



الا

التقدم لمرحلة الدراسات العليا (دبلوم - ماجستير - دكتوراه) للعام الجامعى ٢٠٢٦/٢٠٢٥ على النحو الاتى:-

اولا : قسم علم الحيوان

طبقا لشروط اللائحة	١- خلية وانسجة ووراثة بحد اقصى ٥ طلاب ٢- اللافقاريات والطفيليات بحد اقصى ٣ طلاب ٣- علم البنية الحيوانية بحد اقصى ٣ طلاب ٤- المناعة بحد اقصى ٣ طلاب	الماجستير في العلوم
طبقا لشروط اللائحة	١- خلية وانسجة ووراثة بحد اقصى ٥ طلاب ٢- اللافقاريات والطفيليات بحد اقصى ٣ طلاب ٣- علم البنية الحيوانية بحد اقصى ٣ طلاب ٤- المناعة بحد اقصى ٣ طلاب	دكتور الفلسفة في العلوم

ثانيا: قسم الجيولوجيا

طبقا لشروط اللائحة	١- الجيولوجيا البنية ٢- جيولوجيا البترول والمياه - التطبيقات الجيولوجية في ترميم الواقع الأثرية	دبلوم الدراسات العليا
طبقا لشروط اللائحة	١- الجيولوجيا التركيبية والتكتونية ٢- الطبقات والحرفيات ٣- الجيولوجيا البنية ٤- جيولوجيا البترول والمياه ٥- جيولوجيا الرسوبيات والترسيب ٦- المعادن والصخور	الماجستير في العلوم
طبقا لشروط اللائحة	١- الجيولوجيا التركيبية والتكتونية ٢- علم الطبقات والحرفيات ٣- علم الجيولوجيا البنية ٤- جيولوجيا البترول ٥- المعادن والصخور ورواسب الخامات ٦- جيولوجيا المياه ٧- جيولوجيا الرسوبيات والترسيب	دكتور الفلسفة في العلوم

ثالثا : قسم الفيزياء

	الفيزياء الاشعاعية والطبية	دبلوم الدراسات العليا
طبقا لشروط اللائحة	١- فيزياء جوامد تجريبية ٢- فيزياء نووية تجريبية ٣- فيزياء نظرية	الماجستير في العلوم
طبقا لشروط اللائحة	١- فيزياء جوامد تجريبية ٢- فيزياء نووية تجريبية	دكتور الفلسفة في العلوم

رابعا قسم النبات

طبقا لشروط اللائحة	الميكروبیولوجيا التطبيقية	دبلوم الدراسات العليا
طبقا لشروط اللائحة بحد اقصى ٥ طلاب	١- شعبة الوراثة وعلم الخلية ٢- علوم البنية النباتية ٣- شعبة الميكروبیولوجيا ٤- شعبة التصنيف والفلورا ٥- فسيولوجيا النبات	الماجستير في العلوم
طبقا لشروط اللائحة بحد اقصى ٢ طلاب	١- شعبة الوراثة وعلم الخلية ٢- علوم البنية النباتية ٣- شعبة الميكروبیولوجيا ٤- شعبة التصنيف والفلورا ٥- فسيولوجيا النبات	دكتور الفلسفة في العلوم

خامسا قسم الكيمياء

طبقا لشروط اللائحة	الكيمياء الحيوية	دبلوم الدراسات العليا
طبقا لشروط اللائحة	شعبة الكيمياء الحيوية بحد اقصى ١٠ طلاب الكيمياء اللاعضوية ٢- الكيمياء العضوية (اخريجي شعب كيمياء)	الماجستير في العلوم
طبقا لشروط اللائحة	الكيمياء الحيوية بحد اقصى ٦ طلاب الكيمياء العضوية - الكيمياء الغير عضوية - الكيمياء التحليلية - الكيمياء الفيزيائية	دكتور الفلسفة في العلوم

سادسا : قسم الرياضيات

طبقا لشروط اللائحة	١- الرياضيات البحثة ٢- علوم الحاسوب	الماجستير في العلوم
طبقا لشروط اللائحة	١- الرياضيات البحثة	دكتور الفلسفة في العلوم



نظام الدراسة

تم الدراسة بنظام الساعات المعتمدة وينقسم العام الجامعي الى فصلين دراسيين مدتهما ثلاثة أسابيع (دراسة وامتحان) يتخللها عطلة نصف العام ومدتها أسبوعان

ملحوظة هامة

- ١- لن يتم فتح الشعبة الا بوجود ثلاثة طلاب على الاقل او وجود معيد او مدرس مساعد او ما يعادلهم بالمراکز والمعاهد البحثية من الكلية بتلك الشعبة
- ٢- القبول بدبلوم الدراسات العليا لا يشترط تقدير (يتم القبول من تقدير مقبول)
- ٣- يتم القبول بدرجة الماجستير بتقدير جيد على الاقل
- ٤- لا يتم قبول الطلاب المتقدمين للتسجيل لدرجة الماجستير الذين مر على حصولهم على الدرجة الجامعية الأولى أكثر من عشر سنوات إلا في حالة حصولهم على أحد دبلومات التخصص وبنفس الشروط الواردة باللائحة الداخلية للكلية .

الاوراق والمستندات المطلوبة:

احضار حافظة بكبسولة بها المستندات الآتية:

- ١- أصل شهادة المؤهل الدراسي (البكالوريوس)
- ٢- أصل بيان بدرجات وتقديرات الأربع سنوات لمرحلة البكالوريوس
- ٣- أصل شهادة الميلاد.
- ٤- الموقف من الخدمة العسكرية
- ٥- عدد (٦) ستة صور شخصية
- ٦- صورة من بطاقة الرقم القومي
- ٧- موافقة جهة العمل على الالتحاق بالدراسة اذا كان المتقدم يعمل باحد مؤسسات القطاع العام
- ٨- أصل شهادة الماجستير (للمتقدمين للقيد والتسجيل لدرجة والدكتوراه)
- ٩- نسخة معتمدة من رسالة الماجستير (للمتقدمين للقيد والتسجيل لدرجة والدكتوراه)

الطلاب الوافدين يطبق عليهم القواعد والقوانين المنظمة لقبول الطلاب الوافدين بالجامعات المصرية

يتم تقديم المستندات الى ادارة الدراسات العليا بكلية العلوم جامعة الفيوم متضمنة
طلب باسم السيد الاستاذ الدكتور / عميد الكلية

يبعد التقديم من ٢٠٢٥/٩/١٥ وحتى ٢٠٢٥/٨/١



اعلان

التقدم لمرحلة الدراسات العليا للعام الجامعى ٢٠٢٥/٢٠٢٦

ماجستير البيوتكنولوجى

شروط القبول

الحاصلين على تقدير جيد على الاقل لكل من :-

*الحاصلون على درجة البكالوريوس فى العلوم أقسام النبات – علم الحيوان – الميكروبىولوجي –

علوم البحار – الكيمياء الحيوية – الفيزياء الحيوية – الحشرات (بتقدير جيد على الاقل ليتقدم لبرنامج العلوم البيئية

*الحاصلون على بكالوريوس العلوم الطبية اقسام (علوم المختبرات الطبية - تكنولوجيا الطب النووي الاشعاعى)

**الحاصلون على بكالوريوس الطب البيطري أو أي من التخصصات التي لها صلة بالبيوتكنولوجى

نظام الدراسة:-

ويتألف البرنامج من مقررات إجبارية و اختيارية ومقرارات مرتبطة ب مجال الدراسة بجمالي عدد ١٢٠ ساعة معتمدة موزعة على اربعة فصول دراسية كالتالى :-

الفصل الدراسي الاول :-

دراسة كل المقررات الإجبارية بعدد ٣٠ ساعة معتمدة

الفصل الدراسي الثاني :-

يبعد الطالب بعمل رسالة علمية لها علاقة بمجال الدراسة بعدد ١٢ ساعة معتمدة

دراسة عدد ٢ من المقررات الاختيارية بعدد ١٢ ساعة معتمدة

دراسة مقرر من المقررات التي لها علاقة بمجال الدراسة بعدد ٦ ساعات معتمدة

الفصل الدراسي الثالث :-

يستكمل الدرس رسالته العلمية بعدد ٩ ساعات معتمدة

يتلقى الطالب تدريب في احد الجهات البحثية او المعاهد او المراكز البحثية او الشركات او المصانع بعدد ٣ ساعات معتمدة

يدرس الطالب عدد ٣ من المقررات التي لها علاقة بمجال الدراسة بعدد ١٨ ساعات معتمدة

الفصل الدراسي الرابع

استكمال الطالب لرسالته العلمية في احد الجهات البحثية او المعاهد او المراكز البحثية او الشركات او المصانع بعدد ٣٠ ساعة معتمدة

الرسوم الدراسية

يسدد الطالب مبلغ ٣٥٠٠ (خمسة وثلاثون الف جنية مصرى لا غير) تقسم على عدد ٤ فصول دراسية

يبعد التقديم من ٢٠٢٥/٩/١٥ وحتى ٢٠٢٥/٨/١