

Ústav teoretické fyziky a astrofyziky Přírodovědecké fakulty Masarykovy univerzity
a Jednota českých matematiků a fyziků, pobočný spolek Brno, pořádají ve čtvrtek dne

20. září 2018 seminář

Fyzika na „fyzice“ v Brně historie, současnost, perspektivy

u příležitosti životního jubilea významného fyzika a pedagoga profesora Martina Černohorského
v době 15:00-19:00 v posluchárně F2 pavilonu 6 na Přírodovědecké fakultě MU, Kotlářská 2, Brno.

Program

(moderují Jana Jurmanová, JČMF, a Miloslav Zejda, PŘF MU)

15:00-15:10	Zahájení	Rikard von Unge, ředitel ÚTFA PŘF MU Jaroslav Beránek, předseda pobočného spolku Brno JČMF
15:10-15:40	Z historie fyziky v pavilonu 6	Martin Černohorský, PŘF MU
15:40-16:10	Záludné výběrové efekty v astronomii a astrofyzice	Jiří Grygar, FzÚ AV ČR Praha
16:10-16:40	Maupertuis a variační princip	Jiří Langer, MFF UK Praha
16:45-17:00	Přestávka	
17:00-18:00	Současnost a perspektivy výzkumu na fyzikálních ústavech PŘF MU	Zástupci fyzikálních ústavů PŘF MU Rikard von Unge, Dominik Munzar Jan Čech, Zdeněk Bochníček
18:05-18:20	Současnost a perspektivy výuky na fyzikálních ústavech PŘF MU	Jana Musilová, PŘF MU
18:25-18:40	Z pedagogicko-fyzikálních seminářů a dalších aktivit profesora Černohorského	Marie Fojtíková, JČMF
16:40-16:45 18:00-18:05 18:40-18:55	Hudební vystoupení	Dechové trio Zdeněk Mikulášek, Jaroslav Strmiska Aleš Novotný
18:55-19:00	Závěr	Jana Jurmanová a Miloslav Zejda

