

**Zpráva o průběhu přijímacího řízení na vysokých školách  
dle vyhlášky MŠMT č. 343/2002, ve znění vyhlášky č. 276/2004 Sb.**

**1. Informace o přijímacích zkouškách**

Studijní program: B5345 Specializace ve zdravotnictví

Studijní obor 1: 5345R010 Radiologický asistent

Studijní obor 2<sup>1</sup>: 5345R021 Zdravotnický záchranář

Studijní obor 3: 5342R004 Fyzioterapie

Studijní obor 3: 5345R020 Zdravotní laborant

**1.1. Informace o písemných přijímacích zkouškách: úplné zadání zkušebních otázek či příkladů, které jsou součástí přijímací zkoušky nebo její části, a u otázek s výběrem odpovědi správné řešení:**

Přijímací zkouška se skládala z 1 písemného testů z 2 tematických okruhů. Tematickými okruhy pro přijímací řízení byly Biologie a Fyzika (pouze u oboru Zdravotní laborant Biologie a Chemie).

Úplné zadání zkušebních otázek je v příloze této zprávy.

**1.2. Informace o písemných přijímacích zkouškách: kritéria pro vyhodnocení a postup, jakým se byl stanoven výsledek přijímací zkoušky nebo její části, včetně postupu vedoucího k sestavení pořadí uchazečů podle výsledků přijímací zkoušky (par. 49 odst. 1 zákona o VŠ):**

Test obsahoval 15 otázek z Biologie a 15 otázek z Fyziky, na jejich řešení bylo vyhrazeno 75 minut čistého času. Maximální počet bodů za test byl 30. Test byl vyhodnocován komerčním programem na základě skenování odpovědního listu uchazečů s identifikací podle přiděleného čísla přihlášky.

V případě oboru Zdravotní laborant test obsahoval 15 otázek z Biologie a 15 otázek z Chemie, na jejich řešení bylo vyhrazeno 75 minut čistého času. Maximální počet bodů za test byl 30. Test byl vyhodnocován komerčním programem na základě skenování odpovědního listu uchazečů s identifikací podle přiděleného čísla přihlášky.

Celkový výsledek přijímací zkoušky byl dán počtem bodů za test. K úspěšnému absolvování přijímací zkoušky bylo třeba získat 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 [www stránkách prihlaska.cvut.cz](http://www.prihlaska.cvut.cz).

---

<sup>1</sup>V případě otevírání více studijních oborů přidejte položky podle potřeby

Uchazeči byli přijati bez nutnosti absolvovat přijímací zkoušku, jestliže průměr průměrů výročních vysvědčení za celé středoškolské studium byl nejvýše 1,5. Ostatní uchazeči byli přijímáni v pořadí podle výsledku přijímací zkoušky.

## 2. Termíny přijímacího řízení

|  |   |                 |
|--|---|-----------------|
| a) termín zahájení a ukončení přijímacích zkoušek <u>v řádném termínu</u>  | Od: 20. 6. 2017   | Do: 22. 6. 2017 |
| b) termín zahájení a ukončení přijímacích zkoušek <u>v mimořádném termínu</u> (pokud byly v daném období součástí přijímacího řízení)                        | Od: 14. 9. 2017   | Do: 14. 9. 2017 |
| c) termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu  | 20. 6. 2017, 22. 6. 2017, 14. 9. 2017   |                 |
| d) termín vydání rozhodnutí o případném odvolání proti rozhodnutí  | 21. 8. 2017, 30. 10. 2017   |                 |
| e) termíny a podmínky, za nichž je možno nahlédnout do všech materiálů, které mají význam pro rozhodování o přijetí ke studiu podle § 50 odst. 6 zákona o VŠ | 20. 6. 2017 od 13 hodin v místnosti č. 507 osobně<br>22. 6. 2017 od 13 hodin v místnosti č. 507 osobně<br>14. 9. 2017 od 13 hodin v místnosti č. 507 osobně |                 |
| f) termín skončení přijímacího řízení  | 30. 10. 2017  |                 |

## 3. Informace o výsledcích přijímacího řízení

|   |     |
|---|-----|
| a) počet podaných přihlášek   | 739 |
| b) počet přihlášených uchazečů  | 645 |
| c) počet uchazečů, kteří se zúčastnili přijímacích zkoušek, včetně přijímacích zkoušek v náhradním termínu  | 506 |
| d) počet uchazečů, kteří splnili podmínky přijetí   | 419 |
| e) počet uchazečů, kteří nesplnili podmínky přijetí   | 320 |
| f) počet uchazečů přijatých ke studiu, bez uvedení počtu uchazečů přijatých ke studiu až na základě výsledku odvolání původního rozhodnutí (§ 50 odst. 5 a 7 zákona o vysokých školách) | 321 |
| g) počet uchazečů přijatých celkem  | 347 |

#### 4. Základní statistické charakteristiky

|  |  |
|--|--|
| a) počet uchazečů, kteří se zúčastnili písemné přijímací zkoušky | 352  |
| b) nejlepší možný výsledek písemné přijímací zkoušky             | 30   |
| c) nejlepší skutečně dosažený výsledek písemné přijímací zkoušky | 29   |
| d) průměrný výsledek písemné přijímací zkoušky                   | 19,0938  |
| e) směrodatná odchylka výsledků písemné přijímací zkoušky        | 4,91169  |
| f) decilové hranice výsledku zkoušky                             | d <sub>1</sub> 7; d <sub>2</sub> 12;<br>d <sub>3</sub> 15; d <sub>4</sub> 17;<br>d <sub>5</sub> 18; d <sub>6</sub><br>19,5; d <sub>7</sub> 20;<br>d <sub>8</sub> 22; d <sub>9</sub> 24 |

#### 5. Zveřejňování výsledků přijímacího řízení

Zpráva o průběhu přijímacího řízení je zveřejněna na webových stránkách fakulty <http://www.fbmi.cvut.cz/fakulta/zaverecne-zpravy>

V tištěné verzi byla vyvěšena na úřední desce fakulty dne 30. 10. 2017

Tato zpráva byla předána na Odbor pro studium a studentské záležitosti Rektorátu ČVUT.

V Praze dne 30. 10. 2017

Převzal:

Předal: