



Verkündungsblatt

Herausgeber: Der Präsident der Tierärztlichen Hochschule Hannover, Bünteweg 2, 30559 Hannover

Hannover, 19. Oktober 2011 Nr. 180/2011

Der Senat der Tierärztlichen Hochschule Hannover hat in seiner Sitzung am 06.09.2011 beschlossen, dass Institut für Terrestrische und Aquatische Wildtierforschung der Fachkommission Ätiologie zuzuordnen. Die Ordnung zur Zuordnung der Hochschuleinrichtungen zu den Fachkommissionen wird entsprechend geändert:

Ordnung zur Zuordnung der Hochschuleinrichtungen zu den Fachkommissionen

Vorklinik

Fachgebiet Allgemeine Radiologie und Medizinische Physik
Institut für Physiologische Chemie
Anatomisches Institut
Physiologisches Institut
Institut für Tierzucht und Vererbungsforschung
Fachgebiet Geschichte
Institut für Lebensmitteltoxikologie und chemische Analytik
Institut für Zoologie
Institut für Tierökologie und Zellbiologie

Ätiologie

Institut für Mikrobiologie
Institut für Parasitologie
Institut für Virologie
Institut für Pathologie
Institut für Pharmakologie, Toxikologie und Pharmazie
Arbeitsgruppe Immunologie
Institut für Lebensmittelqualität und -sicherheit
Institut für Lebensmitteltoxikologie und chemische Analytik
Institut für Tierernährung
Institut für Tierschutz und Verhalten (Heim-, Labortiere und Pferde)
Institut für Tierhygiene, Tierschutz und Nutztierethologie
Abteilung Fischkrankheiten und Fischhaltung
Institut für Biometrie, Epidemiologie und Informationsverarbeitung
Außenstelle für Epidemiologie
Institut für Terrestrische und Aquatische Wildtierforschung

Klinik

Klinik für Rinder
Klinik für Kleine Klautiere und forensische Medizin und Ambulatorische Klinik
Klinik für Geflügel
Klinik für Pferde
Klinik für Kleintiere
Klinik für Heimtiere, Reptilien, Zier- und Wildvögel
Reproduktionsmedizinische Einheit der Kliniken
Institut für Reproduktionsbiologie

Biologiestudium

Institut für Zoologie
Institut für Tierökologie und Zellbiologie
Institut für Pharmakologie, Toxikologie und Pharmazie
Physiologisches Institut
Institut für Physiologische Chemie
Institut für Mikrobiologie
Institut für Parasitologie
Institut für Virologie
Arbeitsgruppe Immunologie
Abteilung Fischkrankheiten und Fischhaltung
Institut für Tierschutz und Verhalten (Heim-, Labortiere und Pferde)
Institut für Tierzucht und Vererbungsforchung
Institut für Reproduktionsbiologie

Diese Ordnung wird hiermit öffentlich bekannt gemacht. Sie tritt am Tage nach ihrer Veröffentlichung im Verkündungsblatt in Kraft.

Hannover, 19. Oktober 2011

Dr. Dr. h. c. Gerhard Greif
Präsident