



قرار مجلس جامعة حمص ذو الرقم /٧٤٠/ المتخذ في الجلسة رقم /٩/

٨/شعبان/١٤٤٧ هـ الموافق ٢٧/١/٢٠٢٦ م

للعام الدراسي ٢٠٢٥/٢٠٢٦

الموضوع :

- تسجيل موضوع رسالة الماجستير للطالب محمد نور خالوصي بكلية الهندسة الكيميائية والبترونية في جامعة حمص .

المستندات:

- قرار مجلس كلية الهندسة الكيميائية والبترونية رقم /٧٥/ تاريخ ١٢/١/٢٠٢٥ المتضمن اقتراح الموافقة على تسجيل موضوع رسالة الماجستير للطالب محمد نور خالوصي .
- المادة رقم /٣/ من القرار الوزاري رقم /٤٧٠/ تاريخ ١٤/٧/٢٠٢٥ المتضمنة: منح طالب الماجستير أو الدكتوراه الذي اجتاز مرحلة المقررات واستنفذ المدة المحددة للتسجيل على الرسالة أو الأطروحة بدءاً من العام الدراسي ٢٠١٠/٢٠١١ وحتى ١٤/٦/٢٠٢٥ تاريخ صدور المرسوم /٩٨/ عاماً ميلادياً للتسجيل في البحث من تاريخ ١٥/٦/٢٠٢٥ .
- كتاب كلية الهندسة الكيميائية والبترونية رقم /١٢٣٧/ص و تاريخ ٣١/١٢/٢٠٢٥ بشأن استكمال بعض الثبوتيات.
- كتاب كلية الهندسة الكيميائية والبترونية رقم /٨١/ص تاريخ ١٩/١/٢٠٢٦ بشأن تدقيق العنوان باللغتين العربية والإنكليزية .
- قرار مجلس البحث العلمي والدراسات العليا رقم /٣٧٣/د تاريخ ١٤/١/٢٠٢٦ المتضمن اقتراح الموافقة على ما جاء في قرار مجلس الكلية الآنف الذكر.

بعد الإطلاع على :

- قانون تنظيم الجامعات رقم ( ٦ ) لعام ٢٠٠٦ .
- اللائحة التنفيذية الصادرة بالمرسوم رقم ( ٢٥٠ ) لعام ٢٠٠٦ .
- وثيقة بنجاح في فحص اللغة الأجنبية

بعد المداولة قرر مجلس جامعة حمص الموافقة على :

- تسجيل موضوع رسالة الماجستير للطالب محمد نور خالوصي في قسم الهندسة البترونية في كلية الهندسة الكيميائية والبترونية بجامعة حمص اختصاص/ هندسة حفر الآبار النفطية والغازية ومعداتها / بعنوان: / استخدام تقنيات الذكاء الصناعي للتنبؤ بمعدل اختراق رأس الحفر خلال عمليات حفر الآبار النفطية والغازية وتطبيقها في بعض الحقول السورية /

/The Use and Application of AI Techniques in Predicting the Rate of Penetration of Drill Bit During Oil and Gas Drilling Operations in Some Syrian Fields/

- تسمية السيد الدكتور مصطفى المصري الأستاذ المساعد في قسم الهندسة البترونية اختصاص/ نمذجة الدراسات النفطية المتعلقة بمهندسة الحفر البحري / مشرفاً علمياً على رسالة الماجستير للطالب المذكور .
- على أن يتم قيد الطالب المذكور أعلاه في السنة الثانية لدرجة الماجستير نظراً لنجاحه في مقررات السنة الأولى للماجستير كافة بنتيجة امتحانات الدورة التكميلية للعام الدراسي ٢٠٢٢/٢٠٢٣ .
- تتحمل الجامعة نفقة المواد المستهلكة الناجمة عن هذا البحث والواردة في استمارة التسجيل على ألا تتجاوز الحد الأعظمي المحدد بقرار مجلس الجامعة رقم /١٧٣٦/ تاريخ ٣٠/٧/٢٠٢٤ .
- على الطالب أن يعدّ سيمناً عن تقدم بحثه كل أربعة أشهر أمام لجنة مكلفة من مجلس القسم ، ويجوز لهذا القسم في حال تعثر الطالب ، منحه مهلة أربعة أشهر على الأكثر ليتقدم بسيمناً آخر ، على أن يلغى قيده ويشطب تسجيله من الماجستير إن لم يحقق نتائج مرضية في نهاية الأشهر الأربعة الأخيرة .

- على ألا تقل المدة المسموح بها لإعداد البحث والدفاع عنه عن ستة اعتباراً من تاريخ قرار مجلس الجامعة (كما أدنى الرسالة) مدير مكتب مجلس الجامعة



أمين جامعة حمص  
الأستاذ احمد الطالب

إحالة القرار مع الثبوتيات الأصل إلى السيد الدكتور عميد كلية الهندسة الكيميائية والبترونية+ مديرية البحث العلمي والدراسات العليا لاتخاذ الإجراءات اللازمة .

وصورة إلى: م.ر- و.ع- و.إ- أ.ج- م.ج- ش.ع.

١٥/١/٢٠٢٦