



ČVUT

ČESKÉ VYSOKÉ
UČENÍ TECHNICKÉ
V PRAZE

SPOJUJEME ELEKTROTECHNIKU A INFORMATIKU

FAKULTA ELEKTROTECHNICKÁ

📍 Technická 2, 166 27 Praha 6

📞 224 353 917

📧 hcistudovat@fel.cvut.cz

WWW.FEL.CVUT.CZ



DEN OTEVŘENÝCH DVEŘÍ

25. 02. 2022

PŘIJÍMACÍ ZKOUŠKY PRO AKADEMICKÝ ROK 2022/23

- Děkan promine přijímací zkoušku z MATEMATIKY v případě, že uchazeč absolvoval maturitu se stupněm 1,0, nebo, že měl na SŠ průměr známek z matematiky nejhůře 1,5 (kromě programu OI, KyR a SIT, kde 1,0), nebo z fyziky nejhůře 1,5 (kromě programu OI a SIT), nebo při složení Matematiky+ (s klasifikací 1 nebo 2).
- Zkoušku také promine úspěšným řešitelům krajského kola středoškolské olympiády z matematiky či fyziky či programování nebo soutěží srovnatelné úrovně – např. ROBOSOUTĚŽ, Elektrotechnická olympiáda, Energetická olympiáda (uchazečům umístěným do 3. místa v krajském kole nebo 5. místa v celostátním), nebo při složení SCIO testů s percentilem 90 a vyšším. Počty bodů z testu nutných pro přijetí se liší podle studijního programu.
- Výše uvedená kritéria pro akademický rok 2022/23 budou zveřejněna do 30. 11. 2021.

VYBER SI SVŮJ BAKALÁŘSKÝ STUDIJNÍ PROGRAM

OTEVŘENÁ INFORMATIKA

OTEVŘENÉ ELEKTRONICKÉ SYSTÉMY

SOFTWAREVÉ INŽENÝRSTVÍ
A TECHNOLOGIE

KYBERNETIKA A ROBOTIKA

ELEKTROTECHNIKA,
ENERGETIKA A MANAGEMENT

ELEKTRONIKA
A KOMUNIKACE

ELEKTROTECHNIKA,
ELEKTRONIKA
A KOMUNIKAČNÍ TECHNIKA

LÉKAŘSKÁ ELEKTRONIKA
A BIOINFORMATIKA

DO AKADEMICKÉHO ROKU 2022/23
SI NEZAPOMEŇ PODAT PŘIHLÁŠKU DO

31. 03. 2022

Zajímá tě, jak dopadlo předchozí přijímací řízení?
Počet zájemců byl 2 061 a počet přijatých 1 077.

Vydáno: 01. 01. 2022