

ZÁVĚREČNÁ ZPRÁVA O PRŮBĚHU PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ PRO ROK 2010/2011

Bakalářský studijní program – B 5342 Specializace ve zdravotnictví

Informace o konání přijímacího řízení

Vyhlášení přijímacího řízení pro ak. rok 2010/2011:	23.11.2009	29.4.2010
Ukončení přijímání přihlášek ke studiu:	31.3.2010	19.7.2010
Řádný termín konání přijímacích zkoušek:	16.6.2010	24.8.2010
Náhradní termín konání přijímacích zkoušek:	24.8.2010	
Rozhodnutí o přijetí vydáno:	16.6.2010	24.8.2010
Ukončení přijímacího řízení pro ak.rok 2010/2011:	28.7.2010	5.10.2010

Základní údaje (obor Fyzioterapie)

Přijímací zkouška se skládala ze 2 písemných testů ze 2 tematických okruhů. Tematickými okruhy pro přijímací řízení byly fyzika a biologie. Mezi oběma testy byla přestávka 20 minut.

Test z fyziky obsahoval 20 otázek, na jejich řešení bylo vyhrazeno 60 minut čistého času. Maximální počet bodů byl 20. Test vyhodnocovala komise vedená doc. MUDr. Jozefem Rosinou, Ph.D.

Test z biologie obsahoval 20 otázek, na jejich řešení bylo vyhrazeno 60 minut čistého času. Maximální počet bodů byl 20. Test vyhodnocovala komise vedená prof. MUDr. Ivanem Dylevským, DrSc.

Celkový výsledek přijímací zkoušky byl dán součtem bodů za oba testy. Maximální dosažitelný počet byl 40 bodů. Pro přijetí bylo třeba získat celkem alespoň 22 bodů.

V průběhu přijímacích zkoušek 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*.

Obor Fyzioterapie	Prezenční forma
Ke studiu se celkem přihlásilo	262
Bez přijímací zkoušky bylo přijato	53
Nedodalo maturitní vysvědčení - nepřijati	5
Dostavilo se k PZ	140
Úspěšně vykonalo	95
Neúspěšně vykonalo	45
Nedostavilo se	64
Omluvilo se	8
Celkem nepřijato	114
Celkem přijato	148

Základní statistické charakteristiky dosažených výsledků

	počet testů	max. dosažený počet bodů	min. dosažený počet bodů	průměr	směrodatná odchylka	medián
Fyzika	140	19	4	11,01	3,69	11
Biologie	140	18	7	13,21	2,72	14
Celkové hodnocení	140	35	13	24,22	6,36	24,5

Decilové hranice výsledků zkoušky

Decily	Fyzika	Biologie	Celkové hodnocení
d ₁	6	9	15
d ₂	8	11	19
d ₃	9	12	21
d ₄	9	13	22
d ₅	11	14	25
d ₆	12	14	26
d ₇	14	15	29
d ₈	15	16	31
d ₉	16	17	33

Základní údaje (obor Radiologický asistent)

Přijímací zkouška se skládala ze 3 písemných testů ze 3 tematických okruhů. Tematickými okruhy pro přijímací řízení byly fyzika, biologie a základy společenských věd. Mezi testy byla přestávka 20 minut.

Test z fyziky obsahoval 20 otázek, na jejich řešení bylo vyhrazeno 60 minut čistého času. Maximální počet bodů byl 20. Test vyhodnocovala komise vedená doc. MUDr. Jozefem Rosinou, Ph.D.

Test z biologie obsahoval 20 otázek, na jejich řešení bylo vyhrazeno 60 minut čistého času. Maximální počet bodů byl 20. Test vyhodnocovala komise vedená prof. MUDr. Ivanem Dylevským, DrSc.

Test ze základů společenských věd obsahoval 10 otázek, na jejich řešení bylo vyhrazeno 60 minut čistého času. Maximální počet bodů byl 10. Test vyhodnocovala komise vedená prof. MUDr. Leošem Navrátillem, CSc.

Celkový výsledek přijímací zkoušky byl dán součtem bodů za všechny tři testy. Maximální dosažitelný počet byl 50 bodů. Pro přijetí bylo třeba získat celkem alespoň 19 bodů.

V průběhu přijímacích zkoušek 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.

Obor Radiologický asistent	Prezenční forma
Ke studiu se celkem přihlásilo	31
Bez přijímací zkoušky bylo přijato	6
Dostavilo se k PZ	17
Úspěšně vykonalo	17
Nedostavilo se	8
Celkem přijato	23
Celkem nepřijato	8

Základní statistické charakteristiky dosažených výsledků

	počet testů	max. dosažený počet bodů	min. dosažený počet bodů	průměr	směrodatná odchylka	medián
Fyzika	17	18	3	11,24	4,30	11
Biologie	17	19	9	13,88	2,88	14
Zákl. spol. věd	17	10	3	6,88	1,81	7
Celkové hodnocení	17	40	30	32,00	2,68	32

Základní údaje (obor Zdravotnický záchranář)

Přijímací zkouška se skládala ze 2 písemných testů ze 2 tematických okruhů. Tematickými okruhy pro přijímací řízení byly fyzika a biologie. Mezi oběma testy byla přestávka 20 minut. Po absolvování písemné části zkoušky následovala ústní část zkoušky, motivační pohovor.

Test z fyziky obsahoval 20 otázek, na jejich řešení bylo vyhrazeno 60 minut čistého času. Maximální počet bodů byl 20. Test vyhodnocovala komise vedená doc. MUDr. Jozefem Rosinou, Ph.D.

Test z biologie obsahoval 20 otázek, na jejich řešení bylo vyhrazeno 60 minut čistého času. Maximální počet bodů byl 20. Test vyhodnocovala komise vedená doc. MUDr. Janem Pokorným, Dr.Sc.

Ústní zkouška proběhla formou ústního pohovoru s uchazečem. Otázky byly směřovány na motivaci uchazeče k oboru Zdravotnický záchranář. Na pohovor bylo vyhrazeno 5 minut. Maximální počet bodů byl 10. Motivační pohovory s uchazeči vedl doc. MUDr. Jan Pokorný a MUDr. Josef Štorek, Ph.D.

Celkový výsledek přijímací zkoušky byl dán součtem bodů za oba testy a ústní zkoušku. Maximální dosažitelný počet byl 50 bodů. Pro přijetí bylo třeba získat celkem alespoň 20 bodů.

V průběhu přijímacích zkoušek 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*.

Obor Zdravotnický záchranář	Prezenční forma
Ke studiu se celkem přihlásilo	87
Bez přijímací zkoušky bylo přijato	13
Dostavilo se k PZ	57
Úspěšně vykonalo	50
Neúspěšně vykonalo	3
Nepřijato z kapacitních důvodů	4
Nedostavilo se	17
Omluvilo se	0
Celkem nepřijato	24
Celkem přijato	63

Základní statistické charakteristiky dosažených výsledků

	počet testů	max. dosažený počet bodů	min. dosažený počet bodů	průměr	směrodatná odchylka	medián
Fyzika	57	19	4	13,44	3,88	15
Biologie	57	19	5	13,65	3,30	14
Motivační pohovor	57	6	3	4,53	0,80	5
Celkové hodnocení	57	40	12	31,61	6,35	33

Decilové hranice výsledků zkoušky

Decily	Fyzika	Biologie	Motivační pohovor	Celkové hodnocení
d ₁	15	19	5	39
d ₂	16	16	5	37
d ₃	17	14	5	36
d ₄	16	13	5	34
d ₅	15	13	5	33
d ₆	12	13	5	30
d ₇	8	15	5	28
d ₈	10	10	5	25
d ₉	4	5	3	12