



Studijų programos **Fizinė medicina ir reabilitacija** aprašas

Nuolatinių studijų programos planas 2014-2015m.m.

Ištestinių studijų programos planas 2014-2015m.m.

Studijų programos dalykų schema su kreditais

Programą teikiantis fakultetas	Slaugos
Programos duomenys <i>valstybinis kodas</i> <i>studijų sritis</i> <i>studijų kryptis</i> <i>studijų trukmė</i> <i>programos apimtis</i> <i>studijų forma</i>	621B30002 <i>Biomedicinos mokslų</i> <i>Reabilitacija</i> <i>2 metai (nuolatinės formos studijos)</i> <i>3 metai (ištestinės formos studijos)</i> <i>120 kreditų</i> <i>Nuolatinė/ištestinė</i>
Suteikiamas kvalifikacinis laipsnis/profesinė kvalifikacija	Reabilitacijos magistras
Pakopa	Antra
Priėmimo reikalavimai	Į studijų programą priimami asmenys, turintys universitetinį reabilitacijos bakalauro diplomą ir profesinę kvalifikaciją. Asmenys, turintys profesinio bakalauro kvalifikacinį laipsnį, turi būti baigę ne mažiau nei 60 kreditų apimties papildomasias studijas reabilitacijos studijų kryptyje.
Studijų programos ypatumai <i>(anotacija)</i>	Fizinės medicinos ir reabilitacijos programos tikslas – gilinti studento kompetenciją reabilitacijos srityje, įgytą pirmosios pakopos studijų programoje, ugdyti gebėjimą vykdyti mokslinius tyrimus, analizuoti jų rezultatus, rengti mokslines publikacijas, argumentuotai ir įtikinamai pristatyti tyrimų rezultatus ir diskutuoti mokslinėse konferencijose, klinikinėje praktikoje taikyti moksliniais įrodymais pagrįstą reabilitaciją, diferencijuoti ir įvertinti įvairaus amžiaus ligonių širdies ir kraujagyslių, kvėpavimo, nervų sistemų funkcijų sutrikimus, juos analizuoti ir modeliuoti jų atgavimą ar kompensavimą, kurti naujas reabilitacijos metodikas, spręsti iškylančias

	<p>problemas įvairiose mokymo bei praktinėse situacijose, identifikuoti neįgaliųjų problemas, įvertinti ekonomines ir politines prielaidas neįgaliųjų problemų sprendimui, dirbti komandoje sprendžiant profesinius klausimus, nuolat tobulinti profesinius įgūdžius. Būsimieji reabilitacijos magistrai studijuoja: kiekybinius ir kokybinius ligonio būklės vertinimo metodus reabilitacijoje, mokslo tiriamojo darbo metodologiją ir planavimą, kompleksinį funkcinės būklės vertinimą, etinės ir socialinės reabilitacijos problemas, universalųjį dizainą, slaugos ir reabilitacijos sistemas, strategiją ir vadybą, pasirenkamuosius dalykus.</p>
Profesinės karjeros galimybės	<p>Asmenys, sėkmingai baigę fizinės medicinos ir reabilitacijos studijų programą ir įgiję reabilitacijos magistro laipsnį, gali dirbti visose sveikatos priežiūros sistemos grandyse: ligoninėse, poliklinikose, sanatorijose, pacientų namuose, taip pat švietimo ir ugdymo įstaigose, profesinėse organizacijose, sporto ir sveikatinimo klubuose, vykdyti privačią veiklą, vadovauti moksliniams tyrimams ir juos ekspertuoti, dėstyti aukštojo mokslo institucijose.</p>
Studentų mainų galimybės	<p>ERASMUS/SOCRATES programos; multiprofesiniai tinklai</p>
Tolesnių studijų galimybės	<p>Sėkmingai baigę programą magistrai gali tęsti studijas biomedicinos mokslų srities doktorantūroje.</p>
Studijų rezultatų vertinimas	<p>Taikomi diagnostinis, formuojamasis ir sumuojamasis studentų pasiekimų vertinimas</p>
Studijų programos komiteto pirmininkas ir nariai	<p>Pirmininkas: dr. E. Lendraitienė, Reabilitacijos klinika Nariai:</p> <ul style="list-style-type: none"> dr. V. Mauricienė, Sporto institutas D. Milonienė, socialinis partneris (Kauno klinikinės ligoninės Reabilitacijos skyriaus vedėja) V. Šiaučiūnaitė, I kurso "Fizinės medicinos ir reabilitacijos" studijų programos studentė T. Šaučiūnas, II kurso „Fizinės medicinos ir reabilitacijos“ (iššėstinė studijų forma) studijų programos studentas