

Vorstellung der Anwendungsfächer im Bachelor Technische Kybernetik Teil I/II

Termin: Montag, 18.06.2018, 13:45 – 15:30 Uhr

Ort: Hörsaal V 7.03, Pfaffenwaldring 7

13:45 – 13:55	Begrüßung	Herr Prof. Allgöwer
13:55 – 14:10	Steuerungstechnik	Herr Prof. Verl
14:10 – 14:25	Regelungstechnik in der elektrischen Energieversorgung	Herr Prof. Lens
14:25 – 14:40	Elektrische Antriebssysteme	Herr Prof. Roth-Stielow
14:40 – 14:55	Mechatronische Probleme	Herr Prof. Hanss
14:55 – 15:10	Wissenschaftstheorie und Technik- philosophie	Herr Poljansek, M.A.
ab 15:10	Brezeln und Getränke sponsored by Kyb-Alumni e.V.	

Vorstellung der Anwendungsfächer im Bachelor Technische Kybernetik Teil II/II

Termin: **Mittwoch, 20.06.2018, 13:15 – 15:40 Uhr**

Ort: **Hörsaal V 55.01, Pfaffenwaldring 55**

13:15 – 13:30	Sozio-technische Systeme in Wertschöpfung und Innovation	Frau Prof. Tilebein
13:30 – 13:45	Kognitive Robotik	Herr PhD Hennes
13:45 – 14:00	Planung und Betrieb von Verkehrssystemen	Herr Prof. Martin
14:00 – 14:15	Energiesysteme – Energietechnik	Herr Prof. Hufendiek
14:15 – 14:30	PAUSE	
14:30 – 14:45	Kraftfahrzeugmechatronik	Herr Prof. Reuss
14:45 – 15:00	Grundlagen der Systemtechnik in der Luft- und Raumfahrt	Herr Prof. Fichter
15:00 – 15:15	Biologische Systeme	Herr Dr. Fullstone
15:15 – 15:20	Vorstellung Kyb-Alumni Verein	Herr Philipp Köhler, M.Sc.
ab 15:20	Brezeln und Getränke sponsored by Kyb-Alumni e.V.	