

Modulbezeichnung: Advanced Audio Processing (AAP) 5 ECTS

(Advanced Audio Processing)

Modulverantwortliche/r: Meinard Müller

Lehrende: Emanuël A. P. Habets, Bernd Edler, Jürgen Herre, Meinard Müller

Startsemester: WS 2017/2018 Dauer: 2 Semester Turnus: halbjährlich (WS+SS)

Präsenzzeit: k.A. Std. Eigenstudium: k.A. Std. Sprache: Englisch

## Lehrveranstaltungen:

Es müssen 2 Lehrveranstaltungen belegt werden.

Ausgewählte Kapitel der Audiodatenreduktion (WS 2017/2018, Vorlesung, 2 SWS, Jürgen Herre)

Speech Enhancement (WS 2017/2018, Vorlesung, 2 SWS, Emanuël A. P. Habets)

Auditory Models (SS 2018, Vorlesung, 2 SWS, Bernd Edler)

## Studien-/Prüfungsleistungen:

Advanced Audio Processing (Prüfungsnummer: 780926)

(englische Bezeichnung: Advanced Audio Processing)

Prüfungsleistung, mündliche Prüfung, Dauer (in Minuten): 30

Anteil an der Berechnung der Modulnote: 100% Prüfungssprache: Deutsch oder Englisch

Erstablegung: WS 2017/2018, 1. Wdh.: SS 2018

1. Prüfer: Jürgen Herre, 2. Prüfer: Emanuël A. P. Habets

1. Prüfer: Meinard Müller, 2. Prüfer: Bernd Edler

UnivIS: 27.05.2024 12:43