

Zpráva o průběhu přijímacího řízení do ZS 2008/2009 Provozně ekonomická fakulta MZLU v Brně

Informace o konání přijímacího řízení a přijímacích zkoušek

Podmínky přijímacího řízení do zimního semestru akademického roku 2008/2009 byly stanoveny dokumentem „Podmínky pro přijetí ke studiu v akreditovaných studijních programech na Provozně ekonomickou fakultu MZLU v Brně v zimním semestru akademického roku 2008/2009“, který byl dne 10. října 2007 podepsán děkankou Provozně ekonomické fakulty prof. Ing. Janou Stávkovou, CSc. a dne 15. října 2007 schválen AS PEF MZLU v Brně a podepsán jeho předsedou Ing. Marcelem Ševelou, Ph.D. a dokumentem „Podmínky pro přijetí ke studiu v akreditovaném studijním programu Inženýrská informatika na Mendelově zemědělské a lesnické univerzitě v Brně v zimním semestru akademického roku 2008/2009“, který byl rektorem MZLU prof. Ing. Jaroslavem Hluškem, CSc. podepsán 1. října 2007 a Akademickým senátem MZLU v Brně schválen 8. října 2007 a podepsán jeho předsedou Ing. Jiřím Pospíšilem, CSc.

Přijímací zkoušky do bakalářských studijních programů se konaly 12. až 16. května 2008. Přijímací zkoušky do magisterských navazujících studijních programů se konaly 16. až 18. června 2008. Náhradní termín přijímací zkoušky nebyl pro toto období stanoven. Počet žádostí o nahlédnutí do testů byl 8.

Přijímací zkouška do bakalářského studijního programu Ekonomika a management, Hospodářská politika a správa a Systémové inženýrství a informatika se skládala z předmětů matematika a světový jazyk. U světového jazyka si mohli uchazeči vybrat z jazyka anglického, německého, ruského, francouzského a španělského. Uchazeči jiné než české národnosti skládali přijímací zkoušku z jazyka českého. Přijímací zkoušky zpracovávali uchazeči elektronicky a mohli získat maximálně 100 bodů z každého předmětu. Podmínkou pro rozhodnutí PŘIJAT bylo současně:

- program EM, prezenční forma studia: získání 20 a více bodů z předmětu matematika, 20 a více bodů z předmětu světový jazyk a dosažení celkového součtu 80 a více bodů (u oboru Cestovní ruch 130 a více bodů),
- program HPS, prezenční forma studia: získání 20 a více bodů z předmětu matematika, 20 a více bodů z předmětu světový jazyk a dosažení celkového součtu 60 a více bodů,
- programy EM a HPS, kombinovaná forma studia: získání 10 a více bodů z předmětu matematika, 10 a více bodů z předmětu světový jazyk a dosažení celkového součtu 30 a více bodů,
- program SI: získání 15 a více bodů z předmětu matematika, 10 a více bodů z předmětu světový jazyk a dosažení celkového součtu 30 a více bodů.

Rozhodnutí NEPŘIJAT z kapacitních důvodů bylo vydáno uchazečům studijních programů EM, HPS, prezenční forma, kteří současně splnili podmínku minimálního počtu bodů z jednotlivých předmětů přijímací zkoušky, ale nesplnili podmínku minimálního celkového součtu bodů ale dosáhli v součtu alespoň 50 bodů.

Uchazečům, kteří nesplnili podmínky minimálního počtu bodů z jednotlivých předmětů přijímací zkoušky anebo podmínku minimálního celkového součtu bodů, bylo vydáno rozhodnutí NEPŘIJAT pro nesplnění podmínek přijímací zkoušky.

Od povinnosti konat přijímací zkoušku do bakalářských studijních programů Ekonomika a management, Hospodářská politika a správa a Systémové inženýrství a informatika byli osvobozeni uchazeči, kteří se zúčastnili Národních srovnávacích zkoušek SCIO ze dvou předmětů – z matematiky a cizího jazyka (angličtina, němčina) – a v obou zkouškách se umístili mezi 60 % nejúspěšnějšími. Na základě úspěšných SCIO testů bylo přijato celkem 248 uchazečů do uvedených bakalářských studijních programů.

Dále byli od povinnosti konat přijímací zkoušku do bakalářského studijního programu Systémové inženýrství a informatika osvobozeni uchazeči, kteří v rámci své maturitní zkoušky konané v roce 2008 maturovali z předmětu „Informatika a výpočetní technika“ a z předmětu „Matematika“ (vždy v rozsahu látky na standardním gymnáziu) alespoň s prospěchem dobře a tuto skutečnost prokázali na studijním oddělení PEF.

Přijímací zkouška do bakalářského studijního programu Inženýrská informatika, obor Automatizace řízení a informatika byla konána formou SCIO testů z předmětu „Obecné studijní předpoklady“. Podmínkou pro rozhodnutí přijat bylo dosažení percentilu min. 40 z testu Obecných studijních předpokladů a současně percentilu min. 40 z Oddílu C (kvantitativní myšlení), tedy rovněž umístění mezi 60 % nejúspěšnějších.

Od povinnosti konat přijímací zkoušku byli osvobozeni uchazeči, kteří se zúčastnili Národních srovnávacích zkoušek SCIO z předmětu „Obecné studijní předpoklady“ a v tomto předmětu a stejně tak i v Oddíle C (kvantitativní myšlení) se umístili mezi 60 % nejúspěšnějších.

Od povinnosti konat přijímací zkoušky byli dále osvobozeni uchazeči, kteří v rámci své maturitní zkoušky konané v roce 2008 maturovali z předmětu „Matematika“ nebo z předmětu „Fyzika“ (vždy v rozsahu látky na standardním gymnáziu) alespoň s prospěchem dobře a tuto skutečnost prokázali na studijním oddělení PEF.

Maximální počet přijatých do zimního semestru akademického roku 2008/2009 mohl být dle „Podmínek pro přijetí ke studiu“ na bakalářský studijní program Ekonomika a management 800 studentů (forma studia prezenční i kombinovaná), na program Hospodářská politika a správa 300 studentů (forma studia prezenční i kombinovaná), na program Systémové inženýrství a informatika 200 studentů (forma studia prezenční) a na program Inženýrská informatika 200 studentů (forma studia prezenční).

Přijímací zkoušky do magisterských navazujících studijních programů se konaly z těchto předmětů:

Studijní program Ekonomika a management
předmět Ekonomika a předmět Management a marketing (část Management,
část Marketing a část Ekonomicko-matematické metody),
Studijní program Systémové inženýrství a informatika

předmět Ekonomika a management a předmět Informatika,
Studijní program Hospodářská politika a správa
předmět Daně a účetnictví a předmět Finance.

Ustanovená zkušební komise doporučuje přijímací komisi k přijetí uchazeče, který získal v každé ze dvou částí písemné zkoušky minimálně 50 bodů (50 %), přičemž maximálně možný počet získaných bodů z jednotlivých předmětů je 100. Uchazečům, kteří získali z každé části písemné zkoušky minimálně 30 bodů doporučuje zkušební komise „zvážit přijetí“ a ostatním uchazečům doporučuje rozhodnutí NEPŘIJAT.

Maximální počet přijatých do zimního semestru 2007/2008 mohl být dle „Podmínek pro přijetí ke studiu“ na magisterský navazující studijní program Ekonomika a management 400 (prezenční i kombinovaná forma studia), na magisterský navazující studijní program Systémové inženýrství a informatika 70 (prezenční forma studia), na magisterský navazující studijní program Hospodářská politika a správa 200 studentů (prezenční forma studia).

Bez přijímací zkoušky byli přijati uchazeči, kteří v bakalářském studijním programu na PEF MZLU v Brně získali alespoň 75 % kreditů, nepřekročili standardní dobu studia z prospěchových důvodů a měli lepší než děkankou PEF stanovený průměr. Bez přijímacích zkoušek bylo v programu Ekonomika a management přijato 75 studentů, v programu Systémové inženýrství a informatika 10 studentů a v programu Hospodářská politika a správa 45 studentů.

Přijímací komise zasedala dne 20. května 2008 pro bakalářský studijní program a 24. června 2008 pro magisterské navazující studijní programy. Rozhodnutí bylo uchazečům doručeno dopisem do vlastních rukou neprodleně po zasedání přijímací komise dle podmínek přijímacího řízení. Výsledky přijímacího řízení s bodovým ohodnocením a kódem rozhodnutí byly zveřejněny na webových stránkách Provozně ekonomické fakulty.

Ve lhůtě 30 dnů od doručení rozhodnutí mohli uchazeči děkance PEF podat žádost o přezkoumání rozhodnutí. Všechny žádosti děkankou fakulty řádně prozkoumány a v případě, že jim bylo kladně vyhověno, byly zaslány uchazečům dopisy se změnou rozhodnutí. V opačném případě byly žádosti předány k rozhodnutí rektorovi MZLU v Brně.

Přijímací zkoušky do doktorských studijních programů se konaly 19. – 20. června 2008. Dne 19. června 2008 byly provedeny jazykové zkoušky na Ústavu jazykových a kulturních studií, dne 20. června 2008 proběhly ústní odborné přijímací zkoušky v jednotlivých studijních programech. Z celkového počtu 39 přihlášených uchazečů bylo přijato 34 studentů, z toho v programu Ekonomika a management 20, v programu Hospodářská politika a správa 10 a v programu Systémové inženýrství a informatika 4 uchazeči.

Přijímací řízení do bakalářských, navazujících magisterských a doktorských studijních programů Ekonomika a management, Systémové inženýrství a informatika, Hospodářská politika a správa a Inženýrská informatika pro zimní semestr akademického roku 2008/2009 na Provozně ekonomické fakultě MZLU v Brně, bylo ukončeno 29. srpna 2008.

Výsledky přijímacího řízení

Provozně ekonomická fakulta MZLU v Brně přijímá uchazeče, kteří úspěšně vykonali přijímací zkoušky do studijních oborů. Z tohoto důvodu jsou údaje o počtu podaných přihlášek, počtu uchazečů, kteří se zúčastnili přijímacích zkoušek, počtu uchazečů, kteří splnili a nesplnili podmínky přijetí, počtu přijatých v I. kole a ve II. kole na odvolání, uváděny za jednotlivé obory a celkově za studijní program, popř. formu studia. Údaje jsou uvedeny v příloze č.1.

Základní statistické charakteristiky

Za základní statistické charakteristiky písemné přijímací zkoušky se považuje počet uchazečů, kteří se zúčastnili písemné přijímací zkoušky, nejlepší možný a nejlepší skutečně dosažený výsledek písemné přijímací zkoušky a dále její průměrný výsledek, směrodatná odchylka a decilové hranice výsledků písemné přijímací zkoušky. Údaje jsou uvedeny v příloze č.2.

V Brně dne 1. září 2008

Ing. Marcel Ševela, Ph.D.
proděkan pro studium
PEF MZLU v Brně

Příloha č.1: Výsledky přijímacího řízení

VÝSLEDKY PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ DO ZS 2008/2009											
Program	Obor	Forma	Počet přihlášek	Komplet.	Dostavilo se	Splnilo	Nesplnilo	Přijato v prvním kole	Přijato na odvolání	Přijato celkem	Zapsáno
B-EM	Cestovní ruch	prezenční	861	858	792	325	435	238	31	269	183
B-EM	Cestovní ruch	všechny formy	861	858	792	325	435	238	31	269	183
B-EM	Ekonomika zemědělství a potravinářství	prezenční	15	15	10	4	6	1	0	1	0
B-EM	Ekonomika zemědělství a potravinářství	všechny formy	15	15	10	4	6	1	0	1	0
B-EM	Management obchodní činnosti	kombinovaná	68	67	47	21	25	21	1	22	11
B-EM	Management obchodní činnosti	prezenční	367	365	320	123	182	96	15	111	63
B-EM	Management obchodní činnosti	všechny formy	435	432	367	144	207	117	16	133	74
B-EM	Manažersko-ekonomický obor	kombinovaná	356	346	280	165	107	165	8	173	140
B-EM	Manažersko-ekonomický obor	prezenční	1261	1259	1179	671	464	558	43	601	377
B-EM	Manažersko-ekonomický obor	všechny formy	1617	1605	1459	836	571	723	51	774	517
B-EM	Sociálně ekonomický obor	prezenční	213	212	200	79	114	62	7	69	42
B-EM	Sociálně ekonomický obor	všechny formy	213	212	200	79	114	62	7	69	42
B-EM	všechny obory	všechny formy	3141	3122	2828	1388	1333	1141	105	1246	816
B-HPS	Finance	kombinovaná	99	90	81	39	39	39	2	41	26
B-HPS	Finance	prezenční	502	501	473	276	184	261	13	274	162
B-HPS	Finance	všechny formy	601	591	554	315	223	300	15	315	188
B-HPS	Veřejná správa	kombinovaná	68	68	56	28	26	28	2	30	20
B-HPS	Veřejná správa	prezenční	214	214	199	92	104	89	3	92	47
B-HPS	Veřejná správa	všechny formy	282	282	255	120	130	117	5	122	67
B-HPS	všechny obory	všechny formy	883	873	809	435	353	417	20	437	255
B-II	Automatizace řízení a informatika	prezenční	254	254	214	146	63	146	5	151	82
B-II	Automatizace řízení a informatika	všechny formy	254	254	214	146	63	146	5	151	82
B-II	všechny obory	všechny formy	254	254	214	146	63	146	5	151	82

B-SI	Ekonomická informatika	prezenční	276	276	247	178	65	178	0	178	98
B-SI	Ekonomická informatika	všechny formy	276	276	247	178	65	178	0	178	98
B-SI	všechny obory	všechny formy	276	276	247	178	65	178	0	178	98
N-EM	Ekonomika zemědělství a potravinářství	prezenční	13	13	11	11	0	11	0	11	9
N-EM	Ekonomika zemědělství a potravinářství	všechny formy	13	13	11	11	0	11	0	11	9
N-EM	Evropská studia v podnikání a ekonomice	prezenční	23	23	20	18	1	18	1	19	11
N-EM	Evropská studia v podnikání a ekonomice	všechny formy	23	23	20	18	1	18	1	19	11
N-EM	Manažersko-ekonomický obor	kombinovaná	205	204	133	103	25	103	5	108	75
N-EM	Manažersko-ekonomický obor	prezenční	339	339	258	222	28	222	8	230	196
N-EM	Manažersko-ekonomický obor	všechny formy	544	543	391	325	53	325	13	338	271
N-EM	všechny obory	všechny formy	580	579	422	354	54	354	14	368	291
N-HPS	Finance	prezenční	122	122	103	100	2	100	1	101	82
N-HPS	Finance	všechny formy	122	122	103	100	2	100	1	101	82
N-HPS	Veřejná správa	prezenční	62	62	52	48	4	48	0	48	37
N-HPS	Veřejná správa	všechny formy	62	62	52	48	4	48	0	48	37
N-HPS	všechny obory	všechny formy	184	184	155	148	6	148	1	149	119
N-SI	Ekonomická informatika	prezenční	85	84	63	60	3	60	0	60	48
N-SI	Ekonomická informatika	všechny formy	85	84	63	60	3	60	0	60	48
N-SI	všechny obory	všechny formy	85	84	63	60	3	60	0	60	48
Suma:			5403	5372	4738	2709	1877	2444	145	2589	1709
Celkem uchazečů: 4626											
Celkem přihlášek: 5403											

Příloha č.2: Statistiky jednotlivých předmětů přijímacího řízení

Anglický jazyk

Charakteristika	Hodnota									
Varianta	nezadáno									
Max. počet bodů	100									
Počet uchazečů	3205									
Počet zadaných výsledků	2695									
Nejlepší výsledek	100									
Nejhorší výsledek	-22									
Průměr ze zadaných výsledků	38.025									
Směrodatná odchylka ze zadaných výsledků	27.813									
Decilové hranice	d1	d2	d3	d4	d5	d6	d7	d8	d9	
	2	11.33	19.33	27.33	36	45.33	55.33	66	76.67	

Daně a účetnictví

Charakteristika	Hodnota									
Varianta	nezadáno									
Max. počet bodů	100									
Počet uchazečů	184									
Počet zadaných výsledků	110									
Nejlepší výsledek	85.38									
Nejhorší výsledek	6.67									
Průměr ze zadaných výsledků	50.581									
Směrodatná odchylka ze zadaných výsledků	17.656									
Decilové hranice	d1	d2	d3	d4	d5	d6	d7	d8	d9	
	28.08	34.95	41.03	46.33	52.63	57.04	62.5	67.63	71.83	

Ekonomika a management

Charakteristika	Hodnota									
Varianta	nezadáno									
Max. počet bodů	100									
Počet uchazečů	85									
Počet zadaných výsledků	53									
Nejlepší výsledek	63.33									
Nejhorší výsledek	-0.33									
Průměr ze zadaných výsledků	28.062									
Směrodatná odchylka ze zadaných výsledků	14.370									
Decilové hranice	d1	d2	d3	d4	d5	d6	d7	d8	d9	
	9.17	12.83	23.75	25.83	28	32.17	36	40.67	46.33	

Ekonomika

Charakteristika	Hodnota									
Varianta	nezadáno									
Max. počet bodů	100									
Počet uchazečů	580									
Počet zadaných výsledků	349									
Nejlepší výsledek	90									
Nejhorší výsledek	-19.58									
Průměr ze zadaných výsledků	24.207									
Směrodatná odchylka ze zadaných výsledků	19.323									
Decilové hranice	d1	d2	d3	d4	d5	d6	d7	d8	d9	
	0.25	8.33	13.17	18.75	22.83	27.67	34.17	40.42	51.33	

Finance

Charakteristika	Hodnota									
Varianta	nezadáno									
Max. počet bodů	100									
Počet uchazečů	184									
Počet zadaných výsledků	110									
Nejlepší výsledek	88									
Nejhorší výsledek	-18									
Průměr ze zadaných výsledků	42.364									
Směrodatná odchylka ze zadaných výsledků	20.804									
Decilové hranice	d1	d2	d3	d4	d5	d6	d7	d8	d9	
	14	26	34	42	46	50	54	60	66	

Francouzský jazyk

Charakteristika	Hodnota									
Varianta	nezadáno									
Max. počet bodů	100									
Počet uchazečů	43									
Počet zadaných výsledků	39									
Nejlepší výsledek	92									
Nejhorší výsledek	20.67									
Průměr ze zadaných výsledků	51.420									
Směrodatná odchylka ze zadaných výsledků	20.699									
Decilové hranice	d1	d2	d3	d4	d5	d6	d7	d8	d9	
	23.33	30.67	34	40	54	58	66.67	72.67	80.67	

Informatika

Charakteristika	Hodnota									
Varianta	nezadáno									
Max. počet bodů	100									
Počet uchazečů	85									
Počet zadaných výsledků	53									
Nejlepší výsledek	75.12									
Nejhorší výsledek	-6									
Průměr ze zadaných výsledků	42.190									
Směrodatná odchylka ze zadaných výsledků	19.609									
Decilové hranice	d1	d2	d3	d4	d5	d6	d7	d8	d9	
	14.19	27.06	34.77	37.24	44.19	50.84	56.29	59.33	63.9	

Management a marketing

Charakteristika	Hodnota									
Varianta	nezadáno									
Max. počet bodů	100									
Počet uchazečů	580									
Počet zadaných výsledků	349									
Nejlepší výsledek	88.67									
Nejhorší výsledek	1									
Průměr ze zadaných výsledků	39.711									
Směrodatná odchylka ze zadaných výsledků	21.614									
Decilové hranice	d1	d2	d3	d4	d5	d6	d7	d8	d9	
	13.88	19.33	24	28.67	35	43	52	63.33	72.42	

Matematika

Charakteristika	Hodnota									
Varianta	nezadáno									
Max. počet bodů	100									
Počet uchazečů	4300									
Počet zadaných výsledků	3640									
Nejlepší výsledek	100									
Nejhorší výsledek	-22.5									
Průměr ze zadaných výsledků	30.113									
Směrodatná odchylka ze zadaných výsledků	28.478									
Decilové hranice	d1	d2	d3	d4	d5	d6	d7	d8	d9	
	-	4.17	10.83	18.33	25.83	34.17	44.17	55.83	75	

Německý jazyk

Charakteristika	Hodnota									
Varianta	nezadáno									
Max. počet bodů	100									
Počet uchazečů	935									
Počet zadaných výsledků	806									
Nejlepší výsledek	100									
Nejhorší výsledek	-5.33									
Průměr ze zadaných výsledků	34.968									
Směrodatná odchylka ze zadaných výsledků	20.191									
Decilové hranice	d1	d2	d3	d4	d5	d6	d7	d8	d9	
	10.67	16.67	21.33	27.33	32.67	38	44	53.33	62	

Ruský jazyk

Charakteristika	Hodnota									
Varianta	nezadáno									
Max. počet bodů	100									
Počet uchazečů	53									
Počet zadaných výsledků	47									
Nejlepší výsledek	100									
Nejhorší výsledek	-32									
Průměr ze zadaných výsledků	31.234									
Směrodatná odchylka ze zadaných výsledků	32.369									
Decilové hranice	d1	d2	d3	d4	d5	d6	d7	d8	d9	
	-8	6	10	14	20	44	50	64	76	

Španělský jazyk

Charakteristika	Hodnota									
Varianta	nezadáno									
Max. počet bodů	100									
Počet uchazečů	30									
Počet zadaných výsledků	24									
Nejlepší výsledek	78.5									
Nejhorší výsledek	0									
Průměr ze zadaných výsledků	41.361									
Směrodatná odchylka ze zadaných výsledků	20.464									
Decilové hranice	d1	d2	d3	d4	d5	d6	d7	d8	d9	
	7.67	24.83	34.17	38.5	38.67	48.83	52.33	62	67.5	

Český jazyk

Charakteristika	Hodnota									
Varianta	nezadáno									
Max. počet bodů	100									
Počet uchazečů	33									
Počet zadaných výsledků	28									
Nejlepší výsledek	96									
Nejhorší výsledek	-4.67									
Průměr ze zadaných výsledků	40.952									
Směrodatná odchylka ze zadaných výsledků	31.681									
Decilové hranice	d1	d2	d3	d4	d5	d6	d7	d8	d9	
	6	12.67	17.33	20.67	31.33	34.67	68.67	81.33	88	

Obecné studijní předpoklady

Charakteristika	Hodnota
Varianta	nezadáno
Max. počet bodů	50
Počet uchazečů	254
Počet zadaných výsledků	0
Nejlepší výsledek	-
Nejhorší výsledek	-
Průměr	nelze určit
Směrodatná odchylka	nelze určit
Decilové hranice	nelze určit