

## Course catalog - IT-Security

- SS 2018
  - Lecture: Web 2.0 Technologien 2 (Dienste, Sicherheit und Datenschutz) - J. Thees - 4 CP (2 V + 1 Ü)
  - Lecture: Protocol Engineering - R. Gotzhein - 4 CP (2 V + 1 Ü)
  - Lecture: Algorithmen in Ad-Hoc-Netzen - R. Gotzhein - 4 CP (2 V + 1 Ü)
  - Seminar: Distributed Computer Systems - J. Schmitt - 4 CP (2 S)
- WS 2017/2018
  - Lecture: Netzwerksicherheit - J. Schmitt - 4 CP (2 V + 1 Ü)
  - Lecture: Web 2.0 Technologien 1 (Dienste, Sicherheit und Datenschutz) - J. Thees - 4 CP (2 V + 1 Ü)
  - Seminar: Kommunikationssysteme - R. Gotzhein - 4 CP (2 S)
- SS 2017
  - Lecture: Web 2.0 Technologien 2 (Dienste, Sicherheit und Datenschutz) - J. Thees - 4 CP (2 V + 1 Ü)
  - Lecture: Protocol Engineering - R. Gotzhein - 4 CP (2 V + 1 Ü)
  - Lecture: Algorithmen in Ad-Hoc-Netzen - R. Gotzhein - 4 CP (2 V + 1 Ü)
  - Seminar: Distributed Computer Systems - J. Schmitt - 4 CP (2 S)
- WS 2016/2017
  - Lecture: Netzwerksicherheit - J. Schmitt - 4 CP (2 V + 1 Ü)
  - Lecture: Web 2.0 Technologien 1 (Dienste, Sicherheit und Datenschutz) - J. Thees - 4 CP (2 V + 1 Ü)
  - Seminar: Kommunikationssysteme - R. Gotzhein - 4 CP (2 S)
- SS 2016
  - Lecture: Web 2.0 Technologien 2 (Dienste, Sicherheit und Datenschutz) - J. Thees - 4 CP (2 V + 1 Ü)
  - Lecture: Protocol Engineering - R. Gotzhein - 4 CP (2 V + 1 Ü)
  - Lecture: Algorithmen in Ad-Hoc-Netzen - R. Gotzhein - 4 CP (2 V + 1 Ü)
  - Seminar: Distributed Computer Systems - J. Schmitt - 4 CP (2 V + 1 Ü)
- WS 2015/2016
  - Lecture: Netzwerksicherheit - J. Schmitt - 4 CP (2 V + 1 Ü)
  - Lecture: Web 2.0 Technologien 1 (Dienste, Sicherheit und Datenschutz) - J. Thees - 4 CP (2 V + 1 Ü)
- SS 2015
  - Lecture: Web 2.0 Technologien 2 (Dienste, Sicherheit und Datenschutz) - J. Thees - 4 CP (2 V + 1 Ü)