



Dny otevřených dveří 6. 11. - 9. 11. 2017

Průběžně aktualizovaný rozvrh přednášek

Platnost ke dni 12.10. 2017

Ve volných časech si můžete objednat další přednášky



Přednášky v pražském sídle MÚ AV ČR, Žitná 25, Praha 1

Čas přednášky	Pondělí 6. 11. 2017	Úterý 7. 11. 2017	Středa 8. 11. 2017	Čtvrtek 9. 11. 2017
9.00–9.45	od 8.30 Geometrie skrytá ve vzorech Zcela zaplněno	od 8.30 Geometrie skrytá ve vzorech Zcela zaplněno	od 8.30 Geometrie skrytá ve vzorech Zcela zaplněno	Mathematical modelling 20 volných míst
	Archimédův výpočet čísla π 10 volných míst	Archimédův výpočet čísla π 40 volných míst	Buffonova jehla a aproximace čísla π 5 volných míst	O derivacích Zcela zaplněno
	Co je těžké na lineárních rovnicích? 5 volných míst	od 9.30 Jednoduché geometrické konstrukce ve složitých vzorech Zcela zaplněno	Archimédův výpočet čísla π 10 volných míst	Knihovna aneb Co se v tobě skrývá, matematická knihovno Zcela zaplněno
	od 9.30 Jednoduché geometrické konstrukce ve složitých vzorech Zcela zaplněno			
10.00–10.45	Co je těžké na lineárních rovnicích? 10 volných míst	O derivacích 40 volných míst	Matematika bitcoinů 10 volných míst	Matematika bitcoinů 20 volných míst
	Archimédův výpočet čísla π 5 volných míst	Knihovna aneb Co se v tobě skrývá, matematická knihovno Zcela zaplněno		Co je těžké na lineárních rovnicích Zcela zaplněno
	Knihovna aneb Co se v tobě skrývá, matematická knihovno Zcela zaplněno	Gravitace a Vesmír 5 volných míst		
11.00–11.45	exkurze do IT Zcela zaplněno		Co je těžké na lineárních rovnicích 20 volných míst	Matematika bitcoinů 5 volných míst
	Jak trefit padesát Zcela zaplněno			
	Jak trefit padesát 5 volných míst			
12.00-12.45		Co je těžké na lineárních rovnicích 40 volných míst		
13.00–13.45		Geometrie skrytá ve vzorech Zcela zaplněno		Kouzlo čísel. Od velkých objevů k aplikacím 30 volných míst
14.00–14.45				
15.00-15.45				Archimédův výpočet čísla π 50 volných míst