



## Lehrveranstaltungen im Wintersemester 2024/25

J. Bennewitz

**Vorlesung:**

**Einführung in die Tierzüchtung (4606-012)**

Donnerstags 8 - 10 h, 1. Semesterhälfte (17.10. – 28.11.2024)

HS 9

J. Bennewitz mit P. Herold

**Vorlesung:**

**Elemente der Tierzüchtung (4607-231)**

Montags, 14 – 16 h, donnerstags, 12 – 14 Uhr, (14.10.2024 – 30.01.2025)

HS 17

J. Bennewitz:

**Vorlesung:**

**Genomic Animal Breeding (4607-451)**

Montags 8 – 12 h, (14.10.2024 – 27.01.2025)

HS 13b

J. Bennewitz mit A. Müller:

**Übung (geblockt)**

**Praxiswoche Nutztierwissenschaften**

Block, 04.11. - 8.11.2024, 8 - 18 h

Anmeldung über ILIAS zwingend erforderlich.

J. Bennewitz mit B. Gessler:

**Molekulargenetische Methoden in der Tierzüchtung (4607-430)**

(4 Wochen geblockt, nach Vereinbarung)

Anmeldung über ILIAS Anfang des WS zwingend erforderlich.

J. Bennewitz mit M. Schmid und R. Wellmann:

**Vorlesung:**

**Quantitativ-genetische Methoden in der Tierzüchtung (4607-421)**

Identisch mit

**Hot Topics and Advanced Methods in Animal Breeding (4908-461)**

Mittwochs, 9 - 12 h, (16.10.2024 – 29.01.2025), S 11

**Anfragen:** Im Geschäftszimmer des Fachgebietes Genetik und Züchtung  
landwirtschaftlicher Nutztiere bei Christina Schweizer, Tel. (0711) 459 22470.

Email: [Tierzuechtung@uni-hohenheim.de](mailto:Tierzuechtung@uni-hohenheim.de). **Anmeldung zu den**

**Lehrveranstaltungen:** über ILIAS. **Sprechzeiten für Studierende:**

<https://tiergenetik.uni-hohenheim.de/sprechstunde>.