

## درجة دكتوراه الفلسفة في العلوم الزراعية

### **شروط التقدم للتسجيل لدرجة الدكتوراه في العلوم الزراعية:-**

- ١- أن يكون حاصلاً على درجة الماجستير في العلوم الزراعية بتقدير عام جيداً على الأقل في متوسط تقديرات امتحانه في مقررات درجة الماجستير.
- ٢- أن يعمل في جهة معترف بها وتلتزم جهة عمل الطالب بتقديم كافة إمكانيات البحث ولا تعتبر الكلية مسئولة عن تقديم كيماويات وأدوات معملية.
- ٣- أن يتفرغ الطالب أثناء دراسته يومين على الأقل في الأسبوع.
- ٤- أن يقدم الطالب استمارة القيد الى عميد الكلية الذي يحولها الى مجلس القسم المختص لإبداء الرأي ويقوم مجلس الكلية بالبت في طلب القيد بناء على اقتراح مجلس القسم ولجنة الدراسات العليا والبحوث ويعتبر تاريخ موافقة مجلس الكلية هو تاريخ قيد الطالب.

### **السياسة المتبعة للحصول على درجة دكتوراه الفلسفة في العلوم الزراعية:**

- ١- يتم التقديم للإلتحاق بدرجة دكتوراه الفلسفة في العلوم الزراعية خلال شهرى أغسطس وديسمبر من كل عام.
- ٢- يتم التسجيل بدرجة دكتوراه الفلسفة في العلوم الزراعية خلال شهرى سبتمبر ويناير من كل عام.
- ٣- أن يقوم الطالب بدراسة مقررات دراسية بواقع (٤٠) وحدة على الأقل على أن يخصص ٢٠ - ٣٠ ./. من هذه الوحدات للمقررات من خارج التخصص يحددها مجلس الكلية بناء على اقتراح لجنة الإشراف وموافقة مجلس القسم ولجنة الدراسات العليا والبحوث.
- ٤- أن يقوم الطالب ببحوث مبتكرة في موضوع يقره مجلس الدراسات العليا والبحوث بالجامعة بناء على اقتراح مجلس القسم ولجنة الدراسات العليا ومجلس الكلية لمدة سنتين على الأقل من تاريخ موافقة مجلس الكلية على تسجيل الموضوع.
- ٥- بناء على توصية لجنة الإشراف ومجلس القسم المختص ولجنة الدراسات العليا والبحوث أن يرخص للطالب القيام ببعض بحوثه في معهد علمي أو قسم فني آخر.
- ٦- أن يؤدي الطالب بعد نجاحه في المقررات الدراسية المطلوبة امتحاناً تأهلياً لاختبار قدراته العلمية في مجال تخصصه ومقدرته على معالجة المشاكل العلمية.
- ٧- تشكل لجنة الامتحان التأهيلي لطالب دكتوراه الفلسفة في العلوم الزراعية من ستة من الأساتذة والأساتذة المساعدين ومن في مستواهم على أن يكون من بينهم أحد أعضاء لجنة الإشراف وبحيث تمثل اللجنة مواد التخصص والمواد المرتبطة بها ويتم امتحان الطالب في حضور جميع أعضاء اللجنة وتقدم اللجنة بعد امتحان الطالب تقريراً برأيها في أهليته لمتابعة بحثه للحصول على درجة دكتوراه الفلسفة في العلوم الزراعية. وإذا لم يحصل الطالب على موافقة اللجنة يعاد امتحانه مرة واحدة بعد ستة أشهر على الأقل ويقوم الطالب بتقديم الرسالة فيما لا يتجاوز سنتين على الأكثر من تاريخ موافقة مجلس الكلية على نجاحه في الامتحان التأهيلي وإلا فيعاد امتحانه التأهيلي مرة أخرى.

- ٨- يتقدم الطالب بعد نجاحه فى المقررات الدراسية المطلوبة بنتائج بحوثه فى رسالة تقبلها لجنة الحكم والمناقشة.
- ٩- إذا لم يحصل الطالب على درجة الدكتوراه فى العلوم الزراعية خلال خمس سنوات من تاريخ تسجيله يسقط التسجيل إلا إذا رأى مجلس الكلية الإبقاء على التسجيل لمدة أخرى يحددها بناء على تقرير لجنة الإشراف ومجلس القسم المختص ولجنة الدراسات العليا والبحوث.

### أحكام لدرجة دكتوراه الفلسفة فى العلوم الزراعية:

- ١- يتم تسجيل طالب دكتوراه الفلسفة فى العلوم الزراعية مرتين فى السنة فى شهرى سبتمبر ويناير من كل عام ويحدد مجلس الكلية بناء على اقتراح مجالس الأقسام ولجنة الدراسات العليا والبحوث عدد الطلاب الذين يقبلون سنوياً .
- ٢- يكون لكل طالب مشرف مباشر من الأساتذة أو الأساتذة المساعدين بالكلية ويجوز أن يشارك فى الإشراف أساتذة وأساتذة مساعدين ومن فى مستواهم للاستعانة بخبرتهم فى استكمال الأجزاء المرتبطة بتخصصهم كما يجوز أن يعاون فى الإشراف أحد المدرسين.
- ٣- لا يجوز إجراء أى تعديل فى المقررات الدراسية التى سبق تسجيلها للطالب بالاستبدال أو الحذف ويجوز لمجلس الكلية بناء على توصية لجنة الإشراف ومجلس القسم المختص ولجنة الدراسات العليا والبحوث إضافة مقررات جديدة تكون لا زمة للبحث.
- ٤- يجب أن يحافظ الطالب على مستوى جيد جداً على الأقل فى متوسط تقديرات امتحاناته فى مقررات الدكتوراه فى العلوم الزراعية فى المواد الدراسية التى قررت له ويقدر نجاح الطالب فى كل مقرر من المقررات الدراسية بأحد التقديرات الآتية:

التقدير	الدرجة/١٠٠
ممتاز	٩٠ درجة فأكثر
جيد جداً	من ٨٠ درجة الى أقل من ٩٠
درجة	
جيد	من ٧٠ درجة الى أقل من ٨٠
درجة	
مقبول	من ٦٠ درجة الى أقل من ٧٠
درجة	
أما رسوب الطالب فيقدر بأحد التقديرين الآتيين:	
ضعيف	من ٤٥ درجة الى أقل من
درجة	
ضعيف جداً	أقل من ٤٥ درجة

وبالنسبة لحساب متوسط التقديرات تسرى كالاتى:-

مقبول	من ١,٠ الى أقل من ١,٨
جيد	من ١,٨ الى أقل من ٢,٧
جيد جداً	من ٢,٧ الى أقل من ٣,٦
ممتاز	أكثر من ٣,٦

٥- لمجلس الكلية أن يوقف قيد الطالب لمدة لا تتجاوز أربعة فصول دراسية إذا تقدم بعذر مقبول يمنعه

من مواصلة دراسته وتسقط مدة الإيقاف من المدة المحددة للدراسة والاعذار المقبولة هي:-

- التجنيد

- مرافقة الزوج أو الزوجة.

- السفر للخارج فى منحة تدريبية أو علمية.

- المرض الطويل

- رعاية الطفل

ولا يجوز إيقاف الطالب لدرجة الدكتوراه بعد أدائه الامتحان التأهيلي إلا فى حالة المرض الطويل.

٦- يسقط قيد طالب الدراسات العليا فى إحدى الحالات الآتية:-

- إذا لم يحافظ على مستوى التقدير المطلوب فى امتحانات المقررات الدراسية المقررة عليه.

- إذا رسب أكثر من مرة فى أى مقرر ما عدا اللغة الأجنبية وإعداد وتحليل نتائج التجارب الزراعية.

- إذا كان تقرير لجنة الإشراف غير مرضى خلال مدة القيد.

- إذا انقضت المدة المقررة لة ولم يقوم بتقديم رسالته إلا إذا رأى مجلس الكلية الإبقاء على

التسجيل لمدة أخرى بناء على تقرير لجنة الإشراف وموافقة مجلس القسم المختص ولجنة

الدراسات العليا والبحوث.

- إذا انقطع عن الدراسة عام دراسى كامل بدون عذر مقبول.

٧- لا يجوز أن يتقدم الطالب للامتحان فى أكثر من أربع مقررات دراسية فى الفصل الدراسى الواحد

عدا المقررات الإجبارية.

٨ - يشكل مجلس الكلية بناء على اقتراح لجنة الإشراف ومجلس القسم المختص ولجنة الدراسات العليا

والبحوث لجنة الحكم على الرسالة من الأساتذة أو الأساتذة المساعدين من بينهم أحد أعضاء لجنة

الإشراف وعضوان آخرا من الأساتذة أو الأساتذة المساعدين بالجامعات المصرية ويكون أحد أعضاء

أعضاء اللجنة على الأقل من خارج الجامعة بالنسبة لدكتوراه الفلسفة فى العلوم الزراعية.

٩- المقررات الإجبارية لطالب دكتوراه الفلسفة فى العلوم الزراعية:

اسم المقرر	نظري	عملي	وحدات
- بحث ومناقشة	٦	-	٦
- دراسات خاصة	٣	-	٣
- لغة المانية	-	-	-
- إعداد وتحليل نتائج التجارب الزراعية	-	-	-

١٠- تمنح الكلية درجتى الماجستير فى العلوم الزراعية ودكتوراه الفلسفة فى العلوم الزراعية ويبين تخصص الطالب فى شهادة الماجستير والدكتوراه فى إحدى البرامج الآتية وعددها عشرون برنامج وهى:-

م	القسم	البرنامج
١	الأراضى والمياه	١- الأراضى والمياه
		٢- الهندسة الزراعية
٢	الاقتصاد الزراعى	٣- الاقتصاد الزراعى
		٤- الإرشاد الزراعى
		٥- المجتمع الريفي
٣	الألبان	٦- الألبان
٤	الإنتاج الحيوانى	٧- تربية - فسيولوجى - تغذية
٥	الدواجن	٨- تربية - فسيولوجى - تغذية
٦	البساتين	٩- فاكهة - خضر - زينة
٧	علوم وتكنولوجيا الأغذية	١٠- صناعات غذائية
٨	الكيمياء الحيوية الزراعية	١١- الكيمياء الحيوية
٩	المحاصيل	١٢- المحاصيل
١٠	الميكروبيولوجيا الزراعية	١٣- ميكروبيولوجيا زراعية
١١	النبات الزراعى	١٤- نبات زراعى
		١٥- فسيولوجى نبات
		١٦- أمراض نبات
١٢	الوراثة	١٧- وراثة
١٣	وقاية النبات	١٨- الحيوان الزراعى
		١٩- الحشرات الاقتصادية
		٢٠- المبيدات