

Modulbezeichnung: Signale und Systeme (SiSy) 10 ECTS

Modulverantwortliche/r: André Kaup Lehrende: André Kaup

Startsemester: WS 2012/2013 Dauer: 2 semester

Präsenzzeit: 120 Std. Eigenstudium: 180 Std. Sprache: Deutsch

## Lehrveranstaltungen:

Signale und Systeme I (WS 2012/2013, Vorlesung, 2,5 SWS, André Kaup)

Übung zu Signale und Systeme I (WS 2012/2013, Übung, 1,5 SWS, Jürgen Seiler)

Tutorium zu Signale und Systeme I (WS 2012/2013, optional, Übung, 1,5 SWS, Dominic Springer)

Signale und Systeme II (SS 2013, Vorlesung, 2,5 SWS, André Kaup)

Tutorium zu Signale und Systeme II (SS 2013, optional, Tutorium, 1 SWS, Gilbert Yammine)

Übung zu Signale und Systeme II (SS 2013, Übung, 1,5 SWS, Christian Herglotz)

## Studien-/Prüfungsleistungen:

Vorlesung Signale und Systeme I\_ (Prüfungsnummer: 26801)

Prüfungsleistung, Klausur, Dauer (in Minuten): 90 Anteil an der Berechnung der Modulnote: 50%

Erstablegung: WS 2012/2013, 1. Wdh.: SS 2013

1. Prüfer: André Kaup

Vorlesung Signale und Systeme II (Prüfungsnummer: 26802)

Prüfungsleistung, Klausur, Dauer (in Minuten): 90 Anteil an der Berechnung der Modulnote: 50%

Erstablegung: WS 2012/2013, 1. Wdh.: SS 2013

1. Prüfer: André Kaup

UnivIS: 29.06.2024 14:33