

V Praze dne 1.12.2025

Zpráva o průběhu přijímacího řízení na vysokých školách dle Vyhlášky MŠMT č. 343/2002 a její změně 276/2004 Sb.

1. Informace o přijímacích zkouškách

Studijní program: Učitelství informatiky pro střední školy (UNI)

Přijímací zkouška nerozlišovala studijní obory

1.1. Informace o písemných přijímacích zkouškách

Úplné zadání zkušebních otázek či příkladů, které jsou součástí přijímací zkoušky nebo její části, a u otázek s výběrem odpovědi správné řešení.

Vzor je umístěn na [www fakulty](http://www.fakulty), účastníci mohli nahlédnout na studijním oddělení.

1.2. Informace o písemných přijímacích zkouškách: kritéria pro vyhodnocení a postup, jakým se byl stanoven výsledek přijímací zkoušky nebo její části, včetně postupu vedoucího k sestavení pořadí uchazečů podle výsledků přijímací zkoušky (par. 49 odst.1 zákona o VŠ):

Přijímací zkouška se skládala z otázek s výběrem odpovědí, výsledek zkoušky vznikl jako součet bodů za správně zodpovězené otázky. Pořadí uchazečů bylo stanoveno na základě výsledku zkoušky.

2. Termíny přijímacího řízení

a) termín zahájení a ukončení přijímacích zkoušek <u>v řádném termínu</u>	Od: 3. 6. 2025	Do: 3. 6. 2025
b) termín zahájení a ukončení přijímacích zkoušek <u>v náhradním termínu</u> (pokud byly v daném období součástí přijímacího řízení)	Od: 12. 6. 2025	Do: 12. 6. 2025
c) termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu	Elektronicky neprodleně po vyhodnocení.	
d) termín vydání rozhodnutí o případné žádosti o přezkoumání rozhodnutí	Vydává rektorát do 30 dnů od podání žádosti.	
e) termíny a podmínky, za nichž je možno nahlédnout do všech materiálů, které mají význam pro rozhodování o přijetí ke studiu podle § 50 odst. 6 zákona o VŠ	Individuálně na základě žádosti.	
f) termín skončení přijímacího řízení	22.11.2025	

3. Informace o výsledcích přijímacího řízení

a) počet podaných přihlášek	20
b) počet přihlášených uchazečů	20
c) počet uchazečů, kteří se zúčastnili přijímacích zkoušek, včetně přijímacích zkoušek v náhradním termínu	5
d) počet uchazečů, kteří splnili podmínky přijetí	9
e) počet uchazečů, kteří nesplnili podmínky přijetí	11
f) počet uchazečů přijatých ke studiu, bez uvedení počtu uchazečů přijatých ke studiu až na základě výsledku přezkoumání původního rozhodnutí (§ 50 odst. 5 a 7 zákona o vysokých školách)	9
g) počet uchazečů přijatých celkem	9

4. Základní statistické charakteristiky

a) počet uchazečů, kteří se zúčastnili písemné přijímací zkoušky	5
b) nejlepší možný výsledek písemné přijímací zkoušky	100
c) nejlepší skutečně dosažený výsledek písemné přijímací zkoušky	75
d) průměrný výsledek písemné přijímací zkoušky	38,60
e) směrodatná odchylka výsledků písemné přijímací zkoušky	19,77
f) decilové hranice výsledku zkoušky	Vzhledem k počtu uchazečů jsou decilové hranice zanedbatelné.

5. Zveřejňování výsledků přijímacího řízení

Zpráva o průběhu přijímacího řízení je zveřejněna na webových stránkách fakulty www.fit.cvut.cz a na úřední desce dne 5.12.2025.

**Tato zpráva byla předána na Odbor pro studium a studentské záležitosti
Rektorátu ČVUT.**

V Praze dne 1.12.2025

Převzal:

Předal:

THÁKUROVA 9
160 00 PRAHA 6
ČESKÁ REPUBLIKA

+420 224359827
VERA.LANDOVA@CVUT.CZ
WWW.CVUT.CZ

IČ 68407700 | DIČ CZ68407700
BANKOVNÍ SPOJENÍ KB PRAHA 6
Č. Ú. 19-5504780277/0100