

Studienkonzept

Im Studiengang Pferdewirtschaft arbeitet die Hochschule für Wirtschaft und Umwelt mit namhaften Institutionen, wie dem Kompetenzzentrum PFERD B.W. und dem Haupt- und Landgestüt Marbach zusammen. Fundierte Erfahrungen aus erster Hand, praktische Vorführungen und Demonstrationen bilden in Kombination mit der wissenschaftlichen Lehre eine zukunftsorientierte Einheit. Externe Lehrbeauftragte aus Sport, Zucht und Industrie sorgen für die Praxisnähe des Studienkonzeptes.

Inhalte

Alle Lehreinheiten sind anwendungsnah und modular organisiert. Das Lehrangebot umfasst theoretische und praktische Kenntnisse zum Pferd in den Bereichen Physiologie, Ernährung, Zucht, Verhalten und Haltung, Hygiene und Gesundheit sowie Leistung und Fortpflanzung. Darauf aufbauend werden Fächer aus den Bereichen der Agrarwirtschaft, des Betriebs- und Unternehmensmanagements, des Pferdesports bis hin zum Pferdebusiness und -marketing angeboten. Dazu kommen Lehrveranstaltungen zur Reit- und Fahrausbildung und zur Ausbildung von Pferden. Die berufsorientierten Lehrinhalte werden durch Praktika im In- oder Ausland, Exkursionen und Projektarbeiten ergänzt. Dabei wird auf Kooperationen mit Landesanstalten, ausgewählten Pferdebetrieben und Organisationen zurückgegriffen.

Studienziele

Das Lehrangebot bietet ein praxisnahes, ökonomisches sowie am Breiten- und Leistungssport orientiertes Studium, wobei die Vermittlung von Schlüsselqualifikationen eine besondere Beachtung erfährt.



© HfWU, Campus Innenstadt, Standort Nürtingen

Hochschule und Umgebung



© HfWU, Eingangstor Campus Innenstadt, Standort Nürtingen

Die Hochschule für Wirtschaft und Umwelt Nürtingen-Geislingen (HfWU) ist eine von 24 Hochschulen für Angewandte Wissenschaften in Baden-Württemberg, die sich neben den Universitäten und Dualen Hochschulen ein eigenes Profil als akademische Bildungseinrichtung erworben hat.

Mit dem Bachelorstudiengang Pferdewirtschaft ergänzt die Hochschule die notwendige Hochschulausbildung im Pferdesektor.

Anschauliche Lehre, anwendungsorientierte Forschung und internationale Ausrichtung bestimmen die Studienkonzeption.

Auf den Lehr- und Versuchsbetrieben Jungborn und Tachenhausen, können die Studierenden die theoretischen Kenntnisse aus dem Studium in die Praxis umsetzen.

Die historische Hochschulstadt mit über 40.000 Einwohnern liegt direkt am Neckar zwischen Tübingen und Stuttgart. Nürtingen bietet alles was studentisches Wohnen und Leben attraktiv macht. Ein zweiter Hochschulstandort befindet sich in Geislingen an der Steige.

Die Nähe zur Schwäbischen Alb bietet viele Freizeitangebote wie Klettern, Mountain-Biking, Drachenfliegen und Wandern. Zudem wird der Pferdesport in der Region groß geschrieben.

Information und Beratung

Studienberatung

Bachelor-Studiengang Pferdewirtschaft (B.Sc.)
Hochschule für Wirtschaft und Umwelt Nürtingen-Geislingen
HfWU Campus Innenstadt, Neckarsteige 6–10
D-72622 Nürtingen
info-pw@hfwu.de www.hfwu.de/pw



Studiendekan Prof. Dr. Dirk Winter

Koordination und Beratung zum Studiengang

Dipl. Ing (FH) Isabell Raudzis, MBA
Tel. 07022 201-311 Fax 07022 201-392

Infos zur Bewerbung

www.hfwu.de/bewerbung

Hochschule für Wirtschaft und Umwelt Nürtingen-Geislingen

Studierendensekretariat Tel. 07022 201-347
Neckarsteige 6 – 10 Fax 07022 201-303
72622 Nürtingen studierendensekretariat@hfwu.de

www.hfwu.de/studierendensekretariat

Anmeldeschluss: 15. Juli zum Wintersemester

Studienbeginn: zum Wintersemester

Anfahrt

Nürtingen liegt mitten in Europa, südöstlich der Metropolregion Stuttgart, direkt an der Autobahn A8 nach München.



Stand: 08/2017, ip © HfWU - Annalena Arnold



Pferdewirtschaft Bachelor of Science (B.Sc.)

Sie wollen...

- eine akademische Pferdewirtschaftsausbildung?
- vielfältige berufliche Perspektiven?
- persönlich gefördert und gefordert werden?
- zahlreiche Kontakte knüpfen?

Wir bieten...

Studium Pferdewirtschaft mit dem Abschluss

Bachelor of Science B.Sc.

Das Studium ist gekennzeichnet durch

- anwendungsorientierte Lehre mit intensivem Praxisbezug
- Professoren und Lehrbeauftragte mit langjähriger Berufserfahrung
- praxiorientierte Lehrveranstaltungen mit direktem Kontakt zum Lehrpersonal
- Übungen und Projektarbeiten in kleinen Gruppen
- zwei hochschuleigene Lehr- und Versuchsbetriebe
- wissenschaftliches Lernen und Forschen
- Einbindung des Haupt- und Landgestütes Marbach in Lehre und Forschung
- enge Kooperation mit dem Kompetenzzentrum PFERD Baden- Württemberg
- Zusammenarbeit mit bundesweiten Einrichtungen und Organisationen der Pferdehaltung, der Pferdezucht und des Pferdesports
- internationale Kooperationen (internationales Netzwerk Pferdewissen)



© Schroeter/HFWU

1. Sem.	Biologische Grundlagen	Mathematik und Chemie	Grundlagen Tierwissenschaft	Einführung in die Ökonomie	Finanzbuchführung u. Statistik	Grundlagen Pferdewirtschaft u. Reitsport	30 Credits
2. Sem.	Grundlagen Pflanzenproduktion	Tierernährung	Ethologie und Reproduktion	Ausbildung von Reitern		Pferdehaltung	30 Credits
3. Sem.	Controlling	Methodik	Grundlagen der Technik	Projektmanagement und Betriebsorganisation	Ausbildung von Pferden	Pferdegesundheit	30 Credits
4. Sem.	Praktisches Studiensemester					Praxis-Modul	30 Credits
5. Sem.	Marketing	Steuern und Recht	Empirische Methoden u. Sozialforschung	Ökonomie der Pferdehaltung	Pferdezucht	Wahlpflicht-Modul 1	30 Credits
6. Sem.	Kompetenzentwicklung	Projektmodul	Marketing und Internationale Märkte	Pferdefütterung	Investition, Finanzierung, Recht	Wahlpflicht-Modul 2	30 Credits
7. Sem.	Marktlehre und Agrarpolitik	Unternehmensführung	Wahlpflicht-Modul 3	Bachelor-Thesis			30 Credits

Wahlpflichtmodule

Fachgebiet Pferdewirtschaft

- Leistungsdiagnostik und Therapie
- Ökonomie der Pferdehaltungstechnik
- Aktuelles und Medien
- Promoting und Moderation



© Schroeter/HFWU

Fachgebiet Ökonomie

- Bewertungslehre und Rechnungslehre
- Internationale Landwirtschaft
- Handelsmarketing und Direktvermarktung
- Planung und Optimierung landwirtschaftlicher Betriebe

Interdisziplinäre Fachgebiete

- Ökologischer Landbau und umweltgerechte Landwirtschaft
- Agribusiness
- Bildung und Beratung

Fachgebiet Tierhaltung

- Qualitätsbestimmung und Verarbeitung tierischer Produkte
- Tierernährung und Spezielle Tierarten
- Herdenmanagement
- Landwirtschaftliches Bauwesen



© Hul./Marbach

Fachgebiet Pflanzenproduktion

- Verfahrenstechnik in der Pflanzenproduktion
- Pflanzenzüchtung
- Nachwachsende Rohstoffe und Energie
- Biotechnologie und Forschung
- Obst- und Gemüsebau



© HFWU

Zulassungsvoraussetzungen

Voraussetzungen für das Studium sind die Allgemeine Hochschulreife, die Fachgebundene Hochschulreife, die Fachhochschulreife oder der Hochschulzugang für besonders qualifizierte Berufstätige (z.B. Pferdewirtschaftsmeister) und Auswahlverfahren.

Zusätzliche Voraussetzungen

Ein Vorpraktikum von mindestens drei Monaten ist erforderlich. Davon müssen mindestens zwei Monate bis Vorlesungsbeginn erbracht sein. Spätestens zum Ende des dritten Semesters muss das Vorpraktikum erfolgreich abgeschlossen werden. Weitere Informationen zum Zulassungsverfahren finden Sie unter: www.hfwu.de/bewerbung.

Vielfältige Berufsperspektiven

Der Studiengang Pferdewirtschaft ist inhaltlich breit angelegt und vermittelt gleichzeitig weitreichende Spezialkenntnisse zum Pferd, zum Reitsport und zur Wirtschaft rund um das Pferd. Damit sind die Absolventen für einen vielfältigen Arbeitsmarkt qualifiziert, der heute zunehmende Anforderungen an die Beschäftigten stellt. Die Berufsperspektiven liegen unter anderem in den Gebieten: Ausrüstungs- und Zubehörindustrie, Futtermittelindustrie, Zuchtverbände, Beratungswesen, Dienstleistungsbranchen (z. B. im Tourismus), Fachjournalismus, Forschung, Sport-Marketing, Turnierorganisation, Stall- und Anlagenbau, staatliche Einrichtungen, private und staatliche Gestüte, Reit- und Pensionsbetriebe, ...