء هيئة التدريس لملء ويتم جمع مقترحاتهم.
- 6- ثم تدعو لجنة الدراسات العليا الطلاب لاختيار مشروع بحثي يتفق مع المسار العلمي. ستعطى الأولوية للطلاب الحاصلين على تقدير أعلى. يتم توزيع المشاريع البحثية على الطلاب قبل أسبوعين من الفصل الدراسي 3 و قبل الامتحانات النهائية.
- 7- عندما يتم رصد الدرجات النهائية للفصل دراسي 3، يملأ الطالب ومشرفه النموذج 2 لتأكيد العملية.
- 8- عندما يقترب المشروع البحثي من نهايته، يقدم المشرف تقرير منتصف المدة وفقا للنموذج 3، وتخصص درجة من أصل 40، ويرشح ثلاثة من أعضاء هيئة التدريس لتشكيل لجنة المناقشة وتختار لجنة الدراسات العليا اثنين من الأسماء الثلاثة المرشحة. علاوة على ذلك، يتحقق المشرف من مستوى الانتحال للمشروع. يتم التسامح مع 30 % كحد أقصى. غير ذلك، يجب على الطالب إجراء تعديلات في مشروعه لتحقيق هذا الشرط.
- 9- تقوم لجنة الدراسات العليا بتعيين لجنة المناقشة وتقدم موعدا لعرض المشروع. يتم تعبئة النموذج 4 ثم الموافقة عليه من قبل رئيس قسم الفيزياء.
- 10- يستغرق العرض الشفوي 60 دقيقة ويتكون من 40 دقيقة لعرض المشروع و20 دقيقة للأسئلة من قبل الفاحصين. يجب على كل عضو في لجنة المناقشة كتابة تقييمه الخاص للطالب وفقا للنموذج 5.
- 11- قد يطلب من الطالب إجراء تعديلات وتحسينات على تقريره العلمي.
- 12- يتم تسليم ثلاث نسخ من النسخة النهائية مع قرص مضغوط إلى لجنة الدراسات العليا.