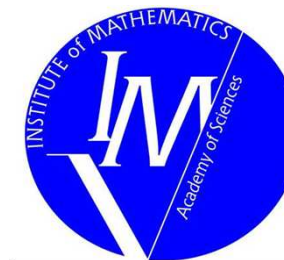




Dny otevřených dveří 7. 11. a 8. 11. 2013

Průběžně aktualizovaný rozvrh přednášek
Platnost ke dni 25. 10. 2013



Ve volných časech si můžete objednat jiné přednášky
[dle nabídky v programu – klikněte zde.](#)

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

Čas přednášky	Čtvrtek 7. 11. 2013	Pátek 8. 11. 2013
8.00–8.45	<i>v tomto čase neplánujeme žádnou přednášku</i>	Jak vznikají pravidelné mozaiky (pro posluchače ve věku 12–15 let) zcela naplněno
9.00–9.45	Gravitace a vesmír zcela naplněno	Simulace, superpočítače ... a matematika zcela naplněno
	Umíme inteligentně zacházet s inteligentními materiály zcela naplněno	Jak vznikají pravidelné mozaiky (pro žáky ZŠ) zcela naplněno
10.00–10.45	O matematice a cestách do zaměstnání (pro žáky ZŠ) zcela naplněno	O matematice a cestách do zaměstnání (pro žáky ZŠ) zcela naplněno
	Jaká matematika se ukrývá v pražském orloji 10 volných míst	Matematické hlavolamy a rébusy zcela naplněno
	Simulace, superpočítače ... a matematika zcela naplněno	Jaká matematika se ukrývá v pražském orloji zcela naplněno
11.00–11.45	Umíme inteligentně zacházet s inteligentními materiály 9 volných míst	Česká digitální matematická knihovna 40 volných míst
	Jak vznikají pravidelné mozaiky (pro žáky ZŠ) zcela naplněno	
13.00–13.45	Jaká matematika se ukrývá v pražském orloji 11 volných míst	Matematické hlavolamy a rébusy zcela naplněno
	Matematické modelování jako týmová práce (pro SŠ) 14 volných míst	
14.00–14.45	Gravitace a vesmír 35 volných míst	Jaká matematika se ukrývá v pražském orloji - V ANGLIČTINĚ zcela naplněno
	Matematické modelování jako týmová práce (pro SŠ) zcela naplněno	
15.00–15.45	Jaká matematika se ukrývá v pražském orloji 40 volných míst	

Přednáška v brněnské pobočce MÚ AV ČR, Žitkova 22, Brno

Čas přednášky	Úterý 5. 11. 2013
10.00–10.45	Co možná neznáte z geometrie v rovině