

JARNÍ PŘÍPRAVNÉ KURZY

Z MATEMATIKY A FYZIKY A KURZ DESKRIPTIVNÍ GEOMETRIE

Kurz z deskriptivní geometrie nabídne první seznámení s problematikou, kurz z matematiky a fyziky pomůže také částečně připravit k maturitě.

Kurzy se budou konat prezenčně v těchto termínech (soboty):

Deskriptivní geometrie	5. 3., 12. 3., 19. 3., 26. 3., 2. 4. a 9. 4.	(od 8.30 hod. do 11.00 hod.)
Matematika	5. 3., 12. 3., 19. 3., 26. 3., 2. 4. a 9. 4.	(od 11.15 hod. do 14.45 hod.)
Fyzika	5. 3., 12. 3., 19. 3., 26. 3., 2. 4. a 9. 4.	(od 15.00 hod. do 17.00 hod.)

Cena jednotlivých kurzů (vč. DPH): 1050,00 Kč
Místenost bude upřesněna na stránkách kurzů.

**PO ÚSPĚŠNÉM ABSOLVOVÁNÍ ZÁVĚREČNÉHO TESTU Z MATEMATIKY A FYZIKY V RÁMCI JARNÍCH PŘÍPRAVNÝCH KURZŮ BUDE MOŽNÉ PŘIJETÍ UCHAZEČŮ BEZ PŘIJÍMACÍ ZKOUŠKY (NEVZTAHUJE SE NA EVB A APS).
PODMÍNKOU JE TĚŽ ABSOLVOVÁNÍ ALESPŇ JEDNOHO CELÉHO KURZU MATEMATIKY NEBO FYZIKY.**

**NA TYTO KURZY SE MŮŽETE PŘIHLÁSIT POUZE ELEKTRONICKY
OD 10. 1. 2022 DO 4. 3. 2022
na stránkách**

<http://fyzika.fce.vutbr.cz/kurzy/>

**26. 2. 2022 OBDRŽÍTE INFORMACI, ZDA SE KURZY OTEVÍRAJÍ.
PLATBY PROVÁDĚJTE AŽ NÁSLEDNĚ V ROZMEZÍ 27. 2. 2022 AŽ 4. 3. 2022.**

Kurz matematiky a kurz deskriptivní geometrie

Ústav matematiky a deskriptivní geometrie FAST, Žižkova 17, Brno

organizační záležitosti: Alena Vlčková ☎ 541 147 601 mail: vlckova.a@fce.vutbr.cz
obsahové záležitosti: RNDr. Jana Slaběňáková ☎ 541 147 603 mail: slabenakova.j@fce.vutbr.cz

Kurz fyziky

Ústav fyziky FAST, Žižkova 17, Brno

organizační záležitosti: Lenka Kalová ☎ 541 147 651 mail: kalova.l@fce.vutbr.cz
obsahové záležitosti: doc. Mgr. Ivo Kusák, Ph.D. ☎ 541 147 663 mail: kusak.i@fce.vutbr.cz

Kurz se otevírá při minimálním počtu 25 zájemců/kurz. Konání kurzu je podmíněno zdravotní situací v ČR a může být omezeno opatřeními vlády ČR nebo MZ ČR, která budou v té době platná.