

# 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، ويُسهّم 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 نبزاً يضئ 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.

## كلية الطب البيطري

### برامج الدراسات العليا والدرجات العلمية التي تمنحها كلية الطب البيطري بجامعة الزقازيق

يمنح مجلس جامعة الزقازيق بناءً على طلب مجلس كلية الطب البيطري الدرجات التالية:

- ١- دبلوم الدراسات العليا في الطب البيطري .
- ٢- الماجستير في الطب البيطري .
- ٣- دكتوراه الفلسفة في الطب البيطري .

#### أولاً الدبلومات

- تمنح كلية (الطب البيطري) دبلوم الدراسات العليا في الطب البيطري في التخصصات الآتية:

م	تخصصات الدبلوم	الأقسام العلمية
١	دبلوم التقنيات المتحفية الحديثة لعلم التشريح والأجنّة	التشريح والأجنّة
٢	دبلوم التقنيات النسيجية والنسجوكيميائية وتطبيقاتها	الأنسجة والخلايا
٣	دبلوم الكيمياء الحيويّة	الكيمياء الحيويّة والبيولوجيا الجزيئيّة
٤	دبلوم باثولوجيا الأورام البيطريّة	الباثولوجيا
٥	دبلوم التغذية والتغذية الإكلينيكيّة	التغذية والتغذية الإكلينيكيّة
٦	دبلوم سلوكيات ورعاية الحيوان والدواجن والأحياء المائيّة	سلوكيات ورعاية الحيوان والدواجن والأحياء المائيّة
٧	دبلوم الطفيليات الإكلينيكيّة	الطفيليات
٨	دبلوم الفيروسولوجيا	الفيروسولوجيا
٩	دبلوم الميكروبيولوجيا	الميكروبيولوجيا
١٠	دبلوم الفارماكولوجيا	الفارماكولوجيا
١١	دبلوم الدعاية والتسويق الدوائى	
١٢	دبلوم الباثولوجيا الإكلينيكيّة	الباثولوجيا الإكلينيكيّة
١٣	دبلوم الطب الشرعى	الطب الشرعى والسموم والإجراءات البيطريّة
١٤	دبلوم السموم الإكلينيكيّة	
١٥	دبلوم الصحة العامة البيطريّة	الصحة العامة البيطريّة
١٦	دبلوم الوبائيات البيطريّة	
١٧	دبلوم أمراض الأحياء المائيّة	

الأقسام العلمية	تخصصات الدبلوم	م
طب الأحياء المائية	دبلوم الاستزراع السمكي	١٨
طب الطيور والأرانب	دبلوم طب الطيور والأرانب	١٩
	دبلوم التشخيص المعملى والتقييم المناعى لأمراض الدواجن	٢٠
الجراحة والتخدير والأشعة	دبلوم الجراحة والتخدير والأشعة	٢١
التوليد والتناسل والتلقيح الاصطناعى	دبلوم الرعاية التناسلية والتقنيات الحديثة فى التناسل	٢٢
الأمراض المشتركة	دبلوم الأمراض المشتركة	٢٣
صحة وسلامة وتكنولوجيا الغذاء	دبلوم مراقبة الأغذية	٢٤
	دبلوم إدارة جودة وسلامة وتكنولوجيا الغذاء	٢٥
	دبلوم إدارة المجازر	٢٦
	دبلوم إدارة المخلفات الحيوانية	٢٧
طب الحيوان	دبلوم أمراض حيوانات المزرعة	٢٨
	دبلوم التشخيص الإكلينيكي لأمراض الحيوانات	٢٩
تنمية الثروة الحيوانية	دبلوم تربية وإنتاج الحيوان والدواجن والأسماك	٣٠
	دبلوم الوراثة البيطرية والهندسية الوراثية	٣١
	دبلوم الإقتصاد البيطرى وإدارة المزارع	٣٢
	دبلوم الإحصاء الحيوى	٣٣
طب الحيوان الجراحة والتخدير والأشعة التوليد والتناسل والتلقيح الاصطناعى	دبلوم طب وجراحة الخيول	٣٤
	دبلوم طب وجراحة الحيوانات الأليفة	٣٥
	دبلوم طب وجراحة الماشية	٣٦
	دبلوم طب وجراحة الإبل والأغنام	٣٧

## ثانياً درجة الماجستير فى الطب البيطرى

- تمنح كلية ( الطب البيطرى ) درجة الماجستير فى الطب البيطرى فى التخصصات الآتية:

القسم العلمي	التخصص	م
التشريح والأجنة	التشريح والأجنة	١
الأنسجة والخلايا	الأنسجة والخلايا	٢
الكيمياء الحيوية والبيولوجيا الجزيئية	الكيمياء الحيوية والبيولوجيا الجزيئية	٣
الفسىولوجيا	الفسىولوجيا	٤
الباثولوجيا	الباثولوجيا	٥

رقم	التخصص	القسم العلمي
٦	التغذية والتغذية الاكلينيكية	التغذية والتغذية الاكلينيكية
٧	سلوكيات ورعاية الحيوان والدواجن والحياء المائية	سلوكيات ورعاية الحيوان والدواجن والحياء المائية
٨	الطفيليات	الطفيليات
٩	الفيروسات	الفيروسات
١٠	الميكروبيولوجيا	الميكروبيولوجيا
١١	الفارماكولوجيا	الفارماكولوجيا
١٢	الباثولوجيا الاكلينيكية	الباثولوجيا الاكلينيكية
١٣	الطب الشرعي والسموم والإجراءات البيطرية	الطب الشرعي والسموم والإجراءات البيطرية
١٤	صحة الحيوان و الدواجن والأسماك و البيئة	صحة الحيوان و الدواجن والأسماك و البيئة
١٥	طب الأحياء المائية	طب الأحياء المائية
١٦	طب الطيور والأرانب	طب الطيور والأرانب
١٧	الجراحة والتخدير والأشعة	الجراحة والتخدير والأشعة
١٨	التوليد والتناسل والتلقيح الإصطناعي	التوليد والتناسل والتلقيح الإصطناعي
١٩	الأمراض المشتركة	الأمراض المشتركة
٢٠	صحة وسلامة وتكنولوجيا اللحوم	صحة وسلامة وتكنولوجيا اللحوم
٢١	صحة وسلامة وتكنولوجيا الألبان	صحة وسلامة وتكنولوجيا الألبان
٢٢	الأمراض الباطنة	طب الحيوان
٢٣	الأمراض المعدية	
٢٤	التربية و الإنتاج الحيواني والداجني والسمكي	تنمية الثروة الحيوانية
٢٥	الوراثة البيطرية والهندسة الوراثية	
٢٦	الإقتصاد البيطري وإدارة المزارع	
٢٧	الإحصاء الحيوي	

### ثالثاً درجة دكتوراه الفلسفة في الطب البيطري

- تمنح كلية ( الطب البيطري ) درجة دكتوراه الفلسفة في الطب البيطري في التخصصات الآتية:

رقم	التخصص	القسم العلمي
١	التشريح والأجنة	التشريح والأجنة
٢	الأنسجة والخلايا	الأنسجة و الخلايا

رقم	التخصص	القسم العلمي
٣	الكيمياء الحيوية والبيولوجيا الجزيئية	الكيمياء الحيوية والبيولوجيا الجزيئية
٤	الفسولوجيا	الفسولوجيا
٥	الباثولوجيا	الباثولوجيا
٦	التغذية والتغذية الاكلينيكية	التغذية والتغذية الاكلينيكية
٧	سلوكيات ورعاية الحيوان والدواجن والأحياء المائية	سلوكيات ورعاية الحيوان والدواجن والأحياء المائية
٨	الطفيليات	الطفيليات
٩	الفيروسولوجيا	الفيروسولوجيا
١٠	الميكروبيولوجيا	الميكروبيولوجيا
١١	الفارماكولوجيا	الفارماكولوجيا
١٢	الباثولوجيا الإكلينيكية	الباثولوجيا الإكلينيكية
١٣	الطب الشرعي والسموم والإجراءات البيطرية	الطب الشرعي والسموم والإجراءات البيطرية
١٤	صحة الحيوان و الدواجن والأسماك و البيئة	صحة الحيوان و الدواجن والأسماك و البيئة
١٥	طب الأحياء المائية	طب الأحياء المائية
١٦	طب الطيور والأرانب	طب الطيور والأرانب
١٧	الجراحة والتخدير والأشعة	الجراحة والتخدير والأشعة
١٨	التوليد والتناسل والتلقيح الإصطناعي	التوليد والتناسل والتلقيح الإصطناعي
١٩	الأمراض المشتركة	الأمراض المشتركة
٢٠	صحة وسلامة وتكنولوجيا اللحوم	صحة وسلامة وتكنولوجيا اللحوم
٢١	صحة وسلامة وتكنولوجيا الألبان	صحة وسلامة وتكنولوجيا الألبان
٢٢	الأمراض الباطنة	الأمراض الباطنة
٢٣	الأمراض المعدية	الأمراض المعدية
٢٤	التربية و الإنتاج الحيواني والداجني والسمكي	التربية و الإنتاج الحيواني والداجني والسمكي
٢٥	الوراثة البيطرية والهندسة الوراثية	الوراثة البيطرية والهندسة الوراثية
٢٦	الإقتصاد البيطري وإدارة المزارع	الإقتصاد البيطري وإدارة المزارع
٢٧	الإحصاء الحيوي	الإحصاء الحيوي