

**Zpráva o průběhu magisterského přijímacího řízení pro akademický rok 2015/16
na Fakultě stavební ČVUT v Praze**

dle Vyhlášky MŠMT č. 343/2002 Sb. a její změně 276/2004 Sb.

1. Informace o přijímacích zkouškách pro studijní programy

Stavební inženýrství – N3607
Architektura a stavitelství – N3502
Budovy a prostředí – N3649
Civil Engineering – N 3648
Geodézie a kartografie – N 3646
Inteligentní budovy – N 3946
Jaderná energetická zařízení – N 3951

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

Uchazeči konali písemnou přijímací zkoušku do jednotlivých studijních oborů v rozsahu stanoveném Směrnicí děkanky pro magisterské přijímací řízení, zadání zkušebních otázek je k dispozici [zde](#)

1.2. Informace o písemných přijímacích zkouškách: kritéria pro vyhodnocení a postup, jakým 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)

Jediným kritériem byla správnost odpovědí v testu. Správná odpověď představuje 4 body, za chybnou odpověď se 1 bod odečítá, nevyplněná odpověď se nezapočítává.

2. Termíny přijímacího řízení

a) termín zahájení a ukončení přijímacích zkoušek <u>v řádném termínu</u>	od 18. 5. 2015	do 22. 5. 2015
b) termín zahájení a ukončení přijímacích zkoušek <u>v náhradním termínu</u> (pokud byly v daném období součástí přijímacího řízení)	0	0
c) termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu	21. 7. 2015	
d) termín vydání rozhodnutí o případné žádosti o přezkoumání rozhodnutí	od 3. 8. 2015 do 30. 9. 2015	
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	na požádání kdykoli	
f) termín skončení přijímacího řízení	30. 9. 2015	

**Zpráva o průběhu magisterského přijímacího řízení pro akademický rok 2015/16
na Fakultě stavební ČVUT v Praze**

dle Vyhlášky MŠMT č. 343/2002 Sb. a její změně 276/2004 Sb.

Studijní program Stavební inženýrství – N3607

3a. Informace o výsledcích přijímacího řízení

a) počet podaných přihlášek	805
b) počet přihlášených uchazečů	805
c) počet uchazečů, kteří se zúčastnili přijímacích zkoušek, včetně přijímacích zkoušek v náhradním termínu (<i>udělali, co bylo předepsáno</i>)	753
d) počet uchazečů, kteří splnili podmínky přijetí z ukazatele c)	591
e) počet uchazečů, kteří nesplnili podmínky přijetí z ukazatele c)	162
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)	591
g) počet uchazečů přijatých celkem	591

4a. Základní statistické charakteristiky

a) počet uchazečů, kteří se zúčastnili písemné přijímací zkoušky	140
b) nejlepší možný výsledek písemné přijímací zkoušky	100
c) nejlepší skutečně dosažený výsledek písemné přijímací zkoušky	59
d) průměrný výsledek písemné přijímací zkoušky	28.07
e) směrodatná odchylka výsledků písemné přijímací zkoušky	13,84
f) decilové hranice výsledku zkoušky	4,5

Studijní program Architektura a stavitelství – N3502

3b. Informace o výsledcích přijímacího řízení

a) počet podaných přihlášek	216
b) počet přihlášených uchazečů	216
c) počet uchazečů, kteří se zúčastnili přijímacích zkoušek, včetně přijímacích zkoušek v náhradním termínu	202
d) počet uchazečů, kteří splnili podmínky přijetí	160
e) počet uchazečů, kteří nesplnili podmínky přijetí	42
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)	160
g) počet uchazečů přijatých celkem	164

**Zpráva o průběhu magisterského přijímacího řízení pro akademický rok 2015/16
na Fakultě stavební ČVUT v Praze**

dle Vyhlášky MŠMT č. 343/2002 Sb. a její změně 276/2004 Sb.

4b. Základní statistické charakteristiky

a) počet uchazečů, kteří se zúčastnili písemné přijímací zkoušky	42
b) nejlepší možný výsledek písemné přijímací zkoušky	50
c) nejlepší skutečně dosažený výsledek písemné přijímací zkoušky	31
d) průměrný výsledek písemné přijímací zkoušky	13,82
e) směrodatná odchylka výsledků písemné přijímací zkoušky	6,01
f) decilové hranice výsledku zkoušky	3

Studijní program Budovy a prostředí – N3649

3c. Informace o výsledcích přijímacího řízení

a) počet podaných přihlášek	304
b) počet přihlášených uchazečů	304
c) počet uchazečů, kteří se zúčastnili přijímacích zkoušek, včetně přijímacích zkoušek v náhradním termínu	290
d) počet uchazečů, kteří splnili podmínky přijetí	233
e) počet uchazečů, kteří nesplnili podmínky přijetí	57
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)	233
g) počet uchazečů přijatých celkem	233

4c. Základní statistické charakteristiky

a) počet uchazečů, kteří se zúčastnili písemné přijímací zkoušky	46
b) nejlepší možný výsledek písemné přijímací zkoušky	100
c) nejlepší skutečně dosažený výsledek písemné přijímací zkoušky	51
d) průměrný výsledek písemné přijímací zkoušky	27,28
e) směrodatná odchylka výsledků písemné přijímací zkoušky	13,21
f) decilové hranice výsledku zkoušky	4.1

**Zpráva o průběhu magisterského přijímacího řízení pro akademický rok 2015/16
na Fakultě stavební ČVUT v Praze**

dle Vyhlášky MŠMT č. 343/2002 Sb. a její změně 276/2004 Sb.

Studijní program Civil Engineering – N 3648

3d. Informace o výsledcích přijímacího řízení

a) počet podaných přihlášek	15
b) počet přihlášených uchazečů	15
c) počet uchazečů, kteří se zúčastnili přijímacích zkoušek, včetně přijímacích zkoušek v náhradním termínu	10
d) počet uchazečů, kteří splnili podmínky přijetí	5
e) počet uchazečů, kteří nesplnili podmínky přijetí	5
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)	5
g) počet uchazečů přijatých celkem	5

4d. Základní statistické charakteristiky

a) počet uchazečů, kteří se zúčastnili písemné přijímací zkoušky	3
b) nejlepší možný výsledek písemné přijímací zkoušky	100
c) nejlepší skutečně dosažený výsledek písemné přijímací zkoušky	26
d) průměrný výsledek písemné přijímací zkoušky	19,67
e) směrodatná odchylka výsledků písemné přijímací zkoušky	6,34
f) decilové hranice výsledku zkoušky	25

Studijní program Geodézie a kartografie – N 3645

3e. Informace o výsledcích přijímacího řízení

a) počet podaných přihlášek	27
b) počet přihlášených uchazečů	27
c) počet uchazečů, kteří se zúčastnili přijímacích zkoušek, včetně přijímacích zkoušek v náhradním termínu	24
d) počet uchazečů, kteří splnili podmínky přijetí	23
e) počet uchazečů, kteří nesplnili podmínky přijetí	1
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)	23
g) počet uchazečů přijatých celkem	23

**Zpráva o průběhu magisterského přijímacího řízení pro akademický rok 2015/16
na Fakultě stavební ČVUT v Praze**

dle Vyhlášky MŠMT č. 343/2002 Sb. a její změně 276/2004 Sb.

4e. Základní statistické charakteristiky

a) počet uchazečů, kteří se zúčastnili písemné přijímací zkoušky	0
b) nejlepší možný výsledek písemné přijímací zkoušky	100
c) nejlepší skutečně dosažený výsledek písemné přijímací zkoušky	0
d) průměrný výsledek písemné přijímací zkoušky	0
e) směrodatná odchylka výsledků písemné přijímací zkoušky	0
f) decilové hranice výsledku zkoušky	0

Studijní program Inteligentní budovy – N 3946

3f. Informace o výsledcích přijímacího řízení

a) počet podaných přihlášek	79
b) počet přihlášených uchazečů	79
c) počet uchazečů, kteří se zúčastnili přijímacích zkoušek, včetně přijímacích zkoušek v náhradním termínu	76
d) počet uchazečů, kteří splnili podmínky přijetí	54
e) počet uchazečů, kteří nesplnili podmínky přijetí	22
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)	54
g) počet uchazečů přijatých celkem	54

4f. Základní statistické charakteristiky

a) počet uchazečů, kteří se zúčastnili písemné přijímací zkoušky	18
b) nejlepší možný výsledek písemné přijímací zkoušky	100
c) nejlepší skutečně dosažený výsledek písemné přijímací zkoušky	49
d) průměrný výsledek písemné přijímací zkoušky	26,22
e) směrodatná odchylka výsledků písemné přijímací zkoušky	12,07
f) decilové hranice výsledku zkoušky	6,4

**Zpráva o průběhu magisterského přijímacího řízení pro akademický rok 2015/16
na Fakultě stavební ČVUT v Praze**

dle Vyhlášky MŠMT č. 343/2002 Sb. a její změně 276/2004 Sb.

Studijní program Jaderná energetická zařízení – N 3951

3g. Informace o výsledcích přijímacího řízení

h) počet podaných přihlášek	12
i) počet přihlášených uchazečů	12
j) počet uchazečů, kteří se zúčastnili přijímacích zkoušek, včetně přijímacích zkoušek v náhradním termínu	11
k) počet uchazečů, kteří splnili podmínky přijetí	7
l) počet uchazečů, kteří nesplnili podmínky přijetí	4
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)	7
n) počet uchazečů přijatých celkem	7

4g. Základní statistické charakteristiky

g) počet uchazečů, kteří se zúčastnili písemné přijímací zkoušky	0
h) nejlepší možný výsledek písemné přijímací zkoušky	100
i) nejlepší skutečně dosažený výsledek písemné přijímací zkoušky	0
j) průměrný výsledek písemné přijímací zkoušky	0
k) směrodatná odchylka výsledků písemné přijímací zkoušky	0
l) decilové hranice výsledku zkoušky	0

5. Zveřejňování výsledků přijímacího řízení

Zpráva o průběhu přijímacího řízení je zveřejněna na webových stránkách fakulty www.fsv.cvut.cz. V tištěné verzi byla vyvěšena na úřední desce fakulty dne 11. 12. 2015.

prof. Ing. Jiří Máca, CSc. v. r.
proděkan

20. 11. 2015