

...Pferdewissenschaften studieren?

Im Bachelorstudium Pferdewissenschaften wird die wissenschaftlich fundierte Basisausbildung durch Gastvorträge internationaler Fachleute aus verschiedensten Sparten der Pferdewirtschaft und -wissenschaft angereichert.

Dieser laufende Kontakt mit ExpertInnen aus den Berufsfeldern der Pferdewissenschaften ermöglicht Studierenden einen permanenten Praxisbezug zu ihrer theoretischen Ausbildung, beispielsweise in den Bereichen Zucht, Sport und Pferdesport-Marketing.



Mit **Fragen zum Studium** wenden Sie sich bitte an:
zulassung@vetmeduni.ac.at

Alle **Informationen** zum Bachelorstudium Pferdewissenschaften finden Sie auch **online** unter www.vetmeduni.ac.at > **Studium** > **Studienangebot** > **Bachelor Pferdewissenschaften**

Die Vetmeduni Vienna bietet auch die Möglichkeit, sich vor Ort über das Bachelorstudium Pferdewissenschaften zu informieren:

Führung für Studieninteressierte „Campus Feeling“

Aktuelle Termine finden Sie auf unserer Website www.vetmeduni.ac.at > **Infoservice** > **Führungen** > **Für Studieninteressierte**

Zum **Informationsaustausch** mit erfahrenen Studierenden:

HochschülerInnenschaft der Veterinärmedizinischen Universität Wien, Studienvertretung Pferdewissenschaften

T +43 1 25077-1720

pferde@hvu.vetmeduni.ac.at

www.hvu.vetmeduni.ac.at

(Stand: 09/2019)

**Veterinärmedizinische Universität Wien
(Vetmeduni Vienna)**

Veterinärplatz 1, 1210 Wien

T +43 1 25077-0

F +43 1 25077-1381

www.vetmeduni.ac.at



Veterinärmedizinische
Universität Wien



Bachelorstudium Pferdewissenschaften



Das Studium

Seit 2003 bietet die Veterinärmedizinische Universität Wien (Vetmeduni Vienna) in Kooperation mit der Universität für Bodenkultur Wien (BOKU) das Bachelorstudium Pferdewissenschaften an. Das Studium dient dem Erwerb von umfassendem Basiswissen über die theoretischen und praktischen Aspekte der Pferdewirtschaft, des Gestütswesens, der Pferdezucht und des Pferdesports, einschließlich der damit verbundenen Aufgaben in der Gesundheitsfürsorge und Betriebswirtschaft. Zusätzlich ist auch Raum für das Aneignen, Üben und problembezogene Umsetzen der erworbenen Kenntnisse und Fertigkeiten gegeben.

An der Vetmeduni Vienna wird der veterinärmedizinische und naturwissenschaftliche Bereich des Bachelorstudiums Pferdewissenschaften gelehrt, an der BOKU die agrar- und betriebswirtschaftlichen Aspekte.

Zulassungsverfahren

Alle Details und aktuellen Informationen dazu finden Sie auf der Website der Vetmeduni Vienna: www.vetmeduni.ac.at

Gliederung und Dauer des Studiums

Dauer: 6 Semester (180 ECTS-Punkte)

Praktikum: 17 Wochen

Studienplätze: 35 jedes Wintersemester

Abschluss mit **Bachelor-Arbeit**

Akademischer Grad: Bachelor of Science (BSc) / Bakk.rer.nat.



Die Studieninhalte

1. Studienjahr

- **Veterinärmedizinische und naturwissenschaftliche Grundlagen:** Fachenglisch, Ernährung, Chemie, Physik, Zoologie, Ethologie, Anatomie, Physiologie und Biochemie, Grundlagen der Mikrobiologie, Genetik, Statistik und Biostatistik, Pferderassen und Pferdebeurteilung, Aufstallungssysteme und Haltungsformen, Geschichte der Reiterei und Pferdezucht
- **Agrar- und betriebswirtschaftliche Grundlagen:** Organisation des Reit- und Rennsports, Landwirtschaftliche Baukunde, Allgemeine Betriebswirtschaftslehre, Marketing
- **Praktikum Pferdehaltung:** 4 Wochen

2. Studienjahr

- **Veterinärmedizin und Naturwissenschaft:** Fachenglisch, Erste Hilfe, Chirurgie, Interne Medizin, Krankheiten des Bewegungsapparates, Physiotherapie, Reproduktion, Sportpädagogik, Ernährung (Verdauungsphysiologie, Futtermittelkunde, Fütterungspraxis), Tierzucht der Pferdewissenschaften, Grundlagen der Parasitologie, Trainingslehre, Leistungsphysiologie, Doping und Sportmedizin, Krankheitslehre, Zuchtwertschätzung beim Pferd, Grünlandbewirtschaftung und Weidewirtschaft
- **Agrar- und Betriebswirtschaft:** Agrarmarketing, Landwirtschaftliche Betriebswirtschaftslehre, Buchhaltung, Kostenrechnung, Grundlagen des Rechts und rechtliche Aspekte der Pferdewirtschaft, Projektmanagement
- **Praktikum Zucht, Sport und Marketing:** 13 Wochen

3. Studienjahr

- **Veterinärmedizin und Naturwissenschaft:** Reproduktion und Hengsthaltung, Erste Hilfe, Seuchenprophylaxe und seuchenhafte Erkrankungen, Parasitosen, Hufpflege und Hufbeschlag, Pferdeausbildung und Reitlehre
- **Agrar- und Betriebswirtschaft:** Rhetorik, Pferdekauf, Haftungs- und Versicherungsrecht, Betriebswirtschaftslehre für pferdehaltende Betriebe, Tierzucht-, Tierschutz- und Tierseuchenrecht
- **Individuelle Wahlfächer**
- **Bachelorarbeit:** 1 Semester

Weiterführende Ausbildungen

- Masterstudium Nutztierwissenschaften (BOKU)
- Masterstudium Agrar- und Ernährungswissenschaften (BOKU)

Die Berufsfelder

AbsolventInnen des Bachelorstudiums Pferdewissenschaften stehen vielfältige Tätigkeitsbereiche offen:

- Leitung von Reitschulen und Pferdehaltungsbetrieben
- Leitung von größeren Pferdezuchtbetrieben
- Führungspositionen in der Geschäftsführung von Pferdesport- und Pferdezuchtverbänden
- Staatsgestüte und Hengstprüfungsanstalten
- Tätigkeit bei Pferdeleistungsprüfungen
- Rennvereine und Rennbahnen
- Trainingszentren und -ställe
- Vermarktungs- und Auktionszentren
- Journalismus in Fachzeitschriften für ReiterInnen und Pferdezucht
- Herstellung von Pferde- und Reitbedarf
- Reittouristik
- Marketing im Reitsport- und Pferdezuchtbereich
- Tierversicherungen
- Import-/Exportfirmen für den internationalen Pferdehandel
- Spezialbaufirmen von Reit- und Stallanlagen

