

## **Onlineanmeldung über sb@home zu den Veranstaltungen im WS 2017/2018**

### **Termin Onlineanmeldung Humanmedizin:**

Pflichtveranstaltungen: **18.09.2017 – 26.09.2017**

#### **Losverfahren Wahlfächer:**

- Die **Anmeldung** für die Wahlfächer erfolgt in **zwei Stufen**.
- Im **ersten Teil** der Anmeldung haben alle Studierenden die Möglichkeit, sich für ein Wunschwahlfach zu registrieren.  
Zeitraum für die **Registrierung**: 18.09.2017 (07:00 Uhr) – 21.09.2017 (24:00 Uhr)
- Danach werden die verfügbaren Plätze des Wahlfachs unter den angemeldeten Teilnehmern verlost. Tag der **Verlosung/Zulassung**: 22.09.2017
- Ab 23.09.2017 können die Studierenden in sb@home kontrollieren, ob sie für das gewünschte Wahlfach **zugelassen** worden sind.
- Sollten die Studierenden keinen Platz erhalten haben, besteht **im zweiten Teil** der Onlineanmeldung ab 23.09.2017 (7:00Uhr) – 26.09.2017 (24:00 Uhr) die **Möglichkeit der Nachbelegung** in einem anderen Wahlfach. Hier erfolgt die Platzvergabe dann wie bisher, nach Eingang der Anmeldung.

**WICHTIG! Die Anmeldung für die Pflichtveranstaltungen  
bleibt wie bisher!**

**Für die Studierenden der Zahnmedizin gelten andere Anmeldefristen (04.09.2017 – 11.09.2017).  
Bitte informieren Sie sich auf der Homepage des Studiendekanats der Zahnmedizin.**

**Wahlfächer für den ersten Studienabschnitt (Vorklinik)  
gemäß §2, Abs. 8 der ÄAppO vom 27.6.2002**

**Veranstaltungen mit Empfehlung ab dem 2. Semester:**

**Neu ab WS 17/18 - Modellorganismus Maus in der kardiovaskulären Forschung (Nr. 03541900)**

*Beteiligte Institutionen:* Institut für Experimentelle Biomedizin II

*Beteiligte Dozenten/Innen:* Frau Prof. Dr. Zerneck-Madsen

*Ort:* Institut für Experimentelle Biomedizin II, Josef-Schneider-Str. 2, Gebäude: D20

*Zeit:* 1-wöchiges Praktikum (Termine nach Vereinbarung)

Details zur Veranstaltung: s. kommentiertes Vorlesungsverzeichnis in WueCampus

Maximale Teilnehmerzahl: 6

**Klinik und Therapie Mehrfachbehinderter Kinder und Jugendlicher (Nr. 0326140)**

*Beteiligte Institutionen:* Kinder- und Jugendpsychiatrie und Psychotherapie

*Beteiligte Dozenten/Innen:* Prof. Romanos, Dr. Taurines, Dr. Reichert

*Ort:* Klinik am Greinberg – Spezialklinik f. Kinder- und Jugendpsychiatrie

*Zeit:* Blockkurs in den Semesterferien: Termin wird noch bekannt gegeben – s. kommentiertes Vorlesungsverzeichnis in WueCampus

Maximale Teilnehmerzahl: 6

**Forschungsmethodik und Evaluation (evidence-based medicine) (Nr. 0304060)**

*Beteiligte Institutionen:* Institut für Psychotherapie und Med. Psychologie

*Beteiligte Dozenten/Innen:* Fallner

*Ort:* Institut für Psychotherapie und Med. Psychologie

*Zeit:* Do. 10:15 – 11:45 Uhr (Wintersemester)

Do. 11:00 – 12:30 Uhr (Sommersemester)

Maximale Teilnehmerzahl: 8

**Historische Grundlagen ärztlichen Denkens und Handelns (Nr. 0306030)**

*Beteiligte Institutionen:* Institut für Geschichte der Medizin

*Beteiligte Dozenten/Innen:* Dozenten des Instituts für Geschichte der Medizin

*Ort:* Institut für Psychologie, Röntgenring 10, Seminarraum 102 bzw. 122

*Zeit:* Kurs Stolberg: Di. 17:30 – 19:00 Uhr (*maximal 12 Teilnehmer*)

Kurs Nolte: Di. 18.00 - 19.30 Uhr (*maximal 12 Teilnehmer*)

**Embryologie (Nr. 0347100)**

*Beteiligte Institutionen:* Institut für Anatomie und Zellbiologie

*Beteiligte Dozenten/Innen:* Ergün/Wagner

*Ort:* Institut für Anatomie und Zellbiologie

*Zeit:* Mi. 11.15 - 12.45 Uhr (**nur im Sommersemester**)

Maximale Teilnehmerzahl: 75

**Einführung in hausärztliche Denk- und Handlungsweisen (Nr. 0306040)**

*Beteiligte Institutionen:* Lehrbereich Allgemeinmedizin

*Beteiligte Dozenten/Innen:* Gramlich

*Ort:* Hospitationen in Akademischen Lehrpraxen, begleitendes Seminar in der Lehrklinik

*Zeit:* Mi. 19.15 – 20:45 Uhr

Maximale Teilnehmerzahl: 12

### **Klinik und Therapie psychischer Störungen im Kindes- und Jugendalter (Nr. 0326040)**

*Beteiligte Institutionen:* Kinder- und Jugendpsychiatrie und Psychotherapie

*Beteiligte Dozenten/Innen:* Romanos

*Ort:* Klinik und Poliklinik für Psychiatrie

*Zeit:* Blockkurs in den Semesterferien:

Gruppe 01: Termin wird noch bekannt gegeben – s. kommentiertes Vorlesungsverzeichnis in WueCampus

Gruppe 02: Termin wird noch bekannt gegeben – s. kommentiertes Vorlesungsverzeichnis in WueCampus

*Maximale Teilnehmerzahl:* 7 (pro Gruppe)

### **Globale Gesundheit (Nr. 0319210)**

*Beteiligte Institutionen:* Tropenmedizinische Abteilung der Uni Würzburg

*Beteiligte Dozenten/Innen:* Stich

*Ort:* Hanna-Decker-Haus, Missionsärztliches Institut

*Zeit:* Termin wird noch bekannt gegeben – s. kommentiertes Vorlesungsverzeichnis in WueCampus

*Maximale Teilnehmerzahl:* 15

### **Stressmanagement (Nr. 0304080)**

*Beteiligte Institutionen:* Abteilung für Medizinische Psychologie

*Beteiligte Dozenten/Innen:* Reusch

*Ort:* n. n.

*Zeit:* Blockseminar an zwei Wochenenden - Termin wird noch bekannt gegeben – s. kommentiertes

Vorlesungsverzeichnis in WueCampus

*Maximale Teilnehmerzahl:* 12

### **Veranstaltungen mit Empfehlung ab dem 3. Semester:**

#### **Vom Symptom zur Therapie – klinische Entscheidungswege in der Pädiatrie (Nr. 0320120)**

**Dieses Wahlfach wird im WS 2016/2017 nicht angeboten**

*Beteiligte Institutionen:* Kinderklinik

*Beteiligte Dozenten/Innen:* Eyrich

*Ort:* Seminarraum Kinderklinik

*Zeit im SS:* Fr. 11.15 – 12.45 Uhr

*Zeit im WS:* Fr. 11:15 – 12:45 Uhr

*Maximale Teilnehmerzahl:* 20

**Achtung: Wahlfach kann wegen Terminkollision mit Pflichtveranstaltungen nicht im 4. Semester belegt werden!**

#### **Hormongenetik (Nr. 0303140)**

*Beteiligte Institutionen:* Physiologisches Institut

*Beteiligte Dozenten/Innen:* Kuhn, Schuh, Friebe

*Ort:* Physiologisches Institut

*Zeit:* Do. 11:15 - 12:45 Uhr (nur im Sommersemester)

*Zeit:* Mo. 10:15 – 11:45 Uhr (nur im Wintersemester)

*Maximale Teilnehmerzahl:* 20

**Achtung: Bei dem Wahlfach kann es im Sommersemester wegen Terminkollision mit Pflichtveranstaltungen evtl. nicht im 4. Semester belegt werden! Für das Wintersemester gilt, dies Studierende des 3. Semesters, die im Physiologiepraktikum in der Montags-Gruppe eingeteilt sind, aufgrund der Terminüberschneidung ebenfalls nicht an diesem Wahlfach teilnehmen können. Bitte prüfen Sie Ihre Gruppeneinteilung, damit es nicht zu Überschneidungen kommt.**

**Klinische Visite in der Psychiatrie (Nr. 0304070)**

*Beteiligte Institutionen:* Klinik und Poliklinik für Psychiatrie

*Beteiligte Dozenten/Innen:* Deckert

*Ort:* Klinik und Poliklinik für Psychiatrie

*Zeit:* Mo. 10.30 - 12.00 Uhr

*Maximale Teilnehmerzahl:* 8-10

**Grundlagen klinisch-topographischer Anatomie: Spezialpräparationen von Hals, Brust und Bauch (Nr. 0301150)**

*Beteiligte Institutionen:* Institut für Anatomie und Zellbiologie

*Beteiligte Dozenten/Innen:* Hübner

*Ort:* Institut für Anatomie und Zellbiologie

*Zeit:* nach Vereinbarung (**nur im Sommersemester**)

*Maximale Teilnehmerzahl:* 20

**Strukturelle und zelluläre Grundlagen ausgewählter neurologischer Erkrankungen (Nr. 0301160)**

**Dieses Wahlfach wird im SS 2017 nicht angeboten**

*Beteiligte Institutionen:* Institut für Anatomie und Zellbiologie, Institut für Rechtsmedizin, Institut für Klinische Neurobiologie, Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie

*Beteiligte Dozenten/Innen:* Asan, N. N.

*Ort:* Institut für Anatomie und Zellbiologie

*Zeit:* Mo. 10:15 – 11:30 Uhr (**nur im Sommersemester**)

*Maximale Teilnehmerzahl:* 20 (3. und 4. Semester)

**Molekulare Schmerzforschung – Molecular pain research (Nr. 0303100)**

*Beteiligte Institutionen:* Anästhesie, Neurologie, Physiologisches Institut

*Beteiligte Dozenten/Innen:* Brack, Rittner, Sommer, Wischmeyer

*Ort:* Klinik und Poliklinik für Anästhesiologie

*Zeit:* Mo. 17:30 – 18:15 Uhr

*Maximale Teilnehmerzahl:* 6

**Veranstaltungen mit Empfehlung ab dem 4. Semester:**

**Biochemie III für Mediziner (Nr. 0302130)**

*Beteiligte Institutionen:* Lehrstuhl für Physiologische Chemie I und II

*Beteiligte Dozenten/Innen:* Gessler

*Ort:* Biozentrum

*Zeit:* Di und Do 11:00 – 13:00 Uhr (**nur im Sommersemester**)

*Maximale Teilnehmerzahl:* keine Begrenzung

**Stammzellen in Klinik und Forschung**

*Beteiligte Institutionen:* Zentrum für Experimentelle und Molekulare Medizin (ZEMM)

*Beteiligte Dozenten/Innen:* Becker, Obier

*Ort:* ZEMM

*Zeit:* Do 11:45 Uhr – 12:30 Uhr

*Maximale Teilnehmerzahl:* keine Begrenzung