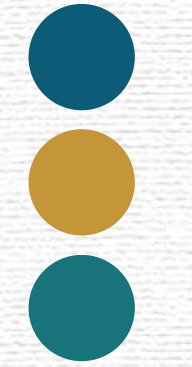




دليل برامج الدراسات العليا

Postgraduate programs guide



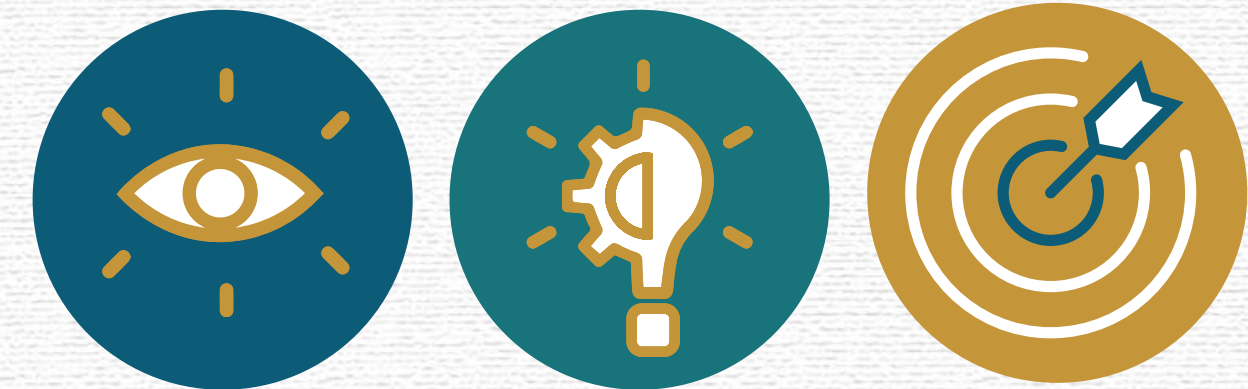


KFU
جامعة الملك فيصل
KING FAISAL UNIVERSITY

رؤية ٢٠٣٠
VISION 2030
المملكة العربية السعودية
KINGDOM OF SAUDI ARABIA



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ
إِنَّمَا الْكَوْنُونَ لِلْأَنْجَانِ



الأهداف

- تطوير التعليم والتعلم الطبي البيطري
- تطوير البحث العلمي في مجال الطب البيطري
- تعزيز هوية الجامعة نحو الأمان الغذائي والاستدامة البيئية
- التطوير المستمر للموارد البشرية
- تعزيز الشراكة المجتمعية



نشأة الكلية

أنشأت كلية الطب البيطري في جامعة الملك فيصل عام 1975م لتكون بذلك أول كلية للطب البيطري في المملكة العربية السعودية والخليج العربي. وتقدم الكلية العديد من الخدمات البيطرية للمجتمع المحلي بها ليس داخل المملكة وحسب بل في منطقة الخليج العربي كافة.



الرؤية

التميز في التعليم الطبي البيطري والبحث العلمي، والشراكة المجتمعية



الرسالة

تقديم تعليم طبي بيطري متميز وتدريب مستمر، وتشجيع الابتكار والبحث العلمي، وتعزيز الشراكة المجتمعية، وتنمية الثروة الحيوانية وحماية الإنسان من الأمراض المتنقلة والمساهمة في أمن وسلامة الإنسان وتأهيل كوادر طيبة بيطرية متميزة قادرة على المنافسة في سوق العمل.



كلية الطب البيطري



انطلاقاً من مسؤولياتها المجتمعية وتأكيداً على دورها الرائد في المساهمة في تحقيق تطلعات رؤية 2030 من خلال المساهمة في تعزيز الأمن الغذائي في المملكة، فقد عملت كلية الطب البيطري على إعادة رسم خططها المستقبلية وتحديد أولوياتها وأهدافها بما يتوافق مع المرحلة المقبلة ويواكب هذه الرؤية المباركة ونظرًا لأهمية الدراسات العليا في نهضة المجتمعات وتطورها، فقد أولت الكلية أهمية قصوى لهذا المسار وجعلته مركزاً أساسياً لرؤيتها التي تطمح من خلالها إلى النهوض بالبحث العلمي الهدف وتوجيهه لإيجاد الحلول للمشكلات التي تواجه المجتمع المحلي، وكذلك المبادرة إلى مد جسور التعاون العلمي والبحثي مع العديد من الجامعات العربية والعالمية بالإضافة إلى مؤسسات القطاع الخاص المختلفة.

لقد كان لبرامج الدراسات العليا بكلية الطب البيطري قصب السبق على مستوى الجامعة، فالكلية تعد من الكليات الرائدة في هذا المجال، حيث تعود بداية برامج الدراسات العليا فيها إلى عام 1409هـ من خلال برنامج الماجستير في صحة الحيوان بفرعيه: الطب الوقائي والتشخيص المخبري. توسيع الكلية بعد ذلك في البرامج التي يبلغ عددها

حالياً اثنتي عشر برنامجاً مُجازاً ما بين ماجستير ودكتوراه تغطي أغلب التخصصات و تعالج الكثير من القضايا الجوهرية في المجتمع المحلي والإقليمي

ولازال لدى الكلية الطموح في المزيد من التوسيع والتطوير لتقديم المزيد من البرامج التي توافق سوق العمل، فهناك ما لا يقل عن عشرة برامج ما بين دبلوم، ماجستير

ودكتوراه قيد الدراسة والتنقيح ستري النور قريباً بمشيئة الله



مهام وكالة الدراسات العليا والبحث العلمي الخاصة بالطلاب

- متابعة المستوى الأكاديمي للطلاب.
- إرشاد الطلاب خلال دراستهم الأكademie.
- المساعدة في حل مشكلات الطلاب الأكاديمية وغيرها.

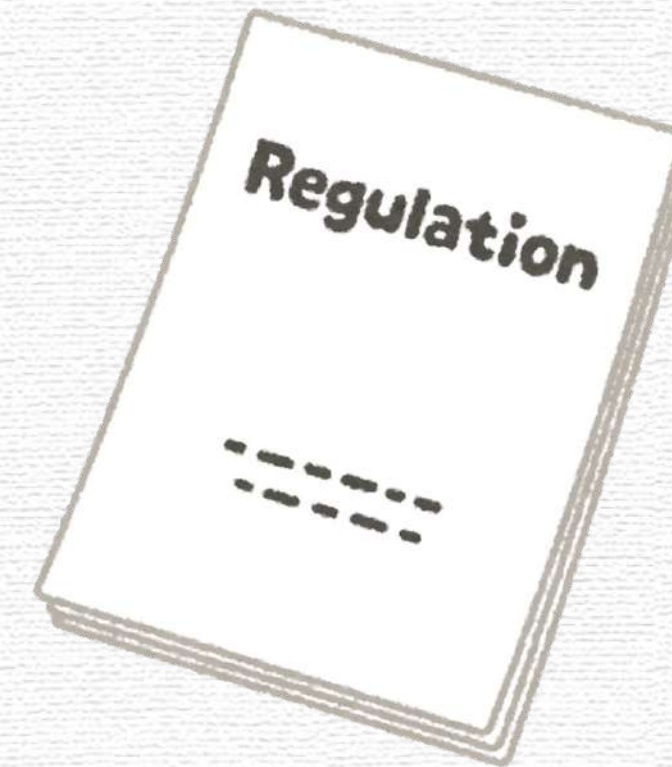
مهام لجنة الدراسات العليا

- دراسة المقترنات البحثية.
- دراسة وضع الطالب الأكاديمي.
- حل مشكلات الطلاب المتعلقة بتسجيل المقررات والأبحاث العلمية.



لوائح ونظم مهمة

- يجوز قبول الطالب لدراسة الماجستير أو الدكتوراه في غير مجالات تخصصه بناءً على توصية مجلسي القسم والكلية المختصين وموافقة مجلس عمادة الدراسات العليا.
- يجوز للطالب أن يلتحق ببرامجين للدراسات العليا في وقت واحد على أن يكون البرنامج من نفس المرحلة أو من مرحلة سابقة.
- إذا انسحب الطالب من الدراسات العليا بناءً على رغبته ثم أراد العودة إليها طبقاً عليها شروط اللتحاق وقت التسجيل الجديد.
- الالتزام بالخطة المقترحة للبرنامج قدر المستطاع.
- اتباع تعليمات المرشد الأكاديمي.
- إنتهاء 50% من ساعات البرنامج بتقدير جيد جداً لتسجيل الرسالة العلمية.
- الحصول على 75% في كل مادة لاحتسابها درجة النجاح.
- إذا زادت نسبة غياب الطالب عن 25% فإنه يحرم من مواصلة دراسة المقرر ودخول الامتحان.
- أن يتم رفع الطلبات عن طريق بوابة الدراسات العليا (العمادة ستقوم بشرح ذلك).
- التقيد والالتزام بضوابط اللائحة المنظمة للدراسات العليا.





التقويم الزمني لإدارة الدراسات العليا

يحتوي التقويم الأكاديمي على جميع المعلومات والتاريخ التي تهم الطالب ويمكن الحصول على التقويم من موقع الجامعة (إدارة الدراسات العليا) أو من مكتب وكيل الكلية للدراسات العليا.



المنسق الأكاديمي لكل برنامج

يوجد في كل برنامج منسق أكاديمي مسؤول عن البرنامج ويجب على الطالب المستجد مراجعة المنسق لحين تعيين مرشد أكاديمي للطالب.

تأجيل القبول:

يحق للطالب تأجيل القبول لمرة واحدة بطلب إلكتروني على بوابة الدراسات العليا ولا تحسب فترة التأجيل ضمن الحد الأقصى للحصول على الدرجة. لا يمكن قبول التأجيل بعد بدء الدراسة.

تأجيل الدراسة:

يحق للطالب تأجيل الدراسة أربعة فصول دراسية بطلب إلكتروني على بوابة الدراسات العليا ولا تحسب فترة التأجيل ضمن الحد الأقصى للحصول على الدرجة.

الانقطاع عن الدراسة:

يعذر الطالب منقطعاً عن الدراسة في الحالات التالية:

1. إذا كان مقبولاً للدراسة ولم يسجل في الوقت المحدد.

2. في حال التسجيل في أحد الفصول وعدم مباشرته للدراسة لهذا الفصل





ماجستير الطفيلييات

نبذة عن البرنامج

صمم هذا البرنامج لإعداد الطلاب لإدراك الهيكل الأساسي ووظائف الطفيلييات المختلفة. كما أن البرنامج يشمل أيضاً فصول متقدمة تهتم بجوانب مختارة من علوم الديдан، الأوليات والحشرات. هذه الفصول تمد الطالب بالمعرفة العملية الأساسية لمجالات متعددة، مثل: علم الطفيلييات البيئي وعلم الطفيلييات الجزيئي.

معلومات البرنامج

الأحياء الدقيقة	القسم
ماجستير الطفيلييات	اسم البرنامج
ماجستير	الدرجة العلمية
عامان	مدة البرنامج
ساعه معتمده 30	عدد الساعات
مسار المقررات + الرسالة	نظام الدراسة
الإنجليزية	لغة الدراسة



شروط القبول

- استيفاء كافة شروط القبول للدراسات العليا لدرجة الماجستير بالجامعات السعودية.
- الحصول على بكالوريوس الطب البيطري، الطب، الصيدلة، الطب، العلوم البيولوجية أو الطبيّة الحيوية من جامعة الملك فيصل أو ما يعادلها من الدرجات من جامعات أخرى معترفًا بها من قبل وزارة التعليم.
- استيفاء شرط اللغة الإنجليزية بالنجاح في اختبار الإنجليزية كلغة أجنبية (TOEFL) والحصول على درجة 450 فما فوق أو الحصول على 5 في اختبار IELTS أو ما يعادلها، ويستثنى من هذا الشرط حملة البكالوريوس من برامج معتمدة لغة تدريسها الأساسية هي اللغة الإنجليزية.
- اجتياز المقابلة الشخصية.



الفصل	اسم المقرر	عدد الساعات المعتمدة
الأول	Biostatistics	3
	Concepts and methodology of research	1
	Protozoology	2
	Entomology	2
	Advanced Parasitology	2
	المجموع	10
الثاني	Helminthology	3
	Molecular Parasitology	2
	Environmental Parasitology	2
	Clinical Parasitology	2
	المجموع	9
الثالث	Immunology of Parasitic Infections	2
	Seminar	1
	Advanced Immunology	2
	المجموع	5
الرابع	Thesis	6
	المجموع	6

الخطة الدراسية



ماجستير الطب البيطري في علم الأمراض

نبذة عن البرنامج

يشتمل البرنامج دراسات متقدمة في مجالات متنوعة من فروع علم الأمراض (مثل الأمراض الفيروسية والأمراض البكتيرية والأمراض التسمعية ...وخلاله). وقد تم الاطلاع والاستعانة في وضع هذا البرنامج ببرامج مماثلة في بعض الجامعات مثل: ليفربول، ديفز، كورنيل وجامعة الخرطوم.

علم الأمراض	القسم
ماجستير الطب البيطري في علم الأمراض	اسم البرنامج
الماجستير في علم الأمراض البيطري	الدرجة العلمية
عمان	مدة البرنامج
ساعة معتمدة 26	عدد الساعات
مسار المقررات + الرسالة	نظام الدراسة
الإنجليزية	لغة الدراسة

معلومات البرنامج



شروط القبول

- استيفاء الشروط الواردة في اللائحة الموحدة للدراسات العليا بالجامعات السعودية.
- لا بد أن يكون المتقدم حاصلاً على درجة البكالوريوس في الطب البيطري من جامعة الملك فيصل أو أي جامعة أخرى تعترف بها جامعة الملك فيصل، على ألا يقل التقدير عن جيد جداً في حالة الدرجات العلمية التي تمنح بتقديرات.
- استيفاء شرط اللغة الإنجليزية بالنجاح في اختبار الإنجليزية كلغة أجنبية (IELTS) والحصول على 450 فما فوق أو الحصول على 5 في اختبار TOEFL أو ما يعادلها، ويستثنى من هذا الشرط حملة البكالوريوس من برامج معتمدة لغة تدريسها الأساسية هي اللغة الإنجليزية.
- اجتياز كافة المقابلات الشخصية أو الاختبارات أو المقررات التكميلية المطلوبة.



الفصل الدراسي	اسم المقرر	عدد الساعات المعتمدة
الأول	Biostatistics	2
	Research Methodology	1
	Seminar	1
	المجموع	4
الثاني	Advanced General Pathology	4
	Advanced Systemic Pathology	3
	Advanced Pathology of Specific Diseases	4
	المجموع	11
الثالث	Experimental Pathology	3
	Toxicopathology	3
	Necropsy	3
	Elective Course	2
	Elective Course	2
	المجموع	15
الرابع	Thesis	6
	المجموع	6

الخطة الدراسية



ماجستير الطب الباطني البيطري

نبذة عن البرنامج

يهدف هذا البرنامج لإعداد وتأهيل من تنطبق عليهم شروط القبول من خريجي كليات الطب البيطري لتكوين أجيال من الباحثين والأكاديميين والكوادر رفيعة التخصص في مجال الطب والعلاج والتشخيص الإكلينيكي ومد مراكز البحوث والجامعات والوزارات والقطاع الخاص باحتياجاتها من المختصين في هذا المجال.

معلومات البرنامج

العلوم الإكلينيكية	القسم
ماجستير الطب الباطني البيطري	اسم البرنامج
ماجستير الطب الباطني البيطري	الدرجة العلمية
عامان	مدة البرنامج
31 ساعة معتمدة	عدد الساعات
مسار المقررات + الرسالة	نظام الدراسة
الإنجليزية	لغة الدراسة



شروط القبول

- استيفاء كافة الشروط الواردة في اللائحة الموحدة للدراسات العليا بالجامعات السعودية.
- أن يكون المتقدم حاصلاً على درجة البكالوريوس في الطب البيطري من جامعة الملك فيصل أو من جامعة أخرى معترفًا بها بتقدير عام لا يقل عن جيد جداً.
- استيفاء شرط اللغة الإنجليزية بالنجاح في اختبار الإنجليزية كلغة أجنبية (IELTS) والحصول على 450 فما فوق أو الحصول على 4.5 في اختبار TOEFL أو ما يعادلها، ويستثنى من هذا الشرط حملة البكالوريوس من برامج معتمدة لغة تدريسها الأساسية هي اللغة الإنجليزية.
- الأفضلية تكون للمتقدمين الذين اكتسبوا خبرة عملية في مجال الطب البيطري بعد التخرج.
- اجتياز المقابلة الشخصية.



الفصل الدراسي	اسم المقرر	عدد الساعات المعتمدة
الأول	Biostatistics	3
	Concepts and Research Methodology	1
	Large Animals Internal Medicine	3
	المجموع	7
الثاني	Small Animals Internal Medicine	3
	Advanced Clinical Diagnostic Techniques in Animal Medicine	4
	Elective course	2
	المجموع	9
الثالث	Advanced Veterinary Epidemiology	2
	Advanced Clinical Laboratory Diagnosis	2
	Camel Medicine	2
	Seminar	1
	Elective course	2
	المجموع	9
الرابع	Thesis	6
	المجموع	6

الخطة الدراسية



ماجستير علوم صحة الغذاء

نبذة عن البرنامج

يُعنى البرنامج بالموضوعات والقضايا التالية: الحكم الرشيد على صحة وسلامة اللحوم والألبان ومنتجاتها (الجودة/الحكمة)، التلوث ومصادره وأنواعه ودرجاته ونظم الفحص والرقابة، معايير الجودة والحفظ لللحوم والألبان المصنعة وغير المصنعة، نظم إدارة الصحة العامة وصحة البيئة بالإضافة إلى معرفة تصميم وتنفيذ نظم إدارة صحة اللحوم والألبان على أساس نظام الحاسوب المعتمل به عالمياً. وسوف يحصل الدارسون في هذا البرنامج على درجة الماجستير في صحة اللحوم أو ماجستير صحة الألبان ومنتجاتها.

معلومات البرنامج

الصلة العامة	القسم
علوم صحة الغذاء	اسم البرنامج
ماجستير علوم صحة الغذاء	الدرجة العلمية
عامان (4 فصول دراسية)	مدة البرنامج
36 ساعة معتمدة	عدد الساعات
مسار المقررات + الرسالة	نظام الدراسة
الإنجليزية	لغة الدراسة



شروط القبول

- استيفاء كافة الشروط الواردة في اللائحة الموحدة للدراسات العليا بالجامعات السعودية.
- يتم قبول طلاب من درجة البكالوريوس في الطب البيطري، الإنتاج الحيواني، علوم الغذاء والتغذية، الصحة العامة، طب المجتمع والدراسات البيئية بتقدير لا يقل عن جيد، كما يجوز قبول الطلاب السعوديين وغير السعوديين برسوم مالية.
- استيفاء شرط اللغة الإنجليزية بالنجاح في اختبار الإنجليزية كلغة أجنبية (IELTS) والحصول على 450 فما فوق أو الحصول على 5 في اختبار TOEFL أو ما يعادلها، ويستثنى من هذا الشرط حملة البكالوريوس من برامج معتمدة لغة تدريسها الأساسية هي اللغة الإنجليزية.
- المتقدمون لهذا البرنامج من غير حملة بكالوريوس الطب البيطري عليهم النجاح بما لا يقل عن جيد جداً في امتحان المقررات التكميلية على ألا يزيد ذلك عن فصلين دراسيين قبل الدخول في المقررات الأساسية للبرنامج.
- اجتياز المقابلة الشخصية.



الفصل الدراسي	اسم المقرر	عدد الساعات المعتمدة
الأول	Biostatistics	3
	Concepts and methodology of research	1
	Meat and meat products hygiene	2
	Food microbiology	2
	Elective course	2
	المجموع	10
الثاني	Milk hygiene and their products	3
	Hygiene of poultry meat and fish	2
	Sanitation and management of slaughterhouses	2
	Seminar	1
	Elective course	2
	المجموع	10
الثالث	Preservation and food processing	2
	Sanitary inspection of egg and fat	2
	Food quality and safety and HACCP	2
	Food legislation and legal regulations	2
	Elective course	2
	المجموع	10
الرابع	Thesis	6
	المجموع	6

الخطة الدراسية



ماجستير الأحياء الدقيقة والمناعة

نبذة عن البرنامج

تم تصميم هذا البرنامج بما يضمن تحقيق التعزيز العلمي والبحثي في مجال دراسة الأحياء الدقيقة وفهم آليات الدفاع المناعي ضدها. ويولي البرنامج أهمية خاصة لمسببات الأمراض المعدية الفيروسية والجرثومية والفتيرية التي تهدد صحة الحيوان والإنسان في إطار مفهوم الصحة الواحدة.

معلومات البرنامج

القسم	الأحياء الدقيقة
اسم البرنامج	ماجستير الأحياء الدقيقة والمناعة
الدرجة العلمية	ماجستير
مدة البرنامج	عامان (4 فصول دراسية)
عدد الساعات	30 ساعة معتمدة
نظام الدراسة	مسار المقررات + الرسالة
لغة الدراسة	الإنجليزية



شروط القبول

- استيفاء كافة الشروط الواردة في اللائحة الموحدة للدراسات العليا بالجامعات السعودية.
- المتقدم للبرنامج يجب أن يحمل درجة البكالوريوس في الطب البيطري، الزراعة (تخصص أغذية)، الطب، الصيدلة، العلوم البيولوجية أو الطبية الحيوية من جامعة الملك فيصل أو ما يعادلها من أي جامعة معترفًا بها من وزارة التعليم.
- استيفاء شرط اللغة الإنجليزية بالنجاح في اختبار الإنجليزية كلغة أجنبية (IELTS) والحصول على 450 فما فوق أو الحصول على 5 في اختبار TOEFL، ويستثنى من هذا الشرط حملة البكالوريوس من برامج معتمدة لغة تدريسها الأساسية هي اللغة الإنجليزية.
- اجتياز المقابلة الشخصية.



الفصل	اسم المقرر	عدد الساعات
الأول	Biostatistics	3
	Concepts and methodology of research	1
	Bacteriology	2
	Mycology	2
	Virology	2
	المجموع	10
الثاني	Molecular Cell Biology	2
	Immunology	2
	Seminar	1
	Elective course	2
	المجموع	7
الثالث	Food Microbiology	2
	Microbial Ecology	1
	Elective course	2
	Elective course	2
الرابع	المجموع	7
	Thesis	6
	المجموع	6

الخطة الدراسية



ماجستير الولادة والتناسليات والتلقيح الاصطناعي

نبذة عن البرنامج

صمم هذا البرنامج بحيث يتيح الفرصة للدراسين من حملة بكالوريوس الطب البيطري التخصص في مجال الولادة والتناسليات والتلقيح الاصطناعي بدرجة تمكنه من التعامل مع مشكلات الخصوبة والعقم والتناسليات والتلقيح الاصطناعي بحيث يتحصل الدراس على قدر أكبر من الخلفية النظرية والعملية بما يؤهله للتخصص في هذه الجوانب مع منحه درجة الماجستير.

العلوم الإكلينيكية	القسم
الماجستير في الولادة والتناسليات والتلقيح الاصطناعي	اسم البرنامج
ماجستير	الدرجة العلمية
عامان (4 فصول دراسية)	مدة البرنامج
37 ساعة معتمدة	عدد الساعات
مسار المقررات + الرسالة	نظام الدراسة
الإنجليزية	لغة الدراسة

معلومات البرنامج



شروط القبول

- استيفاء كافة الشروط الواردة في اللائحة الموحدة للدراسات العليا بالجامعات السعودية.
- أن يكون المتقدم حاصلاً على درجة البكالوريوس في الطب البيطري من جامعة الملك فيصل أو أي جامعة أخرى تعترف بها جامعة الملك فيصل.
- استيفاء شرط اللغة الإنجليزية بالنجاح في اختبار اللغة الإنجليزية كلغة أجنبية (TOEFL) والحصول على 450 فما فوق أو الحصول على 5 في اختبار IELTS أو ما يعادلها، ويستثنى من هذا الشرط حملة البكالوريوس من برامج معتمدة لغة تدريسها الأساسية هي اللغة الإنجليزية.



الفصل الدراسي	اسم المقرر	عدد الساعات المعتمدة
الأول	Veterinary Gynecology	3
	Pathology of the reproductive tract	2
	Biostatistics	3
	Concepts and Research Methodology	1
	المجموع	9
الثاني	Veterinary Obstetrics	3
	Andrology and Artificial Insemination	3
	Embryo Transfer	2
	Herd Management	2
	المجموع	10
الثالث	Clinical Practice	3
	Seminar	1
	Elective course	2
	Elective course	2
	المجموع	8
الرابع	Thesis	8
	Elective course	2
	المجموع	10

الخطة الدراسية



الماجستير في تخصص "الأدوية والعلاج"

نبذة عن البرنامج

صمم هذا البرنامج بحيث يتيح الفرصة للطلاب التخصص في علوم الأدوية والعلاجات وصناعة الدواء للعمل في المجالات ذات الصلة بالتخصص، مثل وزارة البيئة والمياه والزراعة والهيئة السعودية للغذاء والدواء وغيرها. بحيث يكتسب الدارس الخبرة العلمية والمهنية لما يتعلق بالمعارض الميدانية المتعلقة بتناول الدواء: وصفه و ترخيصه و تنظيم تداوله، وسن الضوابط واللوائح المنظمة لذلك وإسهامه في التحكم في الآثار الضارة لاستخدام غير المرشد للأدوية، والهرمونات والكشف عن بقايا الأدوية في الحيوان ومنتجاته ووضع ضوابط الكشف عن المنشطات في الخيول وإبل السباق.

معلومات البرنامج

العلوم الطبية الحيوية	القسم
الأدوية والعلاج	اسم البرنامج
ماجستير في الأدوية والعلاج	الدرجة العلمية
عامان على الأقل	مدة البرنامج
36 ساعة معتمدة	عدد الساعات
مسار المقررات + الرسالة	نظام الدراسة
الإنجليزية	لغة الدراسة



شروط القبول

يشترط لقبول الطلاب في ماجستير الادوية والعلاج ما يلي:

- استيفاء الشروط الواردة كافة في اللائحة الموحدة للدراسات العليا بالجامعات السعودية.
- أن يكون المتقدم حاصلاً على درجة البكالوريوس في الطب البيطري أو الطب أو الصيدلة أو العلوم الصحية من جامعة الملك فيصل أو من جامعة أخرى معترفًا بها بتقدير لا يقل عن جيد جداً.
- استيفاء شرط اللغة الإنجليزية بالنجاح في اختبار الإنجليزية كلغة أجنبية (TOEFL) والحصول على 450 فما فوق أو الحصول على 5 في اختبار IELTS أو ما يعادلها، ويستثنى من هذا الشرط حملة البكالوريوس من برامج معتمدة لغة تدريسها الأساسية هي اللغة الإنجليزية.



الفصل	اسم المقرر	عدد الساعات المعتمدة
الأول	Concepts and methodology in research	1
	Experimental pharmacology	2
	Applied pharmacology	2
	Molecular pharmacology	2
	Biostatistics	3
	المجموع	10
الثاني	Clinical pharmacology and therapeutics	3
	Chemotherapeutic mechanisms	2
	Pharmacokinetics and drug residues	2
	Drugs affecting chemo-humoral regulation of functions	2
	Pharmaceutical marketing, pharmacy management and laws	2
	المجموع	11
الثالث	Elective course	2
	.Elective course	2
	.Elective course	2
	Seminar	1
	المجموع	7
الرابع	Thesis	8
	المجموع	8

الخطة الدراسية



الماجستير في تخصص "التشريح البيطري"

نبذة عن البرنامج

برنامج ماجستير التشريح البيطري متخصص في مجال التشريح النعائي، التشريح العيني، علم الخلية، كيمياء الخلية، علم النسيج وعلم الأعضاء. يهدف البرنامج إلى تدريب الكوادر العلمية في هذه المجالات من خلال تعريفهم بأحدث التقنيات وطرق البحث في التحليل والتخطيط والتحليل وتدوين النتائج للمشروعات البحثية.

التشريح	القسم
الماجستير في تخصص "التشريح البيطري"	اسم البرنامج
الماجستير في تخصص "التشريح البيطري"	الدرجة العلمية
عامان على الأقل	مدة البرنامج
43 ساعة	عدد الساعات
مسار المقررات + الرسالة	نظام الدراسة
الإنجليزية	لغة الدراسة

معلومات البرنامج



شروط القبول

فإنه يشترط لقبول الطلاب في ماجستير علم التشريح البيطري ما يلي:

- استيفاء كافة الشروط الواردة في اللائحة الموحدة للدراسات العليا بالجامعات السعودية.
- أن يكون المتقدم حاصلاً على درجة البكالوريوس في الطب البيطري من جامعة الملك فيصل أو من جامعة أخرى معترفاً بها بتقدير لا يقل عن جيد جداً.
- استيفاء شرط اللغة الإنجليزية بالنجاح في اختبار الإنجليزية كلغة أجنبية (IELTS) والحصول على 450 فما فوق أو الحصول على 5 في اختبار TOEFL أو ما يعادلها، ويستثنى من هذا الشرط حملة البكالوريوس من برامج معتمدة لغة تدريسها الأساسية هي اللغة الإنجليزية.
- الأفضلية تكون للمتقدمين الذين اكتسبوا خبرة عملية في مجال الطب البيطري بعد التخرج.



الفصل الدراسي	اسم المقرر	عدد الساعات المعتمدة
الأول	Anatomical techniques	1
	Biostatistics	3
	Concepts and methodology in research	1
	Developmental anatomy of birds and mammals	2
	Advanced anatomy of ovines I	3
	المجموع	10
الثاني	Advanced cytology and histology	3
	Advanced anatomy of ovines II	3
	Elective course	2
	Elective course	2
	المجموع	10
الثالث	Advanced organology	3
	Chicken anatomy	3
	Seminar	1
	Elective course	2
	Elective course	2
	المجموع	11
الرابع	Thesis	12
	المجموع	12

الخطة الدراسية



الماجستير في أمراض الطيور

نبذة عن البرنامج

يهدف البرنامج لتوفير بيئة مثالية لتعليم برامج صحة وتشخيص وعلاج أمراض الطيور، وتقديم أفضل الخدمات البيطرية، وإجراء البحوث والمسوح الميدانية ووضع وتنفيذ إجراءات الأمان الحيوي والمشاركة في برامج تطوير العلاجات واللقاحات لزيادة إنتاجية قطاع الدواجن.

العلوم الإكلينيكية	القسم
أمراض الطيور	اسم البرنامج
ماجستير أمراض الطيور	الدرجة العلمية
عامان على الأقل	مدة البرنامج
30 ساعة معتمدة	عدد الساعات
مسار المقررات + الرسالة	نظام الدراسة
الإنجليزية	لغة الدراسة

معلومات البرنامج



شروط القبول

يشترط لقبول الطلاب في ماجستير أمراض الطيور ما يلي:

- استيفاء كافة الشروط الواردة في اللائحة الموحدة للدراسات العليا بالجامعات السعودية.
- أن يكون المتقدم حاصلاً على درجة البكالوريوس في الطب البيطري من جامعة الملك فيصل أو من جامعة أخرى معترفًا بها.
- استيفاء شرط اللغة الإنجليزية بالنجاح في اختبار الإنجليزية كلغة أجنبية (IELTS) والحصول على 450 فما فوق أو الحصول على 5 في اختبار TOEFL، ويستثنى من هذا الشرط حملة البكالوريوس من برامج معتمدة لغة تدريسها الأساسية هي اللغة الإنجليزية.
- يجب أن يجتاز المتقدم المقابلة الشخصية.
- يجوز للقسم إضافة أي شروط أخرى



الفصل	اسم المقرر	عدد الساعات المعتمدة
الأول	Biostatistics	3
	Research Methodology	1
	Seminar	1
	Advanced Avian Viral diseases	3
	Avian Immunology	2
	المجموع	10
الثاني	Advanced Avian bacterial diseases	3
	Laboratory diagnosis of avian pathogens	3
	Poultry nutrition	2
	المجموع	8
الثالث	Advanced Avian Malnutrition diseases	2
	Advanced Avian Mycotic infections	2
	Advanced Avian parasitic diseases	2
	المجموع	6
الرابع	Thesis	6
	المجموع	6

الخطة الدراسية



الماجستير في تخصص صحة الحيوان- الطب الوقائي

نبذة عن البرنامج

صمم هذا البرنامج من أجل توفير الكفاءات المعنية للتصدي للمشاكل التي تؤثر بشكل مباشر على صحة الحيوان والثروة الحيوانية مثل الأوبئة الفيروسية والبكتيرية وغيرها. وفي سبيل ذلك، فإن الطالب يبني من المعرفة والمهارات ما يساعد في التعامل بيسر مع أمراض الحيوان المعدية والمشتركة. يتكون البرنامج من محاضرات نظرية ودورس عملية مختلفة من شأنها أن تزيد من اتساع دائرة المعلومات لدى الطالب. ومن جهة أخرى فإن الزيارات والدراسات الحقلية وحلقات النقاش من الركائز التي يعتمد عليها البرنامج لتنمية المهارات التشخيصية والتحقيقية في التخصص لدى الطالب.

معلومات البرنامج

العلوم الإكلينيكية	القسم
الماجستير في تخصص صحة الحيوان- الطب الوقائي	اسم البرنامج
الماجستير في تخصص صحة الحيوان- الطب الوقائي	الدرجة العلمية
عامان على الأقل	مدة البرنامج
38 ساعة معتمدة	عدد الساعات
مسار المقررات + الرسالة	نظام الدراسة
الإنجليزية	لغة الدراسة



شروط القبول

يشترط لقبول الطلاب في برنامج الماجستير في تخصص صحة الحيوان- الطب الوقائي ما يلي:

- استيفاء كافة الشروط الواردة في اللائحة الموحدة للدراسات العليا بالجامعات السعودية.
- أن يكون المتقدم حاصلاً على درجة البكالوريوس في الطب البيطري من جامعة الملك فيصل أو من جامعة أخرى معترفًا بها بتقدير لا يقل عن جيد جداً.
- استيفاء شرط اللغة الإنجليزية بالنجاح في اختبار الإنجليزية كلغة أجنبية (IELTS) والحصول على 450 فما فوق أو الحصول على 5 في اختبار TOEFL أو ما يعادلها، ويستثنى من هذا الشرط حملة البكالوريوس من برامج معتمدة لغة تدريسها الأساسية هي اللغة الإنجليزية.
- الأفضلية تكون للمتقدمين الذين اكتسبوا خبرة عملية في مجال الطب البيطري بعد التخرج.
- على المتقدم اجتياز مقابلة الشخصية.



الفصل	اسم المقرر	عدد الساعات المعتمدة
الأول	Biostatistics	3
	Concepts and methodology of research	1
	Infectious Disease of Livestock	4
	Epidemiology	4
	المجموع	12
	Zoonoses	2
	Avian Diseases	3
	Veterinary Hygiene	2
الثاني	Seminar	1
	Elective course	2
	المجموع	10
	Elective course	2
	Elective course	2
الثالث	Elective course	2
	المجموع	6
	Thesis	10
الرابع	المجموع	10

الخطة الدراسية



دكتوراه الفلسفة في علم التشريح وبيولوجيا الخلية

نبذة عن البرنامج

يركز برنامج الدكتوراه في جامعة الملك فيصل على إكساب الطلبة أساسيات البحث العلمي وإعداد خريجين ليصبحوا باحثين وأساتذة في الواقع الأكademie. يتلقى الطلاب خلال الفصول الأربع الأولى أساسيات علم الأحياء الجزيئي وأساسيات بيولوجيا الخلية بالإضافة إلى دراسات متقدمة في العلوم التشريحية التقليدية مثل التشريح العيني، التشريح العجيري، علم الأجنحة وأو علم تشريح الأعصاب. سيتم اختيار المشرف الذي سوف يتولى توجيه مشروع بحث الدكتوراه بعد اجتياز الوحدات الدراسية المطلوبة. يكرس الفصلان النهائيان لاتمام مشروع البحث بالتشاور مع المشرف على الأطروحة.

معلومات البرنامج

القسم	اسم البرنامج
التشريح	علم التشريح وبيولوجيا الخلية
دكتوراه الفلسفة في علم التشريح وبيولوجيا الخلية	ثلاث أعوام (6 فصول دراسية)
50 ساعة معتمدة	<p>المقررات الإلزامية 20 وحدة (ساعة معتمدة)-</p> <p>المقررات التخصصية 6 وحدة (ساعة معتمدة) يختارها الطالب على حسب المسار وبالتشاور- مع المشرف</p> <p>المقررات الاختيارية 6 وحدة (ساعة معتمدة) -</p> <p>الأطروحة 18 وحدة (ساعة معتمدة) -</p>



المسارات

مسارات الدراسة:

- علم التشريح العيني
- التشريح المجهرى
- علم الأحياء النعائى
- التشريح العصبي

الطالب المستهدفون

طلاب الماجستير المؤهلون في الطب البيطري والطب البشري، الصيدلة، طب الأسنان، التمريض، العلوم المتعلقة بالحيوان، العلوم البيولوجية والعلوم الطبية التطبيقية.

متطلبات المعدل

يجب على الطالب أن يحقق تقدير جيد جداً (ب) للمعدل التراكمي للمقررات التي يختارها لتلبية متطلبات برنامج الدكتوراه.

شروط القبول

القبول في الدراسات العليا ينص على ما يلي:

- استيفاء الشروط الواردة كافة في اللائحة الموحدة للدراسات العليا بالجامعات السعودية.
- أن يكون الطالب سعودياً أو لديه منحة رسمية للدراسات العليا إذا كان هو/ هي من غير السعوديين. ويجوز قبول السعوديين وغير السعوديين برسوم مالية.
- أن يكون الطالب حاصلاً على درجة الماجستير في الطب البيطري، الطب البشري، التمريض، طب الأسنان، علم الحيوان والعلوم البيولوجية، أو العلوم الطبية التطبيقية من جامعة الملك فيصل أو أي درجة أخرى مساوية من جامعة معترف بها من قبل جامعة الملك فيصل، مع درجة لا تقل عن جيد جداً إذا كانت الشهادة تعتمد على الدرجات.
- يجب أن يكون المتقدم ذا سمعة جيدة ويجب أن يكون لائقاً بدنياً.
- اجتياز المقابلة الشخصية التي يجريها القسم أو أي اختبارات يطلبها القسم.
- ينبغي أن يكون الطالب متفرغاً كلياً للدراسة.
- استيفاء شرط اللغة الإنجليزية بالنجاح في اختبار اللغة أجنبية (TOEFL) والحصول على 450 فما فوق أو الحصول على 5 في اختبار IELTS أو ما يعادلهما.
- يجوز للقسم طلب شروط إضافية عند الضرورة.



الفصل الدراسي	اسم المقرر	عدد الساعات المعتمدة
الأول	Biochemistry	3
	Cell biology I	3
	(Developmental biology I, advanced microscopic anatomy I, Comparative anatomy I or Neuroanatomy I)	3
	المجموع	9
الثاني	Cell biology II	3
	Advanced biotechnology	3
	(Developmental biology II, advanced microscopic anatomy II, Comparative anatomy II or Neuroanatomy)	3
	المجموع	9
الثالث	Experimental design	3
	Elective course	2
	Elective course	2
	المجموع	7
الرابع	Elective course	2
	Scientific Writing	3
	المجموع	5
الخامس	Thesis	18
	المجموع	18
السادس	Thesis	continuing course
	Seminar	2
	المجموع	20

الخطة الدراسية



دكتوراه الفلسفة في علم الأمراض البيطري

نبذة عن البرنامج

يقدم قسم الأمراض في جامعة الملك فيصل برنامجاً دراسياً لنيل درجة الدكتوراه في علم الأمراض البيطري الذي يهتم بدراسة أمراض الحيوانات مستخدماً جميع إمكانات علم الطب الحيوي لفهم العمليات والمراحل المختلفة للأمراض وتطوير وسائل التشخيص والوقاية منها وعلاجها. كما أولى القسم اهتماماً خاصاً لتأثير المناعة والالتهابات والمواد الكيميائية على الحيوان. ويضم قسم الأمراض مجموعة متميزة من أعضاء هيئة التدريس يعملون في البحث العلمي والتدريب في مجال علم الأمراض، كما أن البرنامج يقدم تدريباً بحثياً معملياً وميدانياً في الفحوصات الإكلينيكية للأمراض ويشجع الطلاب على إحداث التكامل بين التخصصين. ويقدم المنهج الدراسي الأساسي للطلاب مقررات وحلقات نقاشية وتدريباً بالمعمل يمكن الطالب بعده من استيعاب كيفية حدوث المرض بالإضافة إلى بيولوجيا الخلية والبيولوجيا الجزيئية لأمراض الحيوان والتقنيات المعملية المستخدمة في دراستها. وتوفر معامل قسم الأمراض والمعامل الأخرى في كلية الطب البيطري فرصاً لباحثي الدكتوراه لإجراء تجاربهم في علم الأمراض والتشخيص والعلاج خلال العامين الأوليين من الدراسة ويتوقع أن يجتاز الطالب جميع متطلبات المقررات، ومن ثم يتقدم الطالب إلى الاختبار التأهيلي وفي حالة نجاحه يشرع بتقديم الرسالة إلى اللجنة المعنية بالكلية ثم يواصل التدريب العملي في المختبرات الخاصة بالقسم، فيسمح له عندئذ باختيار المشرف الرئيس لمشروع الدكتوراه.

يستغرق البرنامج بأكمله ثلاثة أعوام (6 فصول)، يختص فيها العام الأخير لإكمال المشروع البحثي حسب توجيهات المشرف الرئيس واللجنة المعنية، ويفترض أن ينشر الطالب في نهايته مقالاً واحداً على الأقل في مجلة علمية دولية كجزء من مشروع الرسالة.



معلومات البرنامج

القسم	علم الأمراض
اسم البرنامج	دكتوراه الفلسفة في علم الأمراض البيطري
الدرجة العلمية	دكتوراه الفلسفة في علم الأمراض البيطري
مدة البرنامج	ثلاثة أعوام (6 فصول دراسية)
عدد الساعات	42 ساعة معتمدة المقررات الإلزامية 24 وحدة (ساعة معتمدة) المقررات الاختيارية 6 وحدة (ساعة معتمدة) - الأطروحة 12 وحدة (ساعة معتمدة) -

الطالب المستهدفون

طلاب الماجستير في الطب البيطري أو الطب البشري أو التمريض أو طب الأسنان أو علم الحيوان والأحياء أو العلوم الطبية التطبيقية من جامعة الملك فيصل أو أي جامعة أخرى تعترف بها جامعة الملك فيصل على ألا يقل التقدير عن جيد جدا في حالة الدرجات العلمية. التي تعن بتقديرات.

متطلبات المعدل

يجب على الطالب أن يحقق تقدير جيد جدا (ب) للمعدل التراكمي للمقررات التي يختارها لتلبية متطلبات برنامج الدكتوراة.

شروط القبول

القبول في الدراسات العليا ينص على ما يلي:

- استيفاء الشروط الواردة كافة في اللائحة الموحدة للدراسات العليا بالجامعات السعودية.
- أن يكون الطالب سعودياً أو لديه منحة رسمية للدراسات العليا إذا كان هو / هي من غير السعوديين. ويجوز قبول السعوديين وغير السعوديين برسوم مالية.
- أن يكون الطالب حاصلاً على درجة الماجستير في الطب البيطري، الطب البشري، التمريض، طب الأسنان، علم الحيوان والعلوم البيولوجية، أو العلوم الطبية التطبيقية من جامعة الملك فيصل أو أي درجة أخرى مساوية من جامعة معترف بها من قبل جامعة الملك فيصل، مع درجة لا تقل عن جيد جداً إذا كانت الشهادة تعتمد على الدرجات.
- يجب أن يكون المتقدم ذا سمعة جيدة ويجب أن يكون لائقاً بدنياً.
- اجتياز المقابلة الشخصية التي يجريها القسم أو أي اختبارات يطلبها القسم.
- ينبغي أن يكون الطالب متفرغاً كلياً للدراسة.
- استيفاء شرط اللغة الإنجليزية بالنجاح في اختبار اللغة أجنبية (TOEFL) والحصول على 450 فما فوق أو الحصول على 5 في اختبار IELTS أو ما يعادلهما.
- يجوز للقسم طلب شروط إضافية عند الضرورة.



الفصل الدراسي	اسم المقرر	عدد الساعات المعتمدة
الأول	Biochemistry	3
	Mechanisms of diseases	3
	Molecular pathology of cell injury	3
	المجموع	9
الثاني	Comparative veterinary pathology	3
	Systemic pathology	3
	Necropsy procedures and Interpretation	3
	المجموع	9
الثالث	Immunopathology	4
	Progress Seminar I	1
	Elective Course	2
	المجموع	7
الرابع	Elective course	2
	Elective course	2
	Progress Seminar II	1
	المجموع	5
الخامس	Thesis	6
	المجموع	6
السادس	Thesis	6
	المجموع	6

الخطة الدراسية



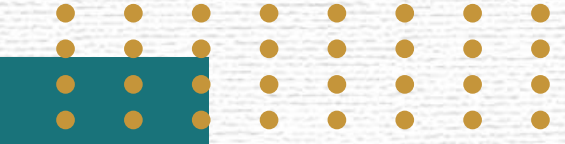
KFU
جامعة الملك فيصل
KING FAISAL UNIVERSITY

رؤية ٢٠٣٠
VISION 2030
المملكة العربية السعودية
KINGDOM OF SAUDI ARABIA



اتصل بنا

Contact us



KFUVET



veterinary@kfu.edu.sa



لسلطان على موقع الكلية

