

Absolventi oboru Pravděpodobnost, statistika a modelování

Přírodovědecká fakulta Masarykovy univerzity – Ústav matematiky a statistiky

Rok	Jméno studenta	Téma disertace	Školitel	Datum obhajoby
2018	Mgr. Pavla Krajíčková, Ph.D.	Meta-analýza klinických pokusů/Meta-analysis of clinical trials	prof. RNDr. Gejza Wimmer, DrSc.	16/01/2018
2017	Mgr. Lenka Křivánková, Ph.D.	Stochastické metody analýzy ekonomických dat/Stochastic methods in analysis of economic data	doc. RNDr. Martin Kolář, Ph.D.	30/05/2017
2017	Mgr. Marie Leváková, Ph.D.	Stochastic models and statistical analysis of series of events	doc. RNDr. Petr Lánský, CSc.	30/05/2017
2017	Mgr. Kamil Rajdl, Ph.D.	Statistical inference for stochastic point processes with application on neuronal data	doc. RNDr. Petr Lánský, CSc.	30/05/2017
2016	prof. Ing. David Vališ, Ph.D. et Ph.D.	Stochastické modely se spojitým časem a jejich aplikace (příspěvek k teorii degradace)/Stochastic models with continuous time and their applications (contribution to degradation theory)	doc. RNDr. Petr Lánský, CSc.	18/10/2016
2015	Mgr. Veronika Bernhauerová, Ph.D.	Mathematical models of evolution	doc. Ing. Luděk Berec, Dr. - Jihočeská univerzita, České Budějovice	06/10/2015
2015	Mgr. Iveta Selingerová, Ph.D.	Jádrové odhady rizikové funkce/Kernel estimates of hazard function	prof. RNDr. Ivanka Horová, CSc.	08/06/2015
2015	Mgr. Silvie Zlatošová, Ph.D.	Pravděpodobnostní modely v pojištění motorových vozidel/Probabilistic models in motor insurance	doc. RNDr. Martin Kolář, Ph.D.	06/10/2015
2014	Mgr. Václav Pink, Ph.D.	Deterministické modely a identifikace jejich parametru/Deterministic models and identification of their parameters	doc. RNDr. Zdeněk Pospíšil, Dr.	25/11/2014
2013	Mgr. Jakub Čupera, Ph.D.	Stochastické procesy v neuroinformatice a farmakokinetice/Stochastic methods in neuroinformatics and pharmacokinetics	doc. RNDr. Petr Lánský, CSc.	19/11/2013
2013	Mgr. Jitka Kühnová, Ph.D.	Deterministické modely populační dynamiky/Deterministic models of population dynamic	doc. RNDr. Zdeněk Pospíšil, Dr.	29/01/2013
2012	Mgr. Kamila Vopatová, Ph.D.	Volba vyhlazovacího parametru pro jádrové odhady hustot/Bandwidth selection for kernel density estimates	prof. RNDr. Ivanka Horová, CSc.	10/04/2012
2010	RNDr. Tomáš Pavlík, Ph.D.	Mathematical models in oncology	prof. RNDr. Ivanka Horová, CSc.	18/05/2010
2010	Mgr. David Hampel, Ph.D.	Některé statistické metody hodnocení neurofyzilogických dat/Some statistical methods of the evaluation for neurophysiological data	doc. RNDr. Petr Lánský, CSc.	16/02/2010
2010	Mgr. Lucie Doudová, Ph.D.	Statistická analýza populací s negativně binomickým rozdělením/Statistical analysis of populations with the negative binomial distribution	doc. RNDr. Jaroslav Michálek, CSc.	16/02/2010
2009	Mgr. Ondřej Pokora, Ph.D.	Mathematical models in neurophysiology/Models of olfactory neurons	doc. RNDr. Petr Lánský, CSc.	08/09/2009
2009	Mgr. Kateřina Myšková, Ph.D.	Model vícerozměrné kalibrace/Multidimensional calibration model	prof. RNDr. Gejza Wimmer, DrSc.	08/09/2009
2007	Mgr. Martin Řezáč, Ph.D.	Jádrové odhady hustoty/Kernel density estimates	prof. RNDr. Ivanka Horová, CSc.	21/09/2007

Rok	Jméno studenta	Téma disertace	Školitel	Datum obhajoby
2006	Mgr. Zuzana Hübnerová, Ph.D.	Mnohorozměrné zobecněné lineární modely/Multivariate generalized linear models	doc. RNDr. Jaroslav Michálek, CSc.	22/09/2006
2005	Mgr. Jan Kolářček, Ph.D.	Jádrové odhady regresní funkce/Kernel estimation of the regression function	prof. RNDr. Ivanka Horová, CSc.	08/02/2005