

Zpráva o přijímacím řízení na MFF v roce 2002

Přijímací řízení do bakalářských a magisterských studijních programů

Přijímací řízení na MFF v r. 2002 probíhalo podle následujících pravidel.

Přijímací zkouška byla písemná a bylo možno ji skládat z fyziky, informatiky a matematiky. Uchazeč byl povinen skládat alespoň 2 zkoušky z těchto předmětů dle vlastního výběru. Pokud se rozhodl konat zkoušky ze všech tří předmětů, nejhorší výsledek se pro účely přijímacího řízení nezapočítával. Výsledky přijímacího řízení byly vyjádřeny bodovým ohodnocením. Maximální celková bodová hranice byla 100 bodů (tj. 50 bodů za každý předmět). Minimální bodová hranice pro přijetí na základě přijímací zkoušky byla jednotná, a to 40 bodů ze 100 možných. Z každého předmětu byly zadány 4 příklady s vyznačením obtížnosti. To znamená, že v zadání byly uvedeny body za každý jednotlivý příklad.

V případě, že si uchazeč podal na MFF více přihlášek, konal pouze jednu přijímací zkoušku. Výsledky přijímací zkoušky byly započteny na všechny studijní programy, na které si podal přihlášku.

Fakulta umožnila za určitých okolností přijetí uchazečů ke studiu bez přijímací zkoušky. Přijímací zkouška se na základě rozhodnutí děkana zpravidla prominula uchazečům, kteří:

1. úspěšně ukončili středoškolské studium maturitní zkouškou na gymnáziu v České republice nebo Slovenské republice ve školním roce 2001/2002 a jejich celkový průměr známek na výročních vysvědčeních 1. – 3. ročníku a pololetním vysvědčení 4. ročníku nepřevyšoval 1,5 a známky z matematiky a fyziky na výročním vysvědčení ve 3. ročníku a na pololetním vysvědčení 4. ročníku byly jedničky nebo
2. postoupili do celostátního kola kategorie A olympiády (fyzikální, matematické), resp. kategorie P olympiády matematické, a doložili tuto skutečnost v žádosti o prominutí přijímací zkoušky doručené studijnímu oddělení nejpozději do 10. 5. 2002; možnost prominutí přijímací zkoušky z tohoto důvodu se ale vztahovala pouze na ty uchazeče, kteří podávali přihlášku ke studiu na MFF poprvé, nebo
3. požádali do 10. 5. 2002 o prominutí přijímací zkoušky a doložili jiné srovnatelné výsledky. Doložené žádosti byly individuálně posouzeny.

Údaje o počtu prominutí přijímací zkoušky

Prezenční studium – prominutá přijímací zkouška

Obor	BF	BI	BM	F	I	M	FIU	MDU	FMU	UZŠ MF	MIU	I nav.	Celkem
Počet přihlášek	16	121	58	338	767	478	3	11	28	7	20	11	1858
z toho cizinců	0	13	7	56	232	97	0	0	2	0	1	2	410
Promin. - prospěch	2	4	8	95	153	141	0	2	5	0	2	0	412
z toho cizinců	0	3	2	24	79	49	0	0	0	0	0	0	157
Promin. - OL¹	0	0	0	9	11	9	0	0	0	0	0	0	29
z toho cizinců	0	0	0	3	4	2	0	0	0	0	0	0	9
Promin. JD²	1	6	4	8	16	24	0	0	0	1	3	8	71
z toho cizinců	0	2	0	3	4	4	0	0	0	0	0	2	15
Prominuto celkem	3	10	12	112	180	174	0	2	5	1	5	8	512

¹ Prominutí na základě výsledků v olympiádě.

² Prominutí z jiných důvodů.

Kombinované studium – prominutá přijímací zkouška

Obor	BF	BI	BM	F	I	M	FIU	MDU	FMU	UZŠ MF	MIU	I nav.	Celkem
Počet přihlášek	13	64	30	36	70	47	0	4	4	15	8	5	296
z toho cizinců	0	1	1	0	4	5	0	0	1	0	0	0	12
Promin. - prospěch	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	3
z toho cizinců	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Promin. - OL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
z toho cizinců	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Promin. JD	1	3	5	3	7	3	0	1	0	0	0	2	25
z toho cizinců	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Prominuto celkem	1	3	5	4	9	3	0	1	0	0	0	2	28

Celkem – prominutá přijímací zkouška

Obor	BF	BI	BM	F	I	M	FIU	MDU	FMU	UZŠ MF	MIU	I nav.	Celkem
Počet přihlášek	29	185	88	374	837	525	3	15	32	22	28	16	2154
z toho cizinců	0	14	8	56	236	102	0	0	3	0	1	2	422
Promin. - prospěch	2	4	8	96	155	141	0	2	5	0	2	0	415
z toho cizinců	0	3	2	24	79	49	0	0	0	0	0	0	157
Promin. - OL	0	0	0	9	11	9	0	0	0	0	0	0	29
z toho cizinců	0	0	0	3	4	2	0	0	0	0	0	0	9
Promin. JD	2	9	9	11	23	27	0	1	0	1	3	10	96
z toho cizinců	0	2	0	3	4	4	0	0	0	0	0	2	15
Prominuto celkem	4	13	17	116	189	177	0	3	5	1	5	10	540

Přijímací zkouška se konala v jediném dni, a to 17. června. Náhradní termín byl stanoven na 8. července.

Statistické charakteristiky výsledků písemných zkoušek

17.VI.	Počet	Průměr	Rozptyl
M	1165	30,74	152,49
F	709	16,23	115,41
I	974	18,69	122,44

8.VII.	Počet	Průměr	Rozptyl
M	62	22,77	209,98
F	32	12,69	108,96
I	53	19,21	91,52

Počty pozvaných uchazečů a počty těch, kteří se ke zkoušce dostavili

Datum	Pozvaných	Přišlo
17.VI.	1531	1167
8.VII. (náhradní termín)	82	62

Výsledky přijímacího řízení ke dni 27. listopadu 2002

Prezenční studium Bc a Mgr

Obor	BF	BI	BM	F	I	M	FIU	MDU	FMU	UZŠ MF	MIU	I n.	Celk.
Počet přihlášek ³	16	121	58	338	767	478	3	11	28	7	20	11	1858
Kvóta ⁴		75			320								395
mez bodů ŘT ⁵	40	40	40	40	48	40	40	40	40	40	40	40	
Přijato podm. BPZ ⁷	3	10	12	112	180	174	0	2	5	1	5	8	512
Přijato podm. PZ ⁸	4	44	15	126	274	187	0	5	13	4	7	0	679
Přijato podm. NT ⁹	0	3	0	0	4	8	0	0	1	0	1	0	17
Přijato podm. celk.	7	57	27	238	458	369	0	7	19	5	13	8	1208
Přijato celkově	7	57	24	228	447	356	0	7	18	5	12	8	1169
Zapsaní do I. ročníku	3	35	10	132	305	207	0	4	9	4	6	7	722
Zapsaní do vyšších r.	0	6	4	3	18	8	0	0	3	0	2	0	44
Zapsaní celkem	3	41	14	135	323	215	0	4	12	4	8	7	766
Albeř ¹⁰	2	15	6	118	252	171	0	3	4	2	3	2	578

Kombinované studium Bc a Mgr

Obor	BF	BI	BM	F	I	M	FIU	MDU	FMU	UZŠ MF	MIU	I n.	Celk.
Počet přihlášek	13	64	30	36	70	47	0	4	4	15	8	5	296
Kvóta		50			50								100
mez bodů ŘT	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	
Přijato podm. BPZ	1	3	5	4	9	3	0	1	0	0	0	2	28
Přijato podm. PZ	4	10	8	9	19	22	0	0	2	4	3	0	81
Přijato podm. NT	0	3	3	1	3	5	0	0	0	0	0	0	15
Přijato podm. celk.	5	16	16	14	31	30	0	1	2	4	3	2	124
Přijato celkem	5	16	16	14	31	30	0	1	2	4	3	2	124
Zapsaní do I. ročníku	2	13	11	15	23	26	0	1	0	4	2	1	98
Zapsaní do vyšších r.	0	0	1	0	3	3	0	0	1	0	0	0	8
Zapsaní celkem	2	13	12	15 ¹¹	26	29	0	1	1	4	2	1	106
Albeř	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1

³ Někteří uchazeči podali více přihlášek, zásadně se však uvádí jen počet podaných přihlášek.

⁴ V r. 2001 byly poprvé kvóty zrušeny na většině studijních programů či oborů a zůstaly jen na bakalářském a magisterském studijním programu Informatika, a to v prezenční i kombinované formě.

⁵ Řádný termín.

⁶ Jde o podmíněné přijetí; to znamená, že uchazeč úspěšně vykonal přijímací zkoušku, nebo mu byla prominuta, a také (v případě informatiky) ho jeho výsledky kvalifikovaly mezi ty uchazeče, kteří mohli být přijati v rámci dané kvóty; na druhé straně se v této chvíli ještě nekontrolovalo splnění všech podmínek přijímacího řízení, zejména dodání maturitního vysvědčení.

⁷ Bez přijímací zkoušky.

⁸ Na základě přijímací zkoušky.

⁹ V náhradním termínu přijímací zkoušky.

¹⁰ Počet přijatých uchazečů, kteří se dostavili na úvodní soustředění I. ročníku na Albeř.

¹¹ Počet zapsaných je vyšší než počet přijatých proto, že jeden student požádal o změnu formy studia z prezenční na kombinovanou.

Celkem Bc a Mgr

Obor	BF	BI	BM	F	I	M	FIU	MDU	FMU	UZŠ MF	MIU	I n.	Celk.
Počet přihlášek	29	185	88	374	837	525	3	15	32	22	28	16	2154
Kvóta		125			370								495
mez bodů ŘT													
Přijato podm. BPZ	4	13	17	116	189	177	0	3	5	1	5	10	540
Přijato podm. PZ	8	54	23	135	293	209	0	5	15	8	10	0	760
Přijato podm. NT	0	6	3	1	7	13	0	0	1	0	1	0	32
Přijato podm. celk.	12	73	43	252	489	399	0	8	21	9	16	10	1332
Přijato celkem	12	73	40	242	478	386	0	8	20	9	15	10	1293
Zapsaní do 1. ročníku	5	48	21	147	328	233	0	5	9	8	8	8	820
Zapsaní do vyšších r.	0	6	5	3	21	11	0	0	4	0	2	0	52
Zapsaní celkem	5	54	26	150	349	244	0	5	13	8	10	8	872
Albeř	2	15	7	118	252	171	0	3	4	2	3	2	579

Přehled

	Celkem	Z toho	
		ženy	cizinci
Počet přihlášek	2154	473	422
Počet podm. přijatých	1332	302	311
Počet zapsaných	872	179	224

Přijímací řízení do doktorských studijních programů

Přijímací řízení se konalo ve dnech 20. a 21. června 2002. Náhradní termín přijímacího řízení byl dne 24. září 2002.

Počty přihlášených a přijatých podle studijních programů a studijních oborů

Prezenční studium - Fyzika

Obor	f1	f2	f3	f4	f5	f6	f7	f8	f9	f10	f11	f12	Celkem
Počet přihl.	12	4	20	9	2	8	4	3	4	3	10	6	85
Přijato - ŘT	8	3	6	6	2	7	3	3	3	2	4	2	49
Přijato - NT	3	0	3	3	0	0	0	0	0	0	2	3	14
Přijato celkem	11	3	9	9	2	7	3	3	3	2	6	5	63

Kombinované studium - Fyzika

Obor	f1	f2	f3	f4	f5	f6	f7	f8	f9	f10	f11	f12	Celkem
Počet přihl.	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
Přijato - ŘT	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
Přijato - NT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Přijato celkem	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2

Prezenční studium - Informatika

Obor	i1	i2	i3	i4	Celkem
Počet přihl.	6	13	8	5	32
Přijato - ŘT	4	2	5	3	14
Přijato - NT	2	10	1	2	15
Přijato celkem	6	12	6	5	29

Kombinované studium - Informatika

Obor	i1	i2	i3	i4	Celkem
Počet přihl.	0	2	1	1	4
Přijato - ŘT	0	0	0	0	0
Přijato - NT	0	2	0	1	3
Přijato celkem	0	2	0	1	3

Prezenční studium - Matematika

Obor	m1	m2	m3	m4	m5	m6	m7	m8	Celkem
Počet přihl.	1	1	2	6	3	7	1	5	26
Přijato - ŘT	0	0	2	3	2	6	1	5	19
Přijato - NT	1	1	0	2	1	1	0	0	6
Přijato celkem	1	1	2	5	3	7	1	5	25

Kombinované studium - Matematika

Obor	m1	m2	m3	m4	m5	m6	m7	m8	Celkem
Počet přihl.	1	1	0	1	1	0	1	1	6
Přijato - ŘT	0	1	0	1	1	0	1	1	5
Přijato - NT	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Přijato celkem	1	1	0	1	1	0	1	1	6

Přehled: prezenční studium

	Celkem	Z toho	
		ženy	cizinci
Počet přihlášek	143	23	29
Počet přijatých	117	16	15
Počet zapsaných	116	16	15

Přehled: kombinované studium

	Celkem	Z toho	
		Ženy	Cizinci
Počet přihlášek	12	0	1
Počet přijatých	11	0	1
Počet zapsaných	11	0	1

Přehled: celkem

	Celkem	Z toho	
		Ženy	Cizinci
Počet přihlášek	155	23	30
Počet přijatých	128	17	16
Počet zapsaných	127	17	16

V Praze dne 27. 11. 2002

Prof. RNDr. Jiří Anděl, DrSc.