

## الطب البيطري

كلية الطب البيطري هي كيان مستقل عن كلية الطب تبلغ مدة الدراسة فيه 5 سنوات ولا يوجد تخصص خلال سنوات الدراسة ويقوم الطالب خلالها بدراسة عدد كبير من المقررات التي تزيد وتعمق من معرفته بهذا التخصص، كما يقوم بإجراء عدد كبير من التجارب في المختبرات العلمية وذلك لكي يكسب الخبرة اللازمة للتعامل مع الحيوانات.

### الطب البيطري Veterinary Medicine:

يهدف تخصص الطب البيطري في المقام الأول إلى تزويد طلبته بالمهارات النظرية، والعملية التي تتعلّق بالحيوانات، وتربيتهم، وصحتهم، حيث تكمن المهمة الرئيسية للطبيب البيطري في تشخيص الأمراض، والإصابات، أو أي اضطرابات أخرى تتعرّض لها الحيوانات. ثم يقوم الطبيب بعد التشخيص بوصف الأدوية، والعلاجات، والجراحة اللازمة. ويقتصر على البيطري أيضًا فحص الألبان والمنتجات المأخوذة من الحيوانات بهدف التأكد من سلامتها الصحية. ولا ننسى تطعيم الحيوانات لوقايتها من الأمراض. بهذا، يكون تخصص الطب البيطري هو المسؤول الرئيسي عن كل ما يتعلّق برعاية وتربية الحيوانات.

### الدراسة في سوريا:

في جامعة درعا - جامعة السويداء - جامعة حماه و جامعة الفرات

السنوات الدراسية الأولى يدرس الطالب عدد من المقررات التي تزيد من خبرته مثل: ( تشريح وأجنة، الكيمياء الحيوية، الهندسة الوراثية، الدواجن والأسماك، تربية و إنتاج الدواجن)، أما في السنوات الأخيرة فتكون الدراسة أكثر تعمقاً حيث يدرس الطالب مقررات مثل: (إدارة الحيوان والدواجن، الرقابة الصحية على الألبان والزيتون، أمراض باطنة، جراحة عامة وتخدير، توليد وأمراض طيور وأرناب، التلقيح الصناعي) وغيرها من المقررات التي تمكن الطالب أكثر في هذا التخصص، وفي نهاية السنة الخامسة يقدم الطالب مشروع تخرج ليحصل على الإجازة الجامعية في الطب البيطري

ويعد تخصص الطب البيطري من أهم وأبرز التخصصات الموجودة في الجامعات العالمية، ويعد هذا التخصص من التخصصات المميزة والتي يسعى لدراستها عدد كبير من الطلاب. ويعرف تخصص الطب البيطري بأنه التخصص الذي من خلاله يقوم الطالب بدراسة الحيوانات بشكل بيولوجي، كما يدرس كيفية التعامل مع الحيوانات بشكل صحيح، وكيفية تقديم العلاج لهم.

لمزيد من التفاصيل حول المقررات

[http://alfuratuniv.edu.sy/vet/downloads/files/1560409102\\_%D8%A7%D9%84%D8%AE%D8%B7%D8%A9%20%D8%A7%D9%84%D8%AF%D8%B1%D8%A7%D8%B3%D9%8A%D8%A9%20%D9%84%D9%83%D9%84%D9%8A%D8%A9%20%D8%A7%D9%84%D8%B7%D8%A8%20%D8%A7%D9%84%D8%A8%D9%8A%D8%B7%D8%B1%D9%8A%20.pdf](http://alfuratuniv.edu.sy/vet/downloads/files/1560409102_%D8%A7%D9%84%D8%AE%D8%B7%D8%A9%20%D8%A7%D9%84%D8%AF%D8%B1%D8%A7%D8%B3%D9%8A%D8%A9%20%D9%84%D9%83%D9%84%D9%8A%D8%A9%20%D8%A7%D9%84%D8%B7%D8%A8%20%D8%A7%D9%84%D8%A8%D9%8A%D8%B7%D8%B1%D9%8A%20.pdf)

### المؤهلات العلمية:

1- أن يكون الطلبة ملتحقين بالمسار العلمي أو الزراعي في مرحلة الثانوية العامة.

### الصفات والقدرات الشخصية:

- 1- حب الحيوانات.
- 2- الصبر والجرأة والتركيز
- 3- القدرة على إدارة الوقت وتنظيمه.
- 4- مهارات التواصل الجيدة، من أجل التواصل مع أصحاب الحيوانات.

### المهارات العملية:

- 1- التعامل مع العملاء.



- 2- مهارات العمل الميداني والمكتبي.
- 3- الإلمام بأساسيات مهنة الطب البيطري.
- 4- معرفة أساسيات وقواعد السلامة العامة.
- 5- الإلمام والمعرفة بالأدوات الطبية المستخدمة.
- 6- القدرة على اتخاذ القرارات الصعبة، حيث أحياناً ما يتخذ أطباء البيطرة قرار "القتل الرحيم" للحيوانات.

### إيجابيات تخصص الطب البيطري

- 1- مساعدة الحيوانات.
- 2- إمكانية فتح عيادة خاصة.
- 3- الحصول على دخل جيد نسبياً.
- 4- تتنوع مجالات العمل في الطب البيطري مقارنةً بالفروع الطبية الأخرى.
- 5- انتساب الطلبة إلى نقابة الأطباء إن وجدت في الدولة التي يُقيمون بها.
- 6- لعب البيطري الدور الكبير في منع انتقال الأمراض من الحيوان إلى الإنسان.

### سلبيات تخصص الطب البيطري

- 1- احتمالية التعرض للأمراض.
- 2- احتمالية التعرض للإصابات في حال التعامل مع الحيوانات الكبيرة.
- 3- تصور البعض أن دراسة البيطرة هي دراسة بلا جدوى، لكنهم مخطئون.
- 4- ارتفاع الحمل والعبء الدراسي على الطلبة مقارنةً بالتخصصات الأخرى.
- 5- حاجة التخصص إلى الكثير من العمل والدراسة وبذل الجهد من أجل تحقيق النجاح في سوق العمل.
- 6- لا يأخذ الطبيب البيطري دوره الفعّال في سوق العمل في هذه المهنة في بعض الدول العربية، ممّا يُؤدّي إلى ضعف مستوى وأداء مهنة البيطرة في بعض المناطق.

### مجالات العمل المتاحة بعد التخرج:

- 1- العمل كطبيب بيطري عام.
- 2- العمل في المستشفيات، والمحاجر البيطرية.
- 3- العمل في مصانع ومخابر صناعة الأدوية البيطرية.
- 4- العمل كمندوب مبيعات في مراكز بيع الأدوية البيطرية.
- 5- العمل في مجال المراقبة والإشراف على الرعاية التناسلية والتلقيح الصناعي.
- 6- يُمكن فتح عيادة بيطرية خاصة لمعالجة الحيوانات وإجراء العمليات الجراحية لهم.
- 7- العمل في مكاتب الاستشارات في مجالات الهندسة الزراعية، والإنتاج الحيواني، وتربية المواشي.
- 8- العمل في مجال البحث العلمي ومراكز الأبحاث ذات الصلة بالطب البيطري، أو الدواء البيطري، أو علم الإنتاج الحيواني.



نتمنى الخير للجميع

شارك في الإعداد أحمد خضرة منى نطفجي محمد حجازي  
بإشراف الاستشارية رهف تسابجي

للتعمق في التفاصيل أكثر يمكن زيارة المراجع التالية:

<https://www.for9a.com/amp/specialities/%D8%A7%D9%84%D8%B7%D8%A8-%D8%A7%D9%84%D8%A8%D9%8A%D8%B7%D8%B1%D9%8A-Veterinary-Medicine>

<https://www.arageek.com/edu/veterinary-medicine>

