

<b>ROBUST 2014 - PROGRAM</b>				
	<b>NEDĚLE</b>	<b>ODPOLEDNE</b>		
	oběd	12.00 - 13.00		oběd bude čekat i na ty, kteří přijedou později
registrace		13.00 - 15.00		
		<b>G. DOHNAL</b>		
J. Antoch		15.00 - 15.05	5	<b>ROBUST 2014 : Zahájení</b>
I. Mizera		15.05 - 16.05	60	<b>Využitie skúsenosti v predikcii: Empirické bayesovské metódy I</b>
	přestávka	16.05 - 16.15		
I. Mizera		16.15 - 17.15	60	<b>Využitie skúsenosti v predikcii: Empirické bayesovské metódy II</b>
	káva	17.15 - 17.35		
		<b>M. MALÝ</b>		
Z. Šulc		17.35 - 17.55	20	<b>Porovnání nových přístupů v oblasti měř podobnosti pro kategoriální data</b>
N. Kaspříková		17.55 - 18.15	20	<b>Některé potíže s klasifikačními modely v praxi</b>
M. Žambochová		18.15 - 18.35	20	<b>Dvoufázový způsob vytváření nekonvexních shluků využívající metody k-průměrů</b>
J. Bartošová		18.35 - 18.55	20	<b>Shlukování prostřednictvím konečných směsí</b>
	večeře	19.00 - 20.00		
	<b>NEDĚLE</b>	<b>VEČER</b>		
		<b>Z. HLÁVKA</b>		
J. Černý		20.15 - 21.15	60	<b>Mathematica, R a SQL</b>

	PONDĚLÍ	DOPOLEDNE		
		P. VOLF		
Z. Pawlas		8.30 - 9.00	30	Statistika Poissonových modelů pro sjednocení kruhů
K. Helisová		9.00 - 9.30	30	Redukce dimenze ve zobecněném Quermass-interakčním procesu
	káva	9.30 - 9.50		
		Z. PAWLAS		
J. Dvořák		9.50 - 10.10	20	Časoprostorové shot-noise Coxovy bodové procesy
A. Koubek		10.10 - 10.30	20	Časoprostorová separovatelnost a ambitové procesy
M. Zikmundová		10.30 - 10.50	20	Bodové procesy úseček
	přestávka	10.50 - 10.55		
		K. HELISOVÁ		
D. Coufal		10.55 - 11.15	20	Jádrové odhady hustot v částicovém filtru
E. Bednářiková		11.15 - 11.35	20	Constructing efficient exact designs of experiments
S. Rosa		11.35 - 11.55	20	Optimal trend resistant experimental designs
	oběd	12.00 - 13.00		
	PONDĚLÍ	ODPOLEDNE		
		E. PELIKÁN		
K. Eben a kol.		16.00 - 17.00	60	Modelování a aproximace kovariancí v asimilaci dat
	káva	17.00 - 17.20		
		K. EBEN		
O. Konár a kol.		17.20 - 17.50	30	Predikce roční spotřeby zemního plynu po ceníkových pásmech
A. Komárek		17.50 - 18.15	25	Regrese s korelovanými intervalově cenzorovanými daty
	přestávka	18.15 - 18.20		
		G. WIMMER		
M. Hladík, M. Černý		18.20 - 18.40	20	Jak počítat odhad rozptylu a t-statistiku nad intervalovými daty
J. Antoch		18.40 - 19.00	20	O užití genetických algoritmů pro výpočet rozptylu nad intervalovými daty
	večeře	19.00 - 20.00		
	PONDĚLÍ	VEČER		
		A. KOMÁREK		
T. Jurczyk		20.15 - 21.15		Data mining a grafické programování

	ÚTERÝ	DOPOLEDNE		
		P. LACHOUT		
M. Friesl		8.30 - 9.00	30	Rovnice na časových škálách a náhodné procesy
Klicnarová		9.00 - 9.30	30	Limitní věty pro slabě závislá náhodná pole
	káva	9.30 - 9.50		
		V. WITKOVSKÝ		
P. Kříž		9.50 - 10.10	20	Probablity limit identification functions
J. Janák		10.10 - 10.30	20	Statistická inference pro stochastické parciální diferenciální rovnice
K. Kadlec		10.30 - 10.50	20	Convergence of the average cost in the case of the jump diffusions
	přestávka	10.50 - 10.55		
		D. HLUBINKA		
D. Stibůrek		10.55 - 11.15	20	Testování hypotéz parametru driftu u stochastických procesů
P. Veverka		11.15 - 11.35	20	On near-optimal conditions for forward-backward stochastic systems
J. Černý		11.35 - 11.55	20	Kalibrace korelace mezi úrokovými sazbami a časem defaultu
	oběd	12.00 - 13.00		
	ÚTERÝ	ODPOLEDNE		
		J. JUREČKOVÁ		
L. Klebanov		16.00 - 17.00	60	Pre-limit theorems and their applications
	káva	17.00 - 17.20		
J.A. Víšek		17.20 - 17.45	25	Diagnostics of the robustified least squares
J. Franc		17.45 - 18.05	20	Computational aspects of robustified mixed LS -- TLS estimator
	přestávka	18.05 - 18.10		
P. Volf		18.10 - 18.35	25	On competing risks and problem of identification
P. Novák		18.35 - 18.55	20	Odhady základního rizika v regresních modelech oprav
	večeře	19.00 - 20.00		
	ÚTERÝ	VEČER		
		G. DOHNAL		
		20.00 - 21.00	60	Beseda o národním parku České Švýcarsko

	<b>STŘEDA</b>	<b>DOPOLEDNE</b>		
		<b>I. MIZERA</b>		
<b>J. Jurečková a J. Pícek</b>		<b>8.30 - 9.30</b>	<b>60</b>	<b>Averaged regression quantiles</b>
	<b>káva</b>	<b>9.30 - 9.50</b>		
		<b>J. PÍCEK</b>		
<b>R. Navrátil</b>		<b>9.50 - 10.10</b>	<b>20</b>	<b>Pořadové testy v regresi při rušivé heteroskedasticitě</b>
<b>R. Sabolová a V. Sečkárová</b>		<b>10.10 - 10.30</b>	<b>20</b>	<b>l-divergence based statistical inference in exponential family</b>
<b>Z. Rošťáková</b>		<b>10.30 - 10.50</b>	<b>20</b>	<b>Stochastické modelovanie veľkých škôd v poisťovníctve</b>
	<b>přestávka</b>	<b>10.50 - 10.55</b>		
		<b>D. JARUŠKOVÁ</b>		
<b>H. Horáková</b>		<b>10.55 - 11.15</b>	<b>20</b>	<b>Odhad změny polohy ročních maxim průtokových řad</b>
<b>M. Stecenková</b>		<b>11.15 - 11.35</b>	<b>20</b>	<b>Klasifikace vzorů v EEG signálu</b>
<b>R. Zůvala</b>		<b>11.35 - 11.55</b>	<b>20</b>	<b>Modelování sesuvu svahu v Halenkovících pomocí metody kriging</b>
	<b>oběd</b>	<b>12.00 - 13.00</b>		
	<b>STŘEDA</b>	<b>ODPOLEDNE</b>		
		<b>M. ŽAMBOCHOVÁ</b>		
	<b>výlet</b>	<b>13.00 - 18.00</b>		
	<b>večeře</b>	<b>18.00 - 19.00</b>		
	<b>STŘEDA</b>	<b>VEČER</b>		
		<b>20.30 - 22.00</b>		<b>FAB s r.o.</b>

	ČTVRTEK	DOPOLEDNE		
		M. BRABEC		
G. Wimmer		8.30 - 9.00	30	A family of transformed Lambert a $W^*$ Gamma random variables
V. Witkovský		9.00 - 9.30	30	Poznámky o výpočtových aspektech testov o pevných a náhodných efektech
J. Jakubík		9.30 - 9.50	20	Porovnanie metód odhadu fixných efektov v lineárnych zmiešaných modeloch
	káva	9.50 - 10.10		
		S. KATINA		
K. Hron		10.10 - 10.30	20	Řídké hlavní bilance
S. Donevska a kol.		10.30 - 10.50	20	Výběr proměnných v kompozičních datech
K. Fačevicová		10.50 - 11.10	20	Statistická analýza kompozičních tabulek
	přestávka	11.10 - 11.15		
		K. HRON		
K. Hružová		11.15 - 11.35	20	Ekonomická aplikace kompozičního regresního modelu pro odhad rizika
A. Kalivodová		11.35 - 11.55	20	Metoda dílčích nejmenších čtverců pro kompoziční data s aplikací v metabolomice
P. Kynčlová		11.55 - 12.15	20	Aplikace T-prostorů při modelování kompozičních časových řad
	oběd	12.15 - 13.15		
	ČTVRTEK	ODPOLEDNE		
		J. BĚLÁČEK		
S. Katina		16.00 - 17.00	60	Analýza tvaru a obrazu
	káva	17.00 - 17.20		
		J. KLASCHKA		
M. Kulich		17.20 - 17.50	30	Odhadování incidence HIV z průřezových dat
J. Klaschka		17.50 - 18.20	30	O Blakerově konfidenčním intervalu z jiné strany
	přestávka	18.20 - 18.25		
		Z. ROTH		
Z. Hlávka		18.25 - 18.55	30	Neparametrické odhady Z-skóre
J. Běláček		18.55 - 19.25	30	O vizualizaci statistických dat II
	ČTVRTEK	VEČER		
		20.00 - 23.59		závěrečný maškarní ples

	PÁTEK	DOPOLEDNE		
		Z. FABIÁN		
O. Vencálek		9.00 - 9.30	30	Využití hloubky dat pro klasifikaci -- globální a lokální přístupy
S. Nagy		9.30 - 10.00	30	Konzistencia hĺbky funkcí II
	káva	10.00 - 10.20		
		M. KULICH		
P. Lachout		10.20 - 10.50	30	Poznámka k zápisu náhodných posloupností pomocí polynomů
M. Maciak		10.50 - 11.20	30	Change-point estimation and inference in nonparametric regression
M. Pešta		11.20 - 11.50	30	Trojuhelníkové dáta, podmienené najmenšie štvorce, pseudovierohodnosť a kopule
	přestávka	11.50 - 11.55		
		G. DOHNAL		
Z. Fabián		11.55 - 12.40	45	Skórová funkce rozdělení a možné aplikace
J. Antoch		12.40 - 12.45	5	ROBUST 2014 : Ukončení
	oběd	12.45 - 13.45		