

V Praze dne 16.11.2022

**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: Informatics (BIE21)

Studijní obor 1: Information Security

Studijní obor 2: Computer Engineering

Studijní obor 3: Computer Networks and Internet

Studijní obor 4: Computer Systems and Virtualization

Studijní obor 5: Computer Science

Studijní obor 6: Software Engineering

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, 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 online přijímacího testu z matematiky a online pohovoru v angličtině. Technologií umožňující online přijímací test a pohovor byl počítač s kamerou a mikrofonom a webový prohlížeč podporující technologii WebRTC. Online zkouška z matematiky se skládala z otázek s výběrem odpovědí, výsledek zkoušky vznikl jako součet bodů za správně zodpovězené otázky. Pořadí uchazečů bylo stanoveno na základě výsledku závěrečné zkoušky a pohovoru. Přijímací komise následně navrhla děkanovi přijetí či nepřijetí uchazeče do studia na ČVUT FIT. Konečné rozhodnutí provedl děkan/proděkan.

2. Termíny přijímacího řízení

a) termín zahájení a ukončení přijímacích zkoušek <u>v řádném termínu</u>	Od: 19.4.2022	Do:29.4.2022
b) termín zahájení a ukončení přijímacích zkoušek <u>v náhradním termínu</u> (pokud byly v daném období součástí přijímacího řízení)	Od: nebyl vypsán náhradní termín	Do: nebyl vypsán náhradní termín
c) termín vydání rozhodnutí o předběžném přijetí ke studiu	Do: 16.5.2022	
d) termín vydání rozhodnutí o případné žádosti o přezkoumání rozhodnutí	Neevidovali jsme žádné odvolání.	
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	Zahraničním uchazečům, kteří absolvují online přijímací řízení, poskytujeme zpětnou vazbu individuálně online.	
f) termín skončení přijímacího řízení	14.9.2022	

2. Informace o výsledcích přijímacího řízení

a) počet podaných přihlášek	266
Studijní obor 1: Information Security	32
Studijní obor 2: Computer Engineering	28
Studijní obor 3: Computer Networks and Internet	6
Studijní obor 4: Computer Systems and Virtualization	7
Studijní obor 5: Computer Science	97
Studijní obor 6: Software Engineering	96
b) počet přihlášených uchazečů	266
c) počet uchazečů, kteří se zúčastnili přijímacích zkoušek, včetně přijímacích zkoušek v náhradním termínu	228
d) počet uchazečů, kteří splnili podmínky přijetí	82
e) počet uchazečů, kteří nesplnili podmínky přijetí	184
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)	82
g) počet uchazečů přijatých celkem	82
Studijní obor 1: Information Security	12
Studijní obor 2: Computer Engineering	7
Studijní obor 3: Computer Networks and Internet	2
Studijní obor 4: Computer Systems and Virtualization	3
Studijní obor 5: Computer Science	30
Studijní obor 6: Software Engineering	28

3. Základní statistické charakteristiky

a) počet uchazečů, kteří se zúčastnili písemné přijímací zkoušky	174
b) nejlepší možný výsledek písemné přijímací zkoušky	100
c) nejlepší skutečně dosažený výsledek písemné přijímací zkoušky	100
d) průměrný výsledek písemné přijímací zkoušky	73
e) směrodatná odchylka výsledků písemné přijímací zkoušky	14,8
f) decilové hranice výsledku zkoušky	d1 50 d2 56 d3 60 d4 66 d5 70 d6 76 d7 81 d8 87 d9 92

4. Zveřejňování výsledků přijímacího řízení

Zpráva o průběhu přijímacího řízení je zveřejněna na webových stránkách fakulty www.fit.cvut.cz a na úřední desce dne 16.11.2022

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

V Praze dne 16.11.2022.

Převzal:

Předal: