



MASARYKOVA UNIVERZITA FAKULTA SPORTOVNÍCH STUDIÍ

Studijní obor

Fyzioterapie



Fyzioterapie (FYZI)

- Délka studia: 3 roky
- Forma studia: prezenční
- Garant oboru: doc. Stejskal
- Kontaktní osoba: dr. Dovrtělová





Přijímací zkouška

- 28,6 % Praktická přijímací zkouška
 - Jacikův celostní motorický test = max. 10 bodů
- 28,6 % Test studijních předpokladů
 - Percentil *0,1 = max. 10 bodů
- 42,8% Oborový test z přírodních věd
 - biologie + chemie + fyzika
 - Percentil *0,15 = max. 15 bodů



Možná uplatnění absolventů

- práce na odděleních poskytujících **komplexní fyzioterapeutickou péči**
- v rámci regenerace sportovců **ve sportovních klubech a zařízeních**
- **v centrech léčebné rehabilitace**, v rehabilitačních ústavech
- v ústavech sociální péče, v lázeňských zařízeních



Statistika 2013/2014

Počet přihlášek	295
Přijato	19 + 6 cžv
Poslední přijatý bodů celkem	37,25 z 50
Percentil TSP posledního přijatého	71,21



Rozdíl mezi oborem na FSpS a LF

- Studium fyzioterapie na FSpS MU **splňuje veškeré zákonné podmínky** stanovené Ministerstvem zdravotnictví pro studijní program Specializace ve zdravotnictví (nelékařského zdravotníka).
- Tzn. absolventi obou fakult (LF i FSpS) mohou jít pracovat do **státních i nestátních zdravotnických zařízení** různého typu.
- Absolvent FSpS navíc během studia absolvuje tzv. **sportovně – fyzioterapeutický modul**, který podá studentům podrobné informace o sportovní fyzioterapii. Součástí tohoto modulu je výuka předmětů: sportovní příprava, teorie sportovního tréninku, kompenzace a regenerace ve sportu, sportovní fyzioterapie, základy sportovní výživy, sportovní psychologie, letní a zimní výcvikový kurz a další.



Oborový test z přírodních věd

- **FYZI** – biologie, chemie, fyzika
- **RVS** – biologie, chemie

- uchazeči o obor FYZI i RVS píší 1 test, část biologie a chemie je společná
 - biologie - obecná biologie, biologie člověka
 - chemie - především biochemie
 - fyzika - především mechanika, elektro



Dotazy

