

## IV-16 Nově jmenovaní profesori

Jméno	Fakulta	Téma přednášky (viz čl. 7 odst. 2 Řádu habilitačního řízení UK)	Jmenován pro obor	S účinností
Doc. MUDr. Martin Bojar, CSc.	2.LF	Neuroinfekce – staronová "výzva"	neurologie	od 1.5.2015
Doc. RNDr. Tomáš Cajthaml, Ph.D.	PřF	Biodegradace PCB pomocí ligninolytických hub, mechanismus rozkladu	environmentální vědy	od 1.11.2015
Doc. RNDr. Ondřej Čadek, CSc.	MFF	Geofyzikální studium ledových měsíců velkých planet	geofyzika	od 1.11.2015
Doc. RNDr. Jan Černý, Ph.D.	PřF	Od molekul k interakcím mezi organismy	buněčná a vývojová biologie	od 1.11.2015
Doc. MUDr. Valér Džupa, CSc.	3.LF	Léčení zlomenin pánve a acetabula	chirurgické obory	od 1.11.2015
Doc. RNDr. Vojtěch Etlér, Ph.D.	PřF	Environmentální stabilita odpadů z metalurgie	aplikovaná geologie	od 1.5.2015
Doc. RNDr. Tomáš Fischer, Ph.D.	PřF	Seismické roje, indukovaná seismická a fluida v zemské kůře	aplikovaná geologie	od 1.11.2015
Doc. RNDr. Roman Grill, CSc.	MFF	Defektní struktura CdTe	fyzika - kvantová optika a optoelektronika	od 1.5.2015
Doc. RNDr. Petr Heřman, CSc.	MFF	Moderní metody fluorescenční spektroskopie	fyzika - fyzika molekulárních a biologických struktur	od 1.11.2015
Doc. MUDr. Mgr. Milan Jirsa, CSc.	1.LF	Od hyperbilirubinémie Rotorova typu k novým cestám jaterní chromosekrece	klinická biochemie	od 1.11.2015
Doc. Ing. Ol'ga Křižanová, DrSc.	1.LF	Dr. Jekyll, alebo Mr. Hyde - aká je úloha vápníka a jeho transportných systémov v nádoroch?	lékařská chemie a biochemie	od 1.5.2015
Doc. MUDr. Pavel Kršek, Ph.D.	2.LF	Pokroky v lokalizaci epileptogenní zóny u dětí	neurologie	od 1.11.2015
Doc. MUDr. Marie Kunešová, CSc.	1.LF	Obezita, prevalence a léčba	vnitřní nemoci	od 1.5.2015
Doc. MUDr. David Kužel, CSc.	1.LF	Moderní hystereskopie	gynekologie a porodnictví	od 1.5.2015
Doc. RNDr. Radomír Kužel, CSc.	MFF	Moderní krystalografie a její aplikace v materiálovém výzkumu	fyzika - fyzika kondenzovaných látek	od 1.5.2015
Doc. PhDr. Jiří Mikulec, CSc.	FF	Inscenování historické paměti v pobělohorských veřejných festivitech	české dějiny	od 1.5.2015
Doc. MUDr. Pavel Mohr, Ph.D.	3.LF	Funkční schopnosti a subjektivní spokojenost s medikací u pacientů se schizofrenií	psychiatrie	od 1.11.2015
Doc. PhDr. Martin Nejedlý, Dr.	FF	Obraz husitství ve francouzských literárních pramenech	české dějiny	od 1.11.2015
Doc. RNDr. Petr Němec, Ph.D.	MFF	Ultrarychlá kontrola magnetického uspořádání pomocí femtosekundových laserových pulsů	fyzika - kvantová optika a optoelektronika	od 1.5.2015
Doc. PharmDr. Milan Nobilis, CSc.	FaF	Studium osudu léčiv v organismu z pohledu bioanalytika	farmaceutická chemie	od 1.5.2015
Doc. PhLic. Vojtěch Novotný, Th.D.	KTF	Anthropologia sacra: počátky teologické antropologie ve staroprotestantské ortodoxii	katolická teologie	od 1.5.2015
Doc. MUDr. Tomáš Paleček, Ph.D.	1.LF	Diagnostika kardiomyopatií na počátku 21. století	vnitřní nemoci	od 1.5.2015
Doc. MUDr. Petr Panzner, CSc.	2.LF	Význam alergenových komponent pro diagnostiku a terapii alergických onemocnění	lékařská imunologie	od 1.11.2015
Doc. RNDr. Adam Petrusek, Ph.D.	PřF	Ekologické a evoluční vztahy živočichů, zejména koryšů	ekologie	od 1.11.2015
Doc. JUDr. Jan Pichrt, Ph.D.	PF	Koncepce pedagogické a vědecké činnosti v oboru pracovní právo a právo sociálního zabezpečení	pracovní právo a právo sociálního zabezpečení	od 1.5.2015
Doc. MUDr. Tomáš Stopka, Ph.D.	1.LF	Patofyziologie krvetvorby a vybrané mechanismy hematologických onemocnění	patologická fyziologie	od 1.11.2015
Doc. Ing. Jiří Šantrůček, CSc.	PřF	Signální úloha CO <sub>2</sub> ve vývoji listu a průduchů	anatomie a fyziologie rostlin	od 1.5.2015
Doc. MUDr. Ondřej Šeda, Ph.D.	1.LF	Funkční a integrativní genomika multifaktoriálních znaků	lékařská biologie a genetika	od 1.11.2015
Doc. JUDr. PhDr. Ivo Šlosarčík, Ph.D.	FSV	Krise eurozóny jako (neplánovaná) reforma institucí a práva Evropské unie	mezinárodní teritoriální studia	od 1.5.2015
Doc. MUDr. Petr Štádlér, Ph.D.	1.LF	Ojedinelé roboticky asistované cévní operace v éře miniinvasivní chirurgie	chirurgie	od 1.5.2015
Doc. MUDr. Vladimír Štich, Ph.D.	3.LF	Úloha tukové tkáně ve změně insulinové rezistence při nízkoenenergetické dietě	hygiena, preventivní lékařství a epidemiologie	od 1.5.2015
Doc. MUDr. Petr Urbánek, CSc.	1.LF	VIROVÁ HEPATITIDA C včera, dnes..... a zítra?	vnitřní nemoci	od 1.5.2015
Doc. MUDr. Martina Vašáková, Ph.D.	1.LF	Idiopatická plicní fibróza. Vliv genového polymorfismu cytokinů na její vznik a fenotyp	vnitřní nemoci	od 1.5.2015
Doc. RNDr. Jiří Žák, Ph.D.	PřF	Tektonické prostředí magmatismu a vývoj orogenních pásem	geologie	od 1.5.2015