

# ZPRÁVA O PRŮBĚHU PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ PRO ROK 2004/05

Bakalářský studijní program – B 3921 Biomedicínská a klinická technika

## Informace o konání přijímacího řízení

Vyhlášení přijímacího řízení pro ak. rok 2004/05 – říjen 2003	
Ukončení přijímání přihlášek ke studiu –	31.3.2004.
Řádný termín konání přijímacích zkoušek –	23.6.2004
Náhradní termín pro omluvené –	8.9.2004
Rozhodnutí o přijetí vydáno -	24.6.2004
Rozhodnutí žádosti o přezkoumání rozhodnutí –	poslední týden v srpnu
Mimořádný termín konání přijímacích zkoušek -	8.9.2004
Skončení přijímacího řízení pro ak.rok 2004/05 -	9.9.2004

## Základní údaje

Přijímací zkouška se skládala z písemného testu z matematiky a písemného testu z fyziky. Mezi oběma testy byla přestávka 20 minut.

Test z matematiky obsahoval 15 úloh, na jejich řešení bylo vyhrazeno 60 minut čistého času. Maximální počet bodů byl 20. Test vyhodnocovala komise jmenovaná ředitelkou Ústavu.

Test z fyziky obsahoval 20 otázek, na jejich řešení bylo vyhrazeno 60 minut čistého času. Maximální počet bodů byl 20. Test vyhodnocovala komise jmenovaná ředitelkou Ústavu.

Celkový výsledek přijímací zkoušky byl dán součtem bodů za oba testy. Pro přijetí bylo třeba získat celkem alespoň 15 bodů.

V průběhu přijímací zkoušky nenastala žádná situace, která by mohla uchazeče zvýhodnit nebo ohrozit objektivitu testu.

Seznam přijatých i nepřijatých uchazečů byl zveřejněn na úřední desce Ústavu a na www stránkách Ústavu.

	Prezenční forma
Ke studiu se celkem přihlásilo	146
Bez přijímací zkoušky bylo přijato	14
Dostavilo se k PZ	96
Úspěšně vykonalo	77
Neúspěšně vykonalo	19
Nedostavilo se	36
Celkem přijato	91

## Základní statistické charakteristiky dosažených výsledků

	počet testů	max. dosažený počet bodů	min. dosažený počet bodů	průměr	směrodatná odchylka	medián
Matematika	96	20	2	9,60	3,73	9
Fyzika	96	20	0	10,38	4,26	10
Celkem	96	35	6	19,98	7,05	19

Prof.Ing. Jiří Holčík, CSc.