

Zpráva o průběhu přijímacího řízení pro akademický rok 2008/2009

- do bakalářských programů
- do magisterského programu

Zpráva o průběhu přijímacího řízení do bakalářských programů pro akademický rok 2008/2009

Základní údaje

Přijímací řízení do bakalářských programů B2612 Elektrotechnika a informatika a B2650 Softwarové technologie a management na Fakultě elektrotechnické ČVUT pro akademický rok 2008/2009 skončilo 31.8.2008. Probíhalo podle podmínek schválených Akademickým senátem FEL a příslušné směrnice děkana. Uchazeči měli možnost na přihlášce uvést kromě prvního studijního programu také druhý studijní program. Uchazeči, kterým nebyla prominuta přijímací zkouška, absolvovali přijímací zkoušku ve dnech 9. 6. až 13. 6. 2008, náhradní termín byl 27. 6. 2008.

Přijímací zkouška se skládala z písemného testu z matematiky. Test obsahoval 15 úloh, na jejichž vyřešení bylo vyhrazeno 60 minut čistého času. Maximální počet bodů byl 20. Test vyhodnocovala komise jmenovaná děkanem fakulty.

Pro přijetí do programu Elektrotechnika a informatika (Eal) bylo třeba získat alespoň 5 bodů, pro přijetí do programu Softwarové technologie a management (STM) bylo třeba získat alespoň 10 bodů. Uchazeči o program STM, kteří získali méně než 10 a alespoň 5 bodů a projevíli zájem o program Eal (termín dodatečné žádosti byl 20. 7. 2008), byli přijati do programu Eal.

Děkan FEL vypsal dne 30.6.2008 další kolo přijímacího řízení do bakalářských programů pro studium v Sezimově Ústí, přijímací zkoušky proběhly dne 27. srpna 2008.

V průběhu přijímacích zkoušek v obou kolech přijímacího řízení nenastala žádná situace, která by mohla některé uchazeče zvýhodnit nebo ohrozit objektivitu testu.

Přehled výsledků

	Program Eal		Program STM		CELKEM
	prezenční forma	kombin. forma	prezenční forma	kombin. forma	
Ke studiu se přihlásilo celkem	1425	284	1184	217	3110
-z toho zájem i o druhý program	427	111	418	72	1028
Přijímací zkouška prominuta	380	40	282	37	739
- z toho bylo přijato na základě výsledku NSZ-Scio	46	2	72	1	121
Garantováno zařazení na obor	222	20	168	25	435
K přijímací zkoušce pozváno	1045	244	902	180	2371
Přijímací zkouška:					
- Dostavilo se	887	197	686	123	1893
- Úspěšně vykonalo	827	172	557	80	1636
- Neúspěšně vykonalo	60	25	129	43	257
- z toho limit bodů 2. programu získalo a zájem o něj projevilo	-	-	104	31	135
- z toho odvolání (žádost o přezkoumání rozhodnutí) podalo	5	1	7	2	15
Přijato po odvolání	0	0	0	0	0
- Nedostavilo se	158	47	216	57	478
Celkové výsledky:					
Celkem přijato	1207	212	839	117	2375
V řádném termínu se zapsalo	799	178	568	105	1650

Všechny žádosti o přezkoumání rozhodnutí o nepřijetí ke studiu, předané ke konečnému rozhodnutí rektoru ČVUT, byly zamítnuty.

Zpráva o průběhu přijímacího řízení do magisterského programu pro akademický rok 2008/2009

Přijímací řízení do magisterského programu N2612 Elektrotechnika a informatika na Fakultě elektrotechnické ČVUT pro akademický rok 2008/2009 proběhlo ve dnech 2. 6. - 20. 6. 2008, náhradní termíny byly ve dnech 23. 6. - 11. 7. 2008. Přijímací řízení proběhlo podle pravidel zveřejněných na úřední desce a stránkách věnovaným přijímacímu řízení s tím, že v některých komisích došlo vzhledem k vysokému počtu přihlášek ke zpoždění vůči harmonogramu.

Uchazeči byli hodnoceni na základě vyplněného formuláře uchazeče a výpisu absolvovaných předmětů oborovou přijímací komisí, která si mohla některé uchazeče pozvat k ústnímu pohovoru či písemnému testu v případě, kdy bylo třeba doplňujících informací. Oborové komise navrhly ke studiu přijmout uchazeče v počtu do naplnění kapacity svých oborů. Přihlášky dalších uchazečů byly postoupeny komisím dalších oborů uvedených v přihlášce.

Uchazečům, kteří neabsolvovali některý matematický předmět, bylo v rozhodnutí o přijetí stanoveno, jakým způsobem chybějící znalosti doplní.

Souhrnné výsledky přijímacího řízení jsou uvedeny v tabulce:

Obor MSP	Kapacita	prezenční			kombinované			Celkem
		Přihlášeno	Přijato	Nepřijato	Přihlášeno	Přijato	Nepřijato	
Telekomunikace a radiotechnika	200	212	210	2	41	39	2	249
Ekonomika a řízení elektrotechniky	80	93	84	9	39	32	7	116
Kybernetika a měření	200	129	113	16	12	10	2	123
Silnoproudá elektrotechnika	100	81	81	0	11	11	0	92
Elektronika	60	41	38	3	1	0	1	38
Biomedicínské inženýrství	40	52	32	20	0	0	0	32
Výpočetní technika	220	269	212	57	78	46	32	258
Celkem	900	877	770	107	182	138	44	908

Všechny žádosti o přezkoumání rozhodnutí o nepřijetí ke studiu, předané ke konečnému rozhodnutí rektoru ČVUT, byly zamítnuty.

19. 11. 2008

doc. Ing. Ivan Jelínek, CSc.
proděkan

