




Lehrveranstaltungen im Wintersemester 2024/2025

Vorlesungszeit: 14.10.2024 – 07.02.2025

Lehrveranstaltung	Zeit	Hörsaal	Beginn
Technical Acoustics and Noise Abatement (Prof. Seeber)			
Vorlesung (Prof. Seeber)	Mi. 11:30 – 13:00	N3815	16.10.
Übung (Dr. Stenzel, Azaripasand)	Di. 15:45 – 17:15	N3815	22.10.
The Auditory System (Prof. Seeber)			
Vorlesung (Prof. Seeber)	Di. 09:45 – 11:15	N3815	15.10.
Übung (Bajool)	Di. 11:30 – 13:00	N3815	22.10.
Computational Neuroscience: Eine Ringvorlesung von Modellen bis zu Anwendungen (Profs. Seeber, Luksch, Hemmert, et al.)	Di. 18:00 – 19:30	IMETUM Garching E. 126	15.10.
Communication Acoustics (Profs. Seeber, Müller, et al.)		MOOC Video-Kurs online auf EdX.org, siehe Moodle	14.10.
Topics in Audio Information Processing Research (Prof. Seeber, Dr. Yadav, Guo, Bajool, Azaripasand, Zhang, Dr. Stenzel)	Do. 9:45 – 11:15	N6507	17.10.
Hauptseminar Audio-Informationsverarbeitung (Prof. Seeber, Dr. Yadav, Bajool, Dr. Stenzel, Azaripasand, Zhang, Guo)	Mi. 14:00 – 16:00	N0116	16.10.
Oberseminar Laufende Arbeiten Audio-Signalverarbeitung (Prof. Seeber)	Di. 14:00 – 16:00	N6507	Laufend
Bachelor- und Masterarbeiten, Forschungspraxis, IDPs (Prof. Seeber & Team)		nach Vereinbarung, Email an aip@ei.tum.de	



Prof. Dr.-Ing. Bernhard Seeber