

# TI-Bachelorseminar

am 25.04.2022

**Webex Meeting**

Beginn: 15:00 Uhr

## End-Präsentationen (15 Minuten):

Fritz Hierzegger: „Software for Calibration and EQing of Measurement Microphones“  
Betreuer: DI Eric Kurz  
(Elektroakustik)

Tobias Wilczacki: „Numerische Untersuchung von neuen Methoden der Schallerzeugung mit Hilfe der FEM auf bewegten Gittern“  
Betreuer: DI Dominik Mayrhofer  
(Elektroakustik)

Thomas Obereder,  
Irena Perinovic: „Raumakustische Planung eines Aufnahmeraums“  
Betreuer: Dr. Franz Graf  
(Raumakustik)

## Midterm-Präsentationen (10 Minuten):

Nicolai Halaczinsky: „Reverberation in Elongated Halls“  
Betreuerin: Dr. Jamilla Balint  
(Raumakustik)

Maximilian Heindel: „Charakterisierung des Verhaltens eines Antennaplexer-ICs unter ESD Belastung“  
Betreuer: Dr. Bernd Eichberger  
(Audioelektronik)

## Start-Präsentationen (5 Minuten):

Oliver Köll;  
Jonathan Wögerbauer: „3 Band Röhrenverzerrer Effekt basierend auf ECC83 Röhren“  
Betreuer: Dr. Bernd Eichberger  
(Audioelektronik)

Abraham Reithofer;  
Fabian Stölzl: „Federhallverstärker“  
Betreuer: Dr. Bernd Eichberger  
(Audioelektronik)