

Informace o výsledcích přijímacího řízení

(podle čl. IV Směrnice rektora č. 12/2004)

1. kolo přijímacího řízení

studijní program / studijní obor	počet podaných přihlášek	počet přihlášených uchazečů	se zúčastnili přijímací zk.*	počet uchazečů, kteří			
				splnili podmínky přijetí	nesplnili podmínky přijetí**	byli přijati ke studiu (bez přijatých po přezkumu)	byli přijati ke studiu CELKEM
Bakalářský studijní program B1101 Matematika (prezenční)							
Aplikovaná matematika	14	14	---	3	11	3	3
Aplikovaná matematika pro řešení krizových situací	32	32	---	16	16	16	16
Matematické metody v ekonomice	43	43	---	14	29	14	14
Obecná matematika	22	22	---	12	10	12	12
Magisterský studijní program M1101 Matematika (prezenční)							
Matematická analýza	2	2	---	2	0	2	2
Geometrie	0	0	---	0	0	0	0
Navazující magisterský studijní program N1101 Matematika (prezenční)							
Matematická analýza	2	2	0	2	0	2	2
Geometrie	0	0	0	0	0	0	0
Matematická fyzika	0	0	0	0	0	0	0
Učitelství matematiky pro střední školy	0	0	0	0	0	0	0
Doktorský studijní program P1101 a P1102 Matematika (prezenční a kombinované)							
Matematická analýza	3	3	3	3	0	3	3
Geometrie a globální analýza	0	0	0	0	0	0	0
Matematika celkem	118	118	3	49	66	49	49

2. kolo přijímacího řízení

studijní program / studijní obor	počet podaných přihlášek	počet přihlášených uchazečů	se zúčastnili přijímací zk.*	počet uchazečů, kteří			
				splnili podmínky přijetí	nesplnili podmínky přijetí**	byli přijati ke studiu (bez přijatých po přezkumu)	byli přijati ke studiu CELKEM
Bakalářský studijní program B1101 Matematika (prezenční)							
Aplikovaná matematika	9	9	---	5	4	5	5
Aplikovaná matematika pro řešení krizových situací	10	10	---	7	3	7	7
Matematické metody v ekonomice	16	16	---	14	2	14	14
Obecná matematika	11	11	---	10	1	10	10
Magisterský studijní program M1101 Matematika (prezenční)							
Matematická analýza	1	1	---	1	0	1	1
Geometrie	3	3	---	1	2	1	1
Navazující magisterský studijní program N1101 Matematika (prezenční)							
Matematická analýza	2	2	0	2	0	2	2
Geometrie	0	0	0	0	0	0	0
Matematická fyzika	0	0	0	0	0	0	0
Učitelství matematiky pro střední školy	1	1	0	1	0	1	1
Doktorský studijní program P1102 Matematika (prezenční a kombinované)							
Matematická analýza	1	1	1	0	1	0	0
Geometrie a globální analýza	0	0	0	0	0	0	0
Matematika celkem	54	54	1	41	13	41	41

Souhrnné výsledky přijímacího řízení

studijní program / studijní obor	počet podaných přihlášek	počet přihlášených uchazečů***	se zúčastnili přijímací zk.*	počet uchazečů, kteří			
				splnili podmínky přijetí	nesplnili podmínky přijetí**	byli přijati ke studiu (bez přijatých po přezkumu)	byli přijati ke studiu CELKEM
Bakalářský studijní program B1101 Matematika (prezenční)							
Aplikovaná matematika	23	22	---	8	15	8	8
Aplikovaná matematika pro řešení krizových situací	42	42	---	23	19	23	23
Matematické metody v ekonomice	59	58	---	28	31	28	28
Obecná matematika	33	33	---	22	11	22	22
Magisterský studijní program M1101 Matematika (prezenční)							
Matematická analýza	3	3	---	3	0	3	3
Geometrie	3	3	---	1	2	1	1
Navazující magisterský studijní program N1101 Matematika (prezenční)							
Matematická analýza	4	4	0	4	0	4	4
Geometrie	0	0	0	0	0	0	0
Matematická fyzika	0	0	0	0	0	0	0
Učitelství matematiky pro střední školy	1	1	0	1	0	1	1
Doktorský studijní program P1101 a P1102 Matematika (prezenční a kombinované)							
Matematická analýza	4	4	4	3	1	3	3
Geometrie a globální analýza	0	0	0	0	0	0	0
Matematika celkem	172	170	4	93	79	93	93

Poznámky:

* Na obory bakalářského a magisterského studijního programu Matematika byly přijímací zkoušky zrušeny.

U oborů navazujícího magisterského programu Matematika byla přijímací zkouška všem uchazečům prominuta, proto nejsou v této kolonce zohledněni.

** Zahnutí uchazeči, kteří nedodali doklad o ukončení středoškolského vzdělání.

*** Udej v souhrnné tabulce neodpovídá součtu údajů za 1. a 2. kolo, protože 2 uchazeči si podali přihlášku ke studiu v rámci 1. i 2. kola přijímacího řízení.