

Oberseminar Dynamische Systeme

Termin / Ort	Vortragender	Thema
03.05.16, 10:00 Uhr (AM) SR 201	Prof. Dr. F. Wirth, Universität Passau	Control of Navier-Stokes Systems
04.05.16, 12:30 Uhr (ITZ) SR 011	Dr. A. Mironchenko, Universität Passau	Lyapunov functions and characterizations of input-to-state stability in infinite dimensions
11.05.16, 12:30 Uhr (ITZ) SR 011	Dr. S. Pavlichkov, Universität Passau	Barbalat's Lemma and Applications in Adaptive Control
25.05.16, 12:30 Uhr (ITZ) SR 011	Prof. Dr. S. Yüksel, Queen's University, Ontario / Kanada	Optimal quantization and quantized approximations in stochastic control
01.06.16, 12:30 Uhr (ITZ) SR 011	Dr. R. Geiselhart, Universität Passau	Tradeoffs between Quality-of- Control and Quality-of-Service in large-scale Networked Control Systems: Modeling
08.06.16, 12:30 Uhr (ITZ) SR 011	Dr. R. Geiselhart, Universität Passau	Tradeoffs between Quality-of- Control and Quality-of-Service in large-scale Networked Control Systems: Analysis
16.06.16, 15:00 Uhr (ITZ) SR 004	Prof. Dr. F. Colonius, Universität Augsburg	Metrische Invarianz-Entropie für Kontrollsysteme
22.06.16, 12:30 Uhr (ITZ) SR 011	Dr. Matthias A. Müller, Universität Stuttgart	Economic model predictive control: new approaches in optimization- based control
06.07.16, 12:30 Uhr (ITZ) SR 011	Günther Nagy, Universität Passau	tba