



# FIT JE VAŠÍ CESTOU DO VŠECH ODVĚTVÍ



## DEN OTEVŘENÝCH DVEŘÍ

sobota **09. 11. 2024**

pátek **07. 02. 2025**

## FAKULTA INFORMAČNÍCH TECHNOLOGIÍ

- 📍 Thákurova 9, 166 00 Praha 6
- 📞 224 359 827
- ✉️ [studium@fit.cvut.cz](mailto:studium@fit.cvut.cz)
- 🌐 [www.fit.cvut.cz](http://www.fit.cvut.cz)



FAKULTA  
INFORMAČNÍCH  
TECHNOLOGIÍ  
ČVUT V PRAZE

## VYBER SI SVŮJ

# BAKALÁŘSKÝ STUDIJNÍ PROGRAM A SPECIALIZACI

### INFORMATIKA

- INFORMAČNÍ BEZPEČNOST
- MANAŽERSKÁ INFORMATIKA
- POČÍTAČOVÁ GRAFIKA
- POČÍTAČOVÉ INŽENÝRSTVÍ
- POČÍTAČOVÉ SÍTĚ A INTERNET
- POČÍTAČOVÉ SYSTÉMY A VIRTUALIZACE
- SOFTWAREVÉ INŽENÝRSTVÍ
- TEORETICKÁ INFORMATIKA
- UMĚLÁ INTELIGENCE
- WEBOVÉ INŽENÝRSTVÍ



U NÁS SI SVOJI SPECIALIZACI VYBÍRÁŠ AŽ VE DRUHÉM ROČNÍKU, A I V PRŮBĚHU STUDIA JI MŮŽEŠ MĚNIT.

## PŘIJÍMACÍ ZKOUŠKY PRO AKADEMICKÝ ROK 2025/26

Pro přijetí je nutné středoškolské vzdělání zakončené maturitou a splnění alespoň jedné z podmínek:

- 70 bodů z přijímací zkoušky z matematiky organizované FIT
- 90 percentil ze SCIO testu z matematiky nebo obecných studijních předpokladů
- Přijímací zkouška nebo SCIO test mohou být pro první přijetí prominuty, pokud jste:
  1. úspěšně složili zkoušku Matematika rozšiřující (organizace CERMAT) s klasifikací 1 nebo 2, a to v rámci maturitní zkoušky konané ve školním roce 2023/24 nebo 2024/25 nebo
  2. řešiteli krajského kola středoškolské olympiády nominovanými do celostátního kola v matematice, fyzice, programování nebo
  3. úspěšnými řešiteli fakultní soutěže FIKS (fiks.fit.cvut.cz)



Zajímá tě, jak dopadlo předchozí přijímací řízení?

**POČET ZÁJEMCŮ  
BYL 2 979 A POČET  
PŘIJATÝCH BYL 909.**

## POZOR!

Přihlášku si můžeš podat do

**31. 03. 2025**