

Datum vydání: 16. 5. 2022

Za věcnou stránku odpovídá: Ing. Josef Bednář, Ph.D., proděkan FSI VUT

Účinnost: dnem vydání

Závaznost: Fakulta strojního inženýrství Vysokého učení technického v Brně

Nahrazuje: -

Počet stran: 1

Počet příloh: 0

Rozdělovník: Ředitelé ústavů, Studijní oddělení, systémový integrátor, proděkani

POKYN DĚKANA Č. 5/2022

Přijímací řízení do bakalářských studijních programů pro akademický rok 2022/23

Přijímací zkoušky uchazečů o bakalářské studium se budou konat ve dnech:

14. – 16. června 2022 a 22. června 2022 (náhradní termín).

Přijímací zkouška: písemná z matematiky a fyziky

Počet podaných přihlášek do bakalářského studia: 1684

Počet komisí: 15

Přijímací zkoušky budou probíhat: budova A5, posluchárny P1, P2, P3, P4 a učebna U2

Přijímací zkoušku z českého jazyka konají cizinci s výjimkou Slovenské republiky v rozsahu úrovně B1 dle společného evropského referenčního rámce.

Ředitele ÚM a ÚFI žádám o podání návrhů na zkoušející z předmětu matematika a fyzika na každý den přijímacích zkoušek (tabulka pro vyplnění bude zaslána elektronicky na sekretariát ústavu).

Ostatní ředitele ústavů žádám, aby z řad pracovníků ústavu podali návrhy na předsedy zkušebních komisí. Každý ústav navrhne dva předsedy přijímací komise. Předsedou přijímací komise nemusí být akademický pracovník s titulem docent.

Ředitelku ÚJ žádám, aby z řad pracovníků ústavu podala návrh na člena zkušebních komisí na každý den přijímacích zkoušek.

Návrhy jednotlivých předsedů a zkoušejících jsou závazné. Návrhy zašlete elektronicky paní Lence Řiháčkové (rihackova@fme.vutbr.cz) nejpozději **do 25. 5. 2022**.

Činnost pracovníků ústavu při přijímacím řízení lze, dle schválené metodiky, vykázat do pedagogického výkonu ústavu. Popis průběhu a hodnocení samotné zkoušky budou na ústavy zaslány e-mailem.

v. r.

doc. Ing. Jiří Hlinka, Ph.D.

děkan