

Přehled habilitačních řízení a řízení ke jmenování profesorem projednaných vědeckou radou MFF

Řízení ke jmenování profesorem (stav k 31.12.2015)

jméno	pracoviště	obor	zaměření	řízení před VR	jmenován dne
2005					
Demo Pavel	FZÚ AV ČR	F	fyzika kondenzovaných látek	12.10.2005	2.5.2006
Skrbek Ladislav	FZÚ AV ČR	F	fyzika kondenzovaných látek	9.11.2005	2.5.2006
Glosík Juraj	MFF UK	F	fyzika plazmatu	9.11.2005	2.5.2006
2006					
Harmanec Petr	MFF UK	Astronomie		11.1.2006	6.11.2006
Víšek Jan Ámos	FSV UK	M	pravděpodobnost a matematická statistika	8.2.2006	16.4.2007
Plášek Jaromír	MFF UK	F	fyzika molekul. a biolog. struktur	8.3.2006	16.4.2007
Bureš Jarolím	MFF UK	M	geometrie a topologie	5.4.2006	VR řízení zastavila
Roubíček Tomáš	MFF UK	M	matematická analýza	5.4.2006	16.4.2007
Hajič Jan	MFF UK	I	matematická lingvistika	11.10.2006	5.11.2007
Žáček Josef	MFF UK	F	subjaderná fyzika	6.12.2006	20.5.2008
2007					
Loebl Martin	MFF UK	I	teoretická informatika	10.1.2007	5.11.2007
Drápal Aleš	MFF UK	M	algebra a teorie čísel	2.5.2007	20.5.2008
Málek Josef	MFF UK	M	matematická analýza	10.10.2007	1.11.2008
2008					
Štěpánková Helena	MFF UK	F	fyzika kondenzovaných látek	9.1.2008	2.3.2009
Pudlák Pavel	MÚ AV ČR	I	matematická logika	2.4.2008	2.3.2009
Trlifaj Jan	MFF UK	M	algebra a teorie čísel	8.10.2008	18.9.2009
Pick Luboš	MFF UK	M	matematická analýza	5.11.2008	18.9.2009
Vokrouhlický David	MFF UK	Astronomie		3.12.2008	18.9.2009
2009					
Maslowski Bohdan	MÚ AV ČR	M	pravděpodobnost a matematická statistika	7.1.2009	1.5.2010
Baumruk Vladimír	MFF UK	F	fyzika molekul. a biolog. struktur	4.3.2009	1.5.2010
2010					
Koubek Václav	MFF UK	I	teoretická informatika	10.2.2010	24.6.2011
Rataj Jan	MFF UK	M	geometrie a topologie	10.3.2010	24.6.2011
Podolský Jiří	MFF UK	F	teoretická fyzika	10.3.2010	24.6.2011
Jungwirth Pavel	ÚOCHB AV ČR	F	fyzika molekul. a biolog. struktur	14.4.2010	24.6.2011
Janovský Vladimír	MFF UK	M	přibližné a numerické metody	14.4.2010	24.6.2011
Feireisl Eduard	MÚ AV ČR	M	matematická analýza	5.5.2010	24.6.2011
Burda Jaroslav	MFF UK	F	fyzika molekul. a biolog. struktur	9.6.2010	1.2.2012

Šimkovic Fedor	FMFI Bratislava	F	jaderná fyzika	6.10.2010	1.2.2012
Dolejší Vít	MFF UK	M	přibližné a numerické metody	1.12.2010	1.2.2012
2011					
Franc Jan	FÚ UK	F	optika a optoelektronika	12.1.2011	20.6.2012
Barták Roman	MFF UK	I	teoretická informatika	6.4.2011	20.6.2012
Sgall Jiří	MFF UK	I	teoretická informatika	4.5.2011	20.6.2012
Cejnar Pavel	MFF UK	F	jaderná fyzika	5.10.2011	20.6.2012
Heinzel Petr	AÚ AV ČR	Astronomie	astronomie a astrofyzika	2.11.2011	20.6.2012
Chvosta Petr	MFF UK	F	teoretická fyzika	2.11.2011	16.11.2012
2012					
Lipavský Pavel	FÚ UK	F	teoretická fyzika	6.6.2012	11.6.2013
Valenta Jan	MFF UK	F	kvantová optika a optoelektronika	3.10.2012	1.3.2014
2013					
Homola Jiří	ÚFE AV ČR	F	kvantová optika a optoelektronika	6.2.2013	1.3.2014
Santolík Ondřej	ÚFP AV ČR	F	fyzika plazmatu	6.11.2013	19.9.2014
2014					
Leitner Rupert	MFF UK	F	subjaderná fyzika	8.1.2014	19.9.2014
Kužel Radomír	MFF UK	F	fyzika kondenzovaných látek	2.4.2014	1.5.2015
Němec Petr	MFF UK	F	kvantová optika a optoelektronika	7.5.2014	1.5.2015
Grill Roman	MFF UK	F	kvantová optika a optoelektronika	7.5.2014	1.5.2015
2015					
Heřman Petr	MFF UK	F	fyzika molekul. a biolog. struktur	7.1.2015	1.11.2015
Čadek Ondřej	MFF UK	Geofyzika		7.1.2015	1.11.2015
Večeř Jaroslav	MFF UK	F	fyzika molekul. a biolog. struktur	4.2.2015	VR řízení zastavila
Gášková Dana	MFF UK	F	fyzika molekul. a biolog. struktur	4.11.2015	VR řízení zastavila

Habilitační řízení (stav k 31.12.2015)

jméno	pracoviště	obor	zaměření	řízení před VR	jmenován dne
2005					
Čepek Ondřej	MFF UK	I	teoretická informatika	9.11.2005	1.1.2006
Halenka Tomáš	MFF UK	Meteorologie		7.12.2005	1.2.2006
Kovár Martin	VUT Brno	M	geometrie a topologie	7.12.2005	1.2.2006
2006					
Tůma Petr	MFF UK	I	softwarové inženýrství	8.2.2006	1.6.2006
Knobloch Petr	MFF UK	M	přibližné a numerické metody	8.3.2006	1.5.2006
Procházka Marek	MFF UK	F	fyzika molekul. a biolog. struktur	7.6.2006	1.12.2006
Zelený Miroslav	MFF UK	M	matematická analýza	7.6.2006	1.1.2007

Wild Jan	MFF UK	F	fyzika plazmatu	11.10.2006	1.2.2007
Kohout Jaroslav	MFF UK	F	fyzika kondenzovaných látek	8.11.2006	1.3.2007
Steinhart Miloš	Uni. Pardubice	F	fyzika molekul. a biolog. struktur	8.11.2006	1.4.2007
Švejdar Vítězslav	FF UK	I	matematická logika	8.11.2006	1.3.2007
Lipavský Pavel	MFF UK	F	fyzika kondenzovaných látek	6.12.2006	1.5.2007
Mayer Petr	MFF UK	M	přibližné a numerické metody	6.12.2006	1.5.2007
2007					
Krtouš Pavel	MFF UK	F	teoretická fyzika	7.3.2007	1.7.2007
Drozd Zdeněk	MFF UK	F	fyzika kondenzovaných látek	7.3.2007	1.7.2007
Mrázová Iveta	MFF UK	I	teoretická informatika	4.4.2007	1.7.2007
Pokorný Milan	MFF UK	M	matematická analýza	2.5.2007	1.10.2007
Hlubinka Daniel	MFF UK	M	pravděpodobnost a matematická statistika	2.5.2007	1.10.2007
Skopal Tomáš	MFF UK	I	softwarové inženýrství	2.5.2007	1.7.2007
Sokol Zbyněk	ÚFA AV ČR	Meteorologie		6.6.2007	1.11.2007
Praus Petr	MFF UK	F	kvantová optika a optoelektronika	6.6.2007	1.11.2007
Janžura Martin	ÚTIA AV ČR	M	pravděpodobnost a matematická statistika	6.6.2007	1.12.2007
Doležal Zdeněk	MFF UK	F	subjaderná fyzika	19.11.2007	1.2.2008
2008					
Spurný Jiří	MFF UK	M	matematická analýza	6.2.2008	1.4.2008
Němec Petr	MFF UK	F	kvantová optika a optoelektronika	5.3.2008	1.5.2008
Fiala Jiří	MFF UK	I	teoretická informatika	2.4.2008	1.6.2008
Krakovský Ivan	MFF UK	F	fyzika molekul. a biolog. struktur	2.4.2008	1.6.2008
Karlický Marian	AÚ AV ČR	Astronomie		2.4.2008	1.10.2008
Opic Bohumír	MÚ AV ČR	M	matematická analýza	7.5.2008	1.10.2008
Zamastil Jaroslav	MFF UK	F	teoretická fyzika	4.6.2008	1.10.2008
Matolínová Iva	MFF UK	F	fyzika povrchů a rozhraní	8.10.2008	1.1.2009
Pražák Dalibor	MFF UK	M	matematická analýza	5.11.2008	1.3.2009
Homola Jiří	ÚFE AV ČR	F	kvantová optika a optoelektronika	5.11.2008	1.2.2009
Feireisl Eduard	MÚ AV ČR	M	matematická analýza	3.12.2008	1.3.2009
2009					
Kudrna Pavel	MFF UK	F	fyzika plazmatu	4.2.2009	1.6.2009
Janovský Vladimír	MFF UK	M	přibližné a numerické metody	4.2.2009	1.6.2009
Hanyková Lenka	MFF UK	F	fyzika molekul. a biolog. struktur	4.3.2009	1.7.2009
Čížek Jakub	MFF UK	F	fyzika kondenzovaných látek	6.5.2009	1.7.2009
Čížková Hana	MFF UK	Geofyzika		6.5.2009	1.7.2009
Holeňa Martin	MFF UK	I	teoretická informatika	3.6.2009	1.10.2009
Čížek Martin	MFF UK	F	teoretická fyzika	3.6.2009	1.11.2009
Alexa Petr	VŠB TU Ostrava	F	jaderná fyzika	7.10.2009	1.1.2010

Kulich Michal	MFF UK	M	pravděpodobnost a matematická statistika	7.10.2009	1.12.2009
Biskup Marek	JČU	M	pravděpodobnost a matematická statistika	4.11.2009	1.2.2010
Hencl Stanislav	MFF UK	M	matematická analýza	4.11.2009	1.2.2010
Kolman Petr	MFF UK	I	teoretická informatika	2.12.2009	1.4.2010
Král Daniel	MFF UK	I	teoretická informatika	2.12.2009	1.4.2010
Soldán Pavel	MFF UK	F	fyzika molekul. a biolog. struktur	2.12.2009	1.3.2010
2010					
Dolejší Jiří	MFF UK	F	subjaderná fyzika	13.1.2010	1.4.2010
Daniš Stanislav	MFF UK	F	fyzika kondenzovaných látek	10.2.2010	1.6.2010
Zapletal Jindřich	Univer.Florida	M	matematická analýza	5.5.2010	VR řízení zastavila
Belas Eduard	MFF UK	F	kvantová optika a optoelektronika	9.6.2010	1.1.2011
Schneider Bohdan	BÚ AV ČR	F	fyzika molekul. a biolog. struktur	3.11.2010	VR řízení zastavila
Lang Jan	MFF UK	F	fyzika molekul. a biolog. struktur	3.11.2010	1.3.2011
Lopatková Markéta	MFF UK	I	matematická lingvistika	3.11.2010	1.3.2011
Žabokrtský Zdeněk	MFF UK	I	matematická lingvistika	1.12.2010	1.3.2011
2011					
Krtička Milan	MFF UK	F	jaderná fyzika	9.2.2011	1.5.2011
Iorio Alfredo	MFF UK	F	teoretická fyzika	9.2.2011	1.7.2011
Skuhurov Andrej	MFF UK	F	fyzika molekul. a biolog. struktur	6.4.2011	1.7.2011
Šanda František	MFF UK	F	teoretická fyzika	4.5.2011	1.4.2012
Holub Štěpán	MFF UK	M	algebra a teorie čísel	5.10.2011	1.2.2012
Šír Zbyněk	MFF UK	M	geometrie a topologie	2.11.2011	1.2.2012
Král Robert	MFF UK	F	fyzika kondenzovaných látek	14.12.2011	1.4.2012
Kapický Petr	MFF UK	M	matematická analýza	14.12.2011	1.4.2012
2012					
Kuboň Vladislav	MFF UK	I	matematická lingvistika	8.2.2012	1.5.2012
Koucký Michal	MÚ AV ČR	I	teoretická informatika	8.2.2012	1.5.2012
Vejchodský Tomáš	MÚ AV ČR	M	přibližné a numerické metody	7.3.2012	1.6.2012
Lávička Roman	MFF UK	M	matematická analýza	7.3.2012	1.6.2012
Valentová Helena	MFF UK	F	fyzika molekul. a biolog. struktur	2.5.2012	1.10.2012
Hlávka Zdeněk	MFF UK	M	pravděpodobnost a matematická statistika	2.5.2012	1.10.2012
Stanovský David	MFF UK	M	algebra a teorie čísel	2.5.2012	1.10.2012
Dvořák Tomáš	MFF UK	I	teoretická informatika	6.6.2012	1.10.2012
Dědic Roman	MFF UK	F	fyzika molekul. a biolog. struktur	6.6.2012	1.10.2012
Černý Robert	MFF UK	M	matematická analýza	3.10.2012	1.3.2013
Pišoft Petr	MFF UK	Meteorologie		7.11.2012	1.2.2013
Dvořák Zdeněk	MFF UK	I	teoretická informatika	7.11.2012	1.2.2013
Předota Milan	JČU	F	fyzika molekul. a biolog. struktur	5.12.2012	1.5.2013

2013					
Cimrová Věra	ÚMCH AV ČR	F	fyzika molekul. a biolog. struktur	6.2.2013	1.5.2013
Komárek Arnošt	MFF UK	M	pravděpodobnost a matematická statistika	6.3.2013	1.6.2013
Máthis Kristián	MFF UK	F	fyzika kondenzovaných látek	6.3.2013	1.6.2013
Křivánek Jaroslav	MFF UK	I	softwarové inženýrství	6.3.2013	1.6.2013
Křivka Ivo	MFF UK	F	fyzika molekul. a biolog. struktur	3.4.2013	1.7.2013
Bureš Tomáš	MFF UK	I	softwarové inženýrství	3.4.2013	1.7.2013
Šubr Ladislav	MFF UK	Astronomie		5.6.2013	1.11.2013
Plašil Radek	MFF UK	F	fyzika plazmatu	5.6.2013	1.11.2013
Hnětynka Petr	MFF UK	I	softwarové inženýrství	2.10.2013	1.1.4014
Kužel Petr	FZÚ AV ČR	F	kvantová optika a optoelektronika	2.10.2013	1.1.2014
Holubová Irena	MFF UK	I	softwarové inženýrství	6.11.2013	1.3.2014
Kružík Martin	ÚTIA AV ČR	M	matematická analýza	4.12.2013	1.3.2014
Pawlas Zbyněk	MFF UK	M	pravděpodobnost a matematická statistika	4.12.2013	1.3.2014
2014					
Davídek Tomáš	MFF UK	F	subjaderná fyzika	8.1.2014	1.5.2014
Příhoda Pavel	MFF UK	M	algebra a teorie čísel	5.2.2014	1.6.2014
Somberg Petr	MFF UK	M	geometrie a topologie	5.2.2014	1.7.2014
Kopa Miloš	MFF UK	M	pravděpodobnost a matem.stat.	5.3.2014	1.6.2014
Kylián Ondřej	MFF UK	F	fyzika molekul. a biolog. struktur	2.4.2014	1.7.2014
Macková Anna	PřF UJEP	F	fyzika povrchů a rozhraní	5.11.2014	1.2.2015
Slanina František	FZÚ AV ČR	F	teoretická fyzika	5.11.2014	1.2.2015
Kučera Petr	MFF UK	I	teoretická informatika	1.10.2014	VR řízení zastavila
Nečaský Martin	MFF UK	I	softwarové inženýrství	3.12.2014	1.4.2015
Kupčo Alexandr	FZÚ AV ČR	F	subjaderná fyzika	3.12.2014	1.4.2015
Hladík Milan	MFF UK	I	teoretická informatika	3.12.2014	1.4.2015
2015					
Prokop Brokešová Johana	MFF UK	Geofyzika		4.3.2015	1.5.2015
Slavík Antonín	MFF UK	M	matematická analýza	1.4.2015	1.6.2015
Ostatnický Tomáš	MFF UK	F	kvantová optika a optoelektronika	1.4.2015	1.6.2015
Kalbáčová Jana	FZÚ AV ČR	F	fyzika kondenzovaných látek	6.5.2015	1.8.2015
Barto Libor	MFF UK	M	algebra a teorie čísel	6.5.2015	1.8.2015
Šámal Robert	MFF UK	I	teoretická informatika	6.5.2015	1.8.2015
Šťovíček Jan	MFF UK	M	algebra a teorie čísel	3.6.2015	1.8.2015
Kocán Pavel	MFF UK	F	fyzika povrchů a rozhraní	7.10.2015	1.12.2015
Malijevský Alexandr ÚCHP AV ČR		F	teoretická fyzika	4.11.2015	1.1.2016
Brož Miroslav	MFF UK	Astronomie		2.12.2015	1.3.2016
Švanda Michal	AÚ AV ČR	Astronomie		2.12.2015	1.3.2016