

### **Wahlpflichtmodul ES-M Ph3d: Akustische Wahrnehmung, 9 CP**

**Lehrinhalt:** Gegenstand des Wahlpflichtmoduls sind die normale und gestörte akustische Wahrnehmung und Sprachperzeption. Das Modul umfasst je nach Angebot Psychoakustik und -phonetik, periphere und zentrale Hörstörungen (z.B. (Alters-) Schwerhörigkeit, Lauttaubheit), therapeutische Ansätze (z.B. Hörgeräte, Cochlear-Implantate). Das Modul besteht aus einem Seminar, in dem ein Kurzreferat mit anschließender Diskussion gehalten wird, und einer Übung, in der die theoretischen Erkenntnisse praktisch angewendet werden. Eine schriftliche Hausarbeit bildet die Modulabschlussprüfung. Die Anrechnung einschlägiger Veranstaltungen aus der Medizin oder der Psychologie ist möglich; die Entscheidung hierüber trifft der oder die Modulbeauftragte.

**Lernziele und Kompetenzen:** Erwerb der anatomisch-physiologischen, neuronalen und mentalen Grundlagen der akustischen Wahrnehmung; Leistungsdaten des Hörapparates, Tonhöhenwahrnehmung, Richtungshören, Wahrnehmung sprachlicher und nicht-sprachlicher Laute; Untersuchungs- und Therapiemethoden für gestörte Wahrnehmung.

**Angebotsturnus:** zweisemestrig, Beginn zum SoSe

**Teilnahmevoraussetzungen:** keine

**Leistungsnachweise:** Leistungsnachweis Ph3d.1: Kurzreferat mit Diskussion (60 Min.)

**Modulprüfung:** Modulabschlussprüfung (Hausarbeit, ca. 2000 Wörter)

**Modulbeauftragter:** siehe KVV

			Semester / CP			
Lehrveranstaltung	Typ	SWS	1	2	3	4
Ph3d.1: Akustische Wahrnehmung I	S	2		4		
Ph3d.2: Akustische Wahrnehmung II	Ü	2			4+1	