

دليل الدراسات العليا جامعة الزقازيق

ZAGAZIG UNIVERSITY
GRADUATE STUDIES GUIDELINE



كلمة رئيس الجامعة



أ.د. خالد الدردلي رئيس جامعة الزقازيق

يشكل قطاع الدراسات العليا الفضاء الذي تلتنقي فيه الحكمة المتوارثة بالرؤى الاستشرافية، لتصاغ منهما حلولٌ تخدم الإنسانية وتدفع بعجلة الحضارة إلى الأمام نعر هو البوتقة التي تنصهر فيها عقول الباحثين وخبراتهم في شتى المجالات والتخصصات؛ لذا كانت آمالنا لا تحدها الكلمات والعبارات بل تحدها السماء الواسعة إيماناً منا بقيمة البحث العلمي لنقل المجتمعات لمصاف الدول المتقدمة واننا إذ بذلك نشد على سواعد الباحثين المتميزين في جامعتنا العريقة لمواصلت البحث العلمي والنشر الدولي لتتكامل بذلك خطط الجامعة وفق رؤية وزارة التعليم العالي والبحث العلمي.

وتكتسب الدراسات العليا أهمية كبيرة في المجتمع الأكاديمي والعلمي، إذ تسهم في تعزيز مستوى البحث العلمي، والتنمية الاقتصادية، ومساهمة الأفراد في المجتمع.

وتعد الدراسات العليا فرصة للطلاب لتطوير تخصصات معرفية عميقة في مجالات محددة. يساعد هذا التخصص على تحسين مهارات البحث والتحليل؛ مما يفتح الأبواب أمام الفرص الوظيفية المرموقة في مجالاتهم. يمكن للخريجين أن يصبحوا خبراء في مجالاتهم، مما يجعلهم محط تقدير في المجتمع الأكاديمي والصناعي.

ولقد استطاعت جامعة الزقازيق، عبر برامجها المتنوعة في الدراسات العليا، أن تكون منارة علمية تحتضن الباحثين، وتمنحهم أدوات البحث الرصين، وتفتح أمامهم آفاق التفكير النقدي، ليصبح البحث العلمي فيها رسالة ومسئولية، لا مجرد متطلب أكاديمي، ففي قاعاتها ومعاملها، تُناقش القضايا المجتمعية، وتعالج الإشكالات العلمية، ويسهم الباحثون في إنتاج معرفة أصيلة تخدم الوطن والإنسان، مما يسهم في مواكبة التحولات المتسارعة في مجالات العلم والتكنولوجيا، وترسيخ قيم النزاهة العلمية، والانفتاح على المدارس الفكرية المعاصرة، بما يعزز مكانة الجامعة محلياً وإقليمياً ودولياً.

كلمة نائب رئيس الجامعة



أ.د / إيهاب الببلاوي

نائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا والبحوث

تمثل الدراسات العليا القلب النابض للحراك العلمي، فهي ليست مجرد مرحلة تعليمية؛ بل فضاء معرفي رحب تُصقل فيه العقول، وتُستنبط فيه بذور الإبداع، وتُبنى فيه جسور التواصل بين المعرفة النظرية والتطبيق العملي وفق المعايير الدولية.

الدراسات العليا هي الأساس لتخطيط وتقدم العمل في البحوث العلمية وذلك من خلال الدراسات المتخصصة في جميع المجالات العلمية، وأن تطوير الدراسات العليا والارتقاء بها يعد من أهم ركائز الخطط التنموية للدولة المتقدمة أو التي في سبيلها إلى النمو والتقدم. وإذا أحسن استثمار الدراسات العليا فستكون هي قوة الدفع الحقيقية لتنمية المجتمع بكل جوانبه. وقطاع الدراسات العليا في جامعة الزقازيق هو مصنع القادة الفكريين، ومنصة التميز البحثي، ورافد التنمية المستدامة، حيث تتكامل الرؤية الأكاديمية مع احتياجات المجتمع، ليظل العلم فيها ضوءاً يهدي، وبحثها العلمي نبراساً يضيء دروب التقدم.

وما حققه قطاع الدراسات العليا والبحوث بالجامعة من إنجازات في مجال البحوث العلمية وإدارة المشروعات والابتكار وريادة الأعمال، وتنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس ما كان ليتحقق لولا توفيق الله، ثم تضافر الجهود، وصدق النوايا، والعمل الدؤوب بروح الفريق الواحد، تحت مظلة رؤية واعية تستشرف المستقبل، وتسعى إلى الارتقاء بمنظومة الدراسات العليا أكاديمياً وإدارياً. لقد كان الإيمان بالرسالة، والالتزام بالجودة، والحرص على خدمة الباحثين، منطلقاً ثابتاً لكل خطوة، وميزاناً لكل قرار.

وختاماً، نسأل الله دوام التوفيق والسداد، وأن يجعل هذا الإنجاز خطوة مباركة في مسيرة متصلة من العطاء، وأن يديم على إدارة الدراسات العليا روح العزيمة، وصدق الرسالة، ونبل الغاية، إنه ولي ذلك والقادر عليه.

ثانياً الكليات العملية

كلية الزراعة

المادة (١٧٧) من قانون تنظيم الجامعات

تمنح مجالس الجامعات بناءً على طلب مجلس كلية الزراعة التابعة لها الدرجات العلمية والديبلومات الآتية :

أولاً: دبلوم الدراسة العليا

في أحد الفروع المبيّنة في اللائحة الداخلية .

ثانياً: الدرجات العلمية :

- (١) درجة الماجستير في العلوم الزراعية .
- (٢) درجة الماجستير المهني في العلوم الزراعية .
- (٣) درجة دكتوراه الفلسفة في العلوم الزراعية

برامج الدراسات العليا والدرجات العلمية التي تمنحها كلية الزراعة بجامعة الزقازيق

يمنح مجلس جامعة الزقازيق بناءً على طلب مجلس كلية الزراعة الدرجات التالية:

- (١) الماجستير المهني في العلوم الزراعية
- (٢) الماجستير البحثي في العلوم الزراعية
- (٣) درجة دكتوراه الفلسفة في العلوم الزراعية
- (٤) درجة الماجستير في العلوم الزراعية (البيوتكنولوجي)
- (٥) درجة الماجستير (بحثي / مهني) في العلوم الزراعية في (الحماية المستدامة للمحاصيل)
- (٦) درجة الماجستير المشتركة في الإدارة المستدامة للأراضي

أولاً: درجة الماجستير المهني في العلوم الزراعية

تمنح كلية الزراعة درجة الماجستير المهني في العلوم الزراعية في البرامج الآتية

م	برنامج الماجستير المهني	القسم التابع له البرنامج
١	التنمية وإدارة المشروعات الزراعية	الاقتصاد الزراعي
٢	تشخيص وإدارة آفات وأمراض الزراعات المحمية	وقاية النبات - أمراض النبات
٣	التكنولوجيا الحيوية الزراعية	الوراثة - الميكروبيولوجيا الزراعية - الكيمياء الحيوية الزراعية
٤	تكنولوجيا استصلاح وخدمة الأراضي	علوم الأراضي - الهندسة الزراعية
٥	الاتجاهات الحديثة في الإنتاج الحيواني والداجنى	الإنتاج الحيواني - الداجن
٦	الزراعة العضوية	المحاصيل - البساتين - النبات الزراعي
٧	الجودة والسلامة في التصنيع الغذائي	علوم الأغذية

م	برنامج الماجستير المهني	القسم التابع له البرنامج
٨	كيمياء التحاليل الحيوية	الكيمياء الحيوية الزراعية
٩	معلوماتية حيوية تطبيقية	الوراثة
١٠	الميكروبيولوجيا التطبيقية	الميكروبيولوجيا الزراعية
١١	منتجات نحل العسل وديدان الحرير	وقاية النبات
١٢	نباتات الزينة وتنسيق الحدائق وصيانتها	البساتين
١٣	تكنولوجيا إنتاج الزراعات المحمية	البساتين

ثانياً درجة الماجستير البحثي في العلوم الزراعية
تمنح كلية الزراعة درجة الماجستير البحثي في العلوم الزراعية في البرامج التالية

م	برامج الماجستير البحثي	القسم العلمي
١	بساتين فاكهة بساتين خضر بساتين زينة	البساتين
٢	المحاصيل	المحاصيل
٣	النبات الزراعي	النبات الزراعي
٤	الإنتاج الحيواني إنتاج حيواني - أسماك	الإنتاج الحيواني
٥	الدواجن	الدواجن
٦	مبيدات آفات الحشرات الاقتصادية حيوان زراعي	وقاية النبات
٧	أمراض النبات	أمراض النبات
٨	الميكروبيولوجيا الزراعية	الميكروبيولوجيا الزراعية
٩	الوراثة	الوراثة
١٠	الكيمياء الحيوية الزراعية	الكيمياء الحيوية الزراعية
١١	اقتصاد زراعي إرشاد زراعي اجتماع ريفي	الاقتصاد الزراعي
١٢	أراضي	علوم الأراضي

القسم العلمي	برامج الماجستير البحثي	م
علوم الأغذية	الصناعات الغذائية الألبان الاقتصاد المنزلي الريفي	١٣
الهندسة الزراعية	الهندسة الزراعية	١٤

ثالثاً درجة دكتور الفلسفة في العلوم الزراعية

تمنح كلية الزراعة درجة دكتور الفلسفة في العلوم الزراعية في البرامج التالية:

القسم العلمي	برامج دكتور الفلسفة	م
البساتين	بساتين فاكهة بساتين خضر بساتين زينة	١
المحاصيل	المحاصيل	٢
النبات الزراعي	النبات الزراعي	٣
الإنتاج الحيواني	الإنتاج الحيواني إنتاج حيواني - أسماك	٤
الدواجن	الدواجن	٥
وقاية النبات	مبيدات آفات الحشرات الاقتصادية حيوان زراعي	٦
أمراض النبات	أمراض النبات	٧
الميكروبيولوجيا الزراعية	الميكروبيولوجيا الزراعية	٨
الوراثة	الوراثة	٩
الكيمياء الحيوية الزراعية	الكيمياء الحيوية الزراعية	١٠
الاقتصاد الزراعي	اقتصاد زراعي إرشاد زراعي اجتماع ريفي	١١
علوم الأراضي	أراضي	١٢
علوم الأغذية	الصناعات الغذائية الألبان	١٣

القسم العلمي	برامج دكتورا الفلسفة	م
	الاقتصاد المنزلي الريفي	
الهندسة الزراعية	الهندسة الزراعية	١٤

رابعاً درجة الماجستير في العلوم الزراعية (البيوتكنولوجي) بنظام الساعات المعتمدة الأوروبي طبقاً لمشروع TEMPUS
 تمنح كلية الزراعة درجة الماجستير (m.sc) في البيوتكنولوجيا الحيوية في أحد المجالات الآتية:

البرنامج	م
التكنولوجيا الحيوية (الزراعية)	١
التكنولوجيا الحيوية (الصيدلة)	٢
التكنولوجيا الحيوية (برنامج العلوم البيئية)	٣

خامساً درجة الماجستير (بحثي / مهني) في العلوم الزراعية في (الحماية المستدامة للمحاصيل) بنظام الوحدات الأوروبية المعتمدة ECTS
 سادساً درجة الماجستير المشتركة في الإدارة المستدامة للأراضي بنظام الساعات الأوروبية (ECTS) وما يقابلها من الساعات المعتمدة (ECH).