
Modulbezeichnung: Cognitive Neurowissenschaften (V-PS18) 2.5 ECTS

Modulverantwortliche/r: Clemens Forster, Christian Alzheimer

Lehrende: Christian Alzheimer, Hermann O. Handwerker, Karl Meßlinger, Clemens Forster

Startsemester: WS 2018/2019 Dauer: 1 Semester Turnus: halbjährlich (WS+SS)

Präsenzzeit: 45 Std. Eigenstudium: 30 Std. Sprache: Deutsch

Lehrveranstaltungen:

MED 45951 Cognitive Neurowissenschaften - Wahlpflichtfach im 1. Studienabschnitt (WS 2018/2019, Seminar, 3 SWS, Clemens Forster et al.)

Verwendbarkeit des Moduls / Einpassung in den Musterstudienplan:

Das Modul ist im Kontext der folgenden Studienfächer/Vertiefungsrichtungen verwendbar:

[1] **Medizintechnik (Master of Science)**

(Po-Vers. 2013 | TechFak | Medizintechnik (Master of Science) | Grundcurriculum für alle Studienrichtungen | M1 Medizinische Vertiefung | M1 Medizinische Vertiefungsmodule)

[2] **Medizintechnik (Master of Science)**

(Po-Vers. 2018w | TechFak | Medizintechnik (Master of Science) | Grundcurriculum für alle Studienrichtungen | Medizinische Vertiefung | M1 Medizinische Vertiefungsmodule)

[3] **Medizintechnik (Master of Science)**

(Po-Vers. 2018w | TechFak | Medizintechnik (Master of Science) | Grundcurriculum für alle Studienrichtungen | Hauptseminar Medizintechnik)

Studien-/Prüfungsleistungen:

Cognitive Neurowissenschaften (Prüfungsnummer: 152989)

(englische Bezeichnung: Specialisation Modules: Medicine)

Prüfungsleistung, mündliche Prüfung

Anteil an der Berechnung der Modulnote: 0%

weitere Erläuterungen:

Vortrag und Ausarbeitung (i.d.R. 20 Seiten)

Erstablingung: WS 2018/2019, 1. Wdh.: SS 2019

1. Prüfer: Clemens Forster
