

Eigenverantwortliche Lehre

Semester	Veranstaltungstitel	Universität
Sommer 2018	Vertiefung Wahrscheinlichkeitstheorie und Statistik	TU Clausthal
Sommer 2018	Angewandte Stochastische Prozesse II	TU Clausthal
Winter 2017/18	Stochastische Modellbildung und Simulation	TU Clausthal
Winter 2017/18	Computational Stochastic Processes	TU Clausthal
Sommer 2017	Angewandte Stochastische Prozesse II (auf Englisch gehalten)	TU Clausthal
Winter 2016/17	Angewandte Stochastische Prozesse I	TU Clausthal
Sommer 2016	Markovmodelle mit Phasentypverteilungen und Markovschen Ankunftsprozessen	Universität Hamburg
Sommer 2016	Numerische und simulative Methoden für Markovprozesse (Seminar)	Universität Hamburg
Sommer 2016	Stochastik für Studierende der Informatik 1	Universität Hamburg
Winter 2015/16	Stochastische Prozesse	Universität Hamburg
Winter 2015/16	Stochastik für Studierende der Informatik 2	Universität Hamburg
Winter 2015/16	Angewandte Stochastische Prozesse I	TU Clausthal
Sommer 2015	Warteschlangentheorie	Universität Hamburg
Sommer 2015	Markov Chains, Stochastic Stability, and Drifts	Universität Hamburg
Sommer 2015	Stochastische Modelle für Warteschlangen (Seminar)	Universität Hamburg
Winter 2014/15	Stochastik I	TU Clausthal
Sommer 2014	Mathematischer Vorkurs	TU Clausthal
Sommer 2014	Angewandte Stochastische Prozesse II	TU Clausthal
Winter 2013/14	Mathematischer Vorkurs	TU Clausthal
Winter 2013/14	Angewandte Stochastische Prozesse I	TU Clausthal
Sommer 2013	Angewandte Stochastische Prozesse II (auf Englisch gehalten)	TU Clausthal
Winter 2012/13	Angewandte Stochastische Prozesse I (auf Englisch gehalten)	TU Clausthal
Sommer 2012	Mathematischer Vorkurs	TU Clausthal
Winter 2011/12	Mathematischer Vorkurs	TU Clausthal

Begleitende Lehre an der TU Clausthal

Semester	Veranstaltungstitel	Verantwortlicher Dozent
Sommer 2012	Stochastische Simulation und Statistik	Dr. Sandmann
Sommer 2012	Angewandte Stochastische Prozesse II	Dr. Sandmann
Winter 2011/12	Stochastik I	Dr. Sandmann
Winter 2011/12	Angewandte Stochastische Prozesse I	Dr. Sandmann
Sommer 2011	Ingenieur-Statistik II	Dr. Sandmann
Sommer 2011	Angewandte Stochastische Prozesse II	Dr. Sandmann
Winter 2010/11	Ingenieur-Statistik I	Dr. Sandmann
Winter 2010/11	Angewandte Stochastische Prozesse I	Dr. Sandmann
Sommer 2010	Ingenieur-Statistik II	Dr. Sandmann
Sommer 2010	Angewandte Stochastische Prozesse II	Dr. Sandmann
Winter 2009/10	Ingenieur-Statistik I	Dr. Sandmann
Winter 2009/10	Angewandte Stochastische Prozesse I	Dr. Sandmann
Winter 2009/10	Warteschlangentheorie	Dr. Sandmann
Sommer 2009	Stochastische Simulation und Statistik	Dr. Sandmann
Sommer 2009	Angewandte Stochastische Prozesse II	Dr. Sandmann
Winter 2008/09	Stochastik I	Dr. Brasche
Sommer 2008	Ingenieur-Statistik II	Professor Hanschke