



ČVUT

ČESKÉ VYSOKÉ
UČENÍ TECHNICKÉ
V PRAZE

ROZZÁŘÍME TVOU BUDOUCNOST

FAKULTA JADERNÁ A FYZIKÁLNĚ INŽENÝRSKÁ

📍 Břehová 7, 115 19 Praha 1
📞 224 358 284
💻 lucie.novotna@fjfi.cvut.cz

📍 Pohraniční 1, 405 01 Děčín
📞 412 512 730
💻 dana.landovska@fjfi.cvut.cz

WWW.FJFI.CVUT.CZ



DNY OTEVŘENÝCH DVEŘÍ

24. 11. 2020 online

25. 01. 2021 DĚČÍN

26. 01. 2021 PRAHA

PŘIJÍMACÍ ZKOUŠKY PRO AKADEMICKÝ ROK 2021/22

- Přijímací test z MATEMATIKY lze uchazeči o studium odpustit v případě, že měl na SŠ průměr známek z profilových předmětů nejhůře 2,0, nebo při složení maturity z matematiky nebo fyziky nebo chemie nebo informačních technologií a také úspěšným řešitelům středoškolských olympiád. Další možnosti na webu fakulty.

VYBER SI SVŮJ BAKALÁŘSKÝ STUDIJNÍ PROGRAM A SPECIALIZACI

**APLIKOVANÁ ALGEBRA
A ANALÝZA**

APLIKOVANÁ INFORMATIKA

**APLIKOVANÉ MATEMATICKO-
STOCHASTICKÉ METODY**

FYZIKÁLNÍ INŽENÝRSTVÍ

- ▶ Inženýrství pevných látek
- ▶ Fyzikální inženýrství materiálů
- ▶ Laserová technika a fotonika
- ▶ Počítačová fyzika
- ▶ Fyzika plazmatu a termojaderné fúze

**JADERNÁ A ČÁSTICOVÁ FYZIKA
JADERNÁ CHEMIE**

KVANTOVÉ TECHNOLOGIE

MATEMATICKÉ INŽENÝRSTVÍ

- ▶ Matematické modelování
- ▶ Matematická fyzika
- ▶ Matematická informatika

RADIOLOGICKÁ TECHNIKA

**VYŘAZOVÁNÍ JADERNÝCH
ZAŘÍZENÍ Z PROVOZU**

**DO AKADEMICKÉHO ROKU 2021/22
SI NEZAPOMEŇ PODAT PŘIHLÁŠKU DO**

30. 04. 2021

Zajímá tě, jak dopadlo předchozí přijímací řízení?
Počet zájemců byl 657 a počet přijatých 442.

Vydáno: 1. 11. 2020