



ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE
FAKULTA JADERNÁ A FYZIKÁLNĚ
INŽENÝRSKÁ



Břehová 7, 115 19 Praha 1

**Celková zpráva o průběhu přijímacího řízení pro akademický rok
2016-2017 na FJFI ČVUT v Praze**

Studijní program Aplikace přírodních věd

Přijímací řízení se konalo na základě podmínek stanovených Vyhlášením přijímacího řízení pro akademický rok 2016-2017.

Celkový stav:

	počet	podíl
Počet podaných přihlášek	834	100.00%
Přijímacího řízení (zkoušek) se zúčastnilo	612	73.38%
Přijato ke studiu celkem	623	74.70%
Přijato bez písemné přijímací zkoušky	587	70.38%
Nepřijato ke studiu	210	25.18%

Bakalářské studium

	počet	podíl
Počet podaných přihlášek	685	100.00%
Počet podaných přihlášek Praha	640	93.43%
Počet podaných přihlášek Děčín	45	6.57%
Přijímacího řízení se zúčastnilo	507	74.01%
Přijato ke studiu bez přijímací zkoušky Praha	448	70.00%
Přijato ke studiu s přijímací zkouškou Praha	33	5.16%
Přijato ke studiu Praha	481	70.22%
Přijato ke studiu Děčín	41	91.11%
Přijato do BS celkem	522	76.20%
Nepřijato do BS Praha	159	24.84%
Nepřijato do BS Děčín	4	8.89%
Nepřijato do BS celkem	163	23.80%

Magisterské studium

	počet	podíl
Počet podaných přihlášek	149	100.00%
Přijímacího řízení se zúčastnilo	105	70.47%
Přijato ke studiu bez přijímací zkoušky	98	65.77%
Přijato ke studiu s přijímací zkouškou	3	2.01%
Přijato do MS celkem	101	67.79%
Nepřijato do MS celkem	47	31.54%

Statistické charakteristiky přijímacích zkoušek do bakalářského studia

	Matematika
Počet úloh	12
Maximální počet bodů	24
Minimální počet bodů	0
Dosažený průměr	16.47
Rozptyl	27.64
Směrodatná odchylka	5.32

Výsledky testu z matematiky

	celkem	24-19 bodů	18-13 bodů	12-7 bodů	6-0 bodů
min. počet bodů pro přijetí 8	44-100%	12-27,3%	37-84,1%	2-4,5%	5-11,4%

Statistické charakteristiky přijímacích zkoušek do magisterského studia

	Matematika	Fyzika	Informatika
Počet úloh	12	20	12
Maximální počet bodů	40	37	40
Minimální počet bodů	20	12	20
Dosažený průměr	17.17	10.98	0
Rozptyl	88.47	122.78	0
Směrodatná odchylka	10.30	12.14	0

Výsledky testu z matematiky

	celkem	40-30 bodů	29-20 bodů	19-10 bodů	9-0 bodů
min. počet bodů pro přijetí 20	6-100%	0-0%	3-50%	1-16,7%	2-33,3%

Výsledky testu z fyziky

	celkem	37-30 bodů	29-20 bodů	19-10 bodů	9-0 bodů
min. počet bodů pro přijetí 12	6-100%	0 - 0%	3-50%	1-16,7%	2-33,3%

Výsledky testu z informatiky

	celkem	40-30 bodů	29-20 bodů	19-10 bodů	9-0 bodů
min. počet bodů pro přijetí 20	0-0%	0-0%	0-0%	0-0%	0-0%

V Praze dne 1.11.2016

Komise pro přijímací řízení do akademického roku 2016-2017 na FJFI ČVUT v Praze

prof.Ing. Igor Jex, DrSc.

doc.Ing. Libor Šnobl, Ph.D.

Ing. Tomáš Hobza, Ph.D.

doc. Ing. Václav Čuba, Ph.D.

prof.Dr.Ing. Michal Beneš

Ing. Leopold Vrána