

ZPRÁVA O PRŮBĚHU PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ PRO ROK 2011/12

Bakalářský studijní program – B 3921 Biomedicínská a klinická technika

Informace o konání přijímacího řízení

Vyhlášení přijímacího řízení pro ak. rok 2011/12:	8. 11. 2010
Ukončení přijímání přihlášek ke studiu:	31.3. 2011
Řádný termín konání přijímacích zkoušek:	23. 6. 2011
Možnost nahlédnutí do materiálů	23. 6. 2011
Rozhodnutí o přijetí vydáno:	23. 6. 2011
Rozhodnutí žádostí o přezkoumání rozhodnutí:	17. 8. 2011
Skončení přijímacího řízení pro ak.rok 2011/12:	22. 8. 2011

Základní údaje (obor 3901R039 Biomedicínský technik prezenční forma studia)

Přijímací zkouška se skládala ze 2 písemných testů ze 2 tématických okruhů. Tématickými okruhy pro přijímací řízení byly Základy biologických oborů a Základy technických oborů. Mezi oběma testy byla přestávka 20 minut.

Test ze Základů biologických oborů obsahoval 20 otázek, na jejich řešení bylo vyhrazeno 60 minut čistého času. Maximální počet bodů byl 20. Test byl vyhodnocován komerčním programem na základě skenování odpovědního listu uchazečů s identifikací podle přiděleného čísla přihlášky.

Test ze Základů technických oborů obsahoval 20 otázek, na jejich řešení bylo vyhrazeno 60 minut čistého času. Maximální počet bodů byl 20. Test byl vyhodnocován komerčním programem na základě skenování odpovědního listu uchazečů s identifikací podle přiděleného čísla přihlášky.

Celkový výsledek přijímací zkoušky byl dán součtem bodů za oba testy. Pro přijetí bylo třeba získat celkem alespoň 20 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 fakulty a na www stránkách prihlaska.cvut.cz.

Uchazeči byli přijati bez nutnosti absolvovat přijímací zkoušku, jestliže průměr průměrů výročních vysvědčení za celé středoškolské studium byl nejvýše 2,2. Ostatní uchazeči byli přijímáni v pořadí podle celkového výsledku přijímací zkoušky.

	Prezenční forma
Ke studiu se celkem přihlásilo	207
Bez přijímací zkoušky bylo přijato	77
Dostavilo se k PZ	34
Úspěšně vykonalo PZ	19
Neúspěšně vykonalo PZ	15
Nezúčastnilo se PŘ	96
Celkem nepřijato	111
Celkem přijato	96
Zapsalo se	93

Základní statistické charakteristiky dosažených výsledků

	počet testů	max. dosažený počet bodů	min. dosažený počet bodů	průměr	směrodatná odchylka	medián
Základy biologických oborů	34	17	6	10,12	2,46	10
Základy technických oborů	34	16	5	10,30	2,77	10
Celkové hodnocení	34	32	13	20,42	4,21	20

Základní údaje (obor 3901R039 Biomedicínský technik – kombinovaná forma studia)

Obor se pro nízký počet uchazečů v akademickém roce 2011/12 neotevřel

	kombinovaná forma
Ke studiu se celkem přihlásilo	13

Základní údaje (obor 5345R030 Optika a optometrie)

Přijímací zkouška se skládala ze 2 písemných testů ze 2 tématických okruhů. Tématickými okruhy pro přijímací řízení byly Základy biologických oborů a Základy technických oborů. Mezi oběma testy byla přestávka 20 minut.

Test ze Základů biologických oborů obsahoval 20 otázek, na jejich řešení bylo vyhrazeno 60 minut čistého času. Maximální počet bodů byl 20. Test byl vyhodnocován komerčním programem na základě skenování odpovědního listu uchazečů s identifikací podle přiděleného čísla přihlášky.

Test ze Základů technických oborů obsahoval 20 otázek, na jejich řešení bylo vyhrazeno 60 minut čistého času. Maximální počet bodů byl 20. Test byl vyhodnocován komerčním programem na základě skenování odpovědního listu uchazečů s identifikací podle přiděleného čísla přihlášky.

Celkový výsledek přijímací zkoušky byl dán součtem bodů za oba testy. Pro přijetí bylo třeba získat celkem alespoň 20 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 fakulty a na www stránkách *prihlaska.cvut.cz*.

Uchazeči byli přijati bez nutnosti absolvovat přijímací zkoušku, jestliže průměr průměrů výročních vysvědčení za celé středoškolské studium byl nejvýše 2,2. Ostatní uchazeči byli přijímáni v pořadí podle celkového výsledku přijímací zkoušky.

	Prezenční forma
Ke studiu se celkem přihlásilo	142
Bez přijímací zkoušky bylo přijato	61
Dostavilo se k PZ	20
Úspěšně vykonalo PZ	6
Neúspěšně vykonalo PZ	14
Nezúčastnilo se PŘ	61
Celkem nepřijato	75
Přijato po přezkoumání rozhodnutí o nepřijetí	1
Celkem přijato	68
Zapsalo se	66

Základní statistické charakteristiky dosažených výsledků

	počet testů	max. dosažený počet bodů	min. dosažený počet bodů	průměr	směrodatná odchylka	medián
Základy biologických oborů	20	13	4	8,6	2,46	8,5
Základy technických oborů	20	13	4	9,15	2,54	9
Celkové hodnocení	20	26	9	17,75	6,73	26

Základní údaje (obor 1802R002 Biomedicínská informatika)

Přijímací zkouška se skládala ze 2 písemných testů ze 2 tématických okruhů. Tématickými okruhy pro přijímací řízení byly Základy biologických oborů a Základy technických oborů. Mezi oběma testy byla přestávka 20 minut.

Test ze Základů biologických oborů obsahoval 20 otázek, na jejich řešení bylo vyhrazeno 60 minut čistého času. Maximální počet bodů byl 20. Test byl vyhodnocován komerčním programem na základě skenování odpovědního listu uchazečů s identifikací podle přiděleného čísla přihlášky.

Test ze Základů technických oborů obsahoval 20 otázek, na jejich řešení bylo vyhrazeno 60 minut čistého času. Maximální počet bodů byl 20. Test byl vyhodnocován komerčním programem na základě skenování odpovědního listu uchazečů s identifikací podle přiděleného čísla přihlášky.

Celkový výsledek přijímací zkoušky byl dán součtem bodů za oba testy. Pro přijetí bylo třeba získat celkem alespoň 20 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 fakulty a na www stránkách *prihlaska.cvut.cz*.

Uchazeči byli přijati bez nutnosti absolvovat přijímací zkoušku, jestliže průměr průměrů výročních vysvědčení za celé středoškolské studium byl nejvýše 2,2. Ostatní uchazeči byli přijímáni v pořadí podle celkového výsledku přijímací zkoušky.

	Prezenční forma
Ke studiu se celkem přihlásilo	47
Bez přijímací zkoušky bylo přijato	20
Dostavilo se k PZ	5
Úspěšně vykonalo	1
Neúspěšně vykonalo	4
Nezúčastnilo se PŘ	22
Celkem nepřijato	26
Celkem přijato	21
Zapsalo se	19

Základní statistické charakteristiky dosažených výsledků

	počet testů	max. dosažený počet bodů	min. dosažený počet bodů	průměr	směrodatná odchylka	medián
Základy biologických oborů	5	8	5	7,4	1,5	6,5
Základy technických oborů	5	12	6	9,8	2	10
Celkové hodnocení	5	20	14	17,2	0,5	16,5

V Kladně dne 5. 9. 2011

doc. Ing. Jiří Hozman, Ph.D.
proděkan pro pedagogickou činnost