

KARJEROS PROJEKTAVIMAS

Magistrantūros studijų programa

Valstybinis kodas	62107S1
Studijų sritis	Socialiniai mokslai
Studijų kryptis	Edukologija
Studijų programa	Karjeros projektavimas
Studijų programos atšakos (specializacijos)	-
Studijų pakopa	Magistrantūra
Studijų programos tipas	Plečiamoji
Studijų forma ir trukmė (metais)	NL (1,5), I (2,25)
Programos apimtis kreditais	63
Suteikiamas kvalifikacinis laipsnis/profesinė kvalifikacija	Edukologijos magistras
Minimalus išsilavinimas	Universitetinis bakalauro kvalifikacinis laipsnis arba profesinė kvalifikacija

Programos paskirtis

Parengti kvalifikuotus karjeros projektavimo specialistus – edukologijos magistrus, gebančius plėtoti asmens individualią ir institucijos organizacinę konsultavimo karjerai kultūrą švietimo ir darbo rinkos institucijose, valdančius, vertinančius ir tobulinančius žmogiškųjų išteklių efektyvaus panaudojimo strategijas regionuose ir Lietuvoje, atsižvelgiant į nuolat kintančius švietimo ir darbo rinkos poreikius.

Studijų rezultatai

Karjeros projektavimas

- Kritiškai vertinti karjeros projektavimo ir kitų susijusių mokslo krypčių teorijas bei jas taikyti sistemiškai analizuojant karjeros projektavimo reiškinius;
- Taikyti profesinio konsultavimo ir karjeros planavimo strategijas švietimo ir darbo rinkos organizacijose, užtikrinančias asmenybės profesinės saviraiškos ir nuolatinio tobulėjimo galimybes;
- Sisteminti naujausią informaciją ir tyrimų duomenis apie švietimo, profesinio rengimo ir darbo rinkos teikiamas galimybes, jų kaitos tendencijas bei pritaikomumą profesinio ir karjeros konsultavimo praktikoje;
- Rengti profesinės karjeros tyrimų projektus bei juos įgyvendinti švietimo ir darbo rinkos organizacijose, siekiant atskleisti karjeros projektavimo poreikius bei įvertinti profesinio informavimo, konsultavimo bei karjeros planavimo veiklas;
- Taikyti profesinės karjeros tyrimų rezultatus, patariant konsultuojamajam priimti racionalius profesijos rinkimosi arba karjeros sprendimus;
- Rengti profesijos rinkimosi arba karjeros plėtotės konsultavimo planus įvairių tikslinių grupių asmenims;
- Patarti asmeniui ar asmenų grupėms apie profesijas, jų turinį bei keliamus reikalavimus asmeniui ir jo kvalifikacijai, profesinio rengimo sistemą ir darbo rinkos poreikius;
- Taikyti informavimo ir konsultavimo etikos principus, atliekant asmens, profesijų ir darbo rinkos pažinimo tyrimus bei rengiant informavimo bei konsultavimo planus.

Karjeros galimybės

Programą baigę absolventai įgyja kvalifikaciją leidžiančią dirbti:

- įvairiose švietimo įstaigose, jų valdymo institucijose,
- darbo rinkos tarnybose,
- darbo biržose,
- profesinio ir karjeros konsultavimo centruose;
- įmonių, firmų, kompanijų ir kitų organizacijų personalo mokymo ir karjeros

- konsultavimo tarnybose;
- tęsti studijas edukologijos doktorantūroje.

Baigiamasis vertinimas

Studijos baigiamos moksliniu tyrimu – magistro baigiamuoju darbu.

Priėmimo sąlygos

Studijuoti programą priimami socialinių ir humanitarinių studijų sričių bakalaurai bei asmenys, turintys šiose kryptyse jiems prilygstantį universitetinį išsilavinimą, taip pat šių studijų sričių profesijos bakalauro kvalifikaciją turintys asmenys

Papildomosios studijos

Papildomųjų studijų programa (9-12 kr.) sudaroma tiems magistrantams, kurie neturi edukologijos, vadybos ir psichologijos bakalauro lygmens dalykų, bet turi universitetinį išsilavinimą. Profesijos bakalauro kvalifikaciją turinčių asmenų papildomų studijų apimtis neturi viršyti 40 kreditų. Papildomųjų studijų programa studijuojama kartu su bakalauro studentais.

		kodas	dėstytojai		I sem.		II sem.		III sem.		viso
				G/P	val.	Kr.	val.	Kr.	val.	Kr.	kr
	PRIVALOMIEJI STUDIJŲ KRYPTIES DALYKAI										
1	Profesinės karjeros tyrimų metodologija	EDK 522	Prof. habil. dr. K.Pukelis	G	120	3					
2	Karjeros projektavimo sistemos	EDK 511	Dr. E.Danilevičius	P	120	3					
3	Profesinės veiklos tyrimai	EDK 513	Dr. V.Tūtlys	G	120	3					
4	Karjera amžiaus tarpsniuose	EDK 512	Prof. habil. dr. Tresevičienė, Prof. Dr. L.Sajienė	G			120	3			
5	Konsultavimo karjerai metodologija ir metodika	EDK 523	Dr. R. Pakrošnis	G			120	3			
6	Profesinio rengimo tyrimai	EDK 521	Dr. V.Tūtlys	G			120	3			
7	Konsultavimas karjerai organizacijoje	EDK 611	Doc.dr. A.Endriulaitienė	G					120	3	
	<i>viso privalomiems studijų krypties dalykams:</i>										21
	PASIRENKAMIEJI DALYKAI (viso 5)										
8	Mokslinio darbo rengimo metodologija	EDU 5015	Dr. A.Allan	P	120	4					
9	Taikomoji švietimo filosofija	EDU 517	Prof. habil. dr. K.Pukelis	G	160	4					
10	Lyginamoji švietimo politika	EDU 618	Dr. V.Tūtlys	P	160	4					
11	Nuolatinio mokymosi kokybės vertinimas	EDU 612	Prof. habil.dr. M.Tereševičienė	G	160	4					
12	Švietimo organizavimo sistemos	EDU 5003	Doc. (HP) dr. G.Gedvilienė	P			160	4			
13	Šiuolaikinės sociologinės švietimo problemos	EDU529	Prof. dr. L.Sajienė	G			160	4			
14	Informacinės-komunikacinės technologijos švietime	EDU523	Dr. A.Volungevičienė	P			160	4			
15	Švietimo projektų vadyba	EDU 6010	Doc. (HP) dr. V.Zuzevičiūtė	G			160	4			
16	Taikomieji švietimo tyrimai	EDU 530	Dr. A.Allan	G					160	4	
17	Statistinė analizė moksliniuose tyrimuose	EDU 6009	Dr. A.Rutkienė	G					160	4	
	<i>viso pasirenkamiems dalykams:</i>										20

	MOKSLINIAI TYRIMAI IR BAIGIAMASIS DARBAS										
18	Kursinis projektas I	EDK 514		G	120	3					
19	Kursinis projektas II	EDK 524		G			120	3			
20	Magistro baigiamasis darbas			G					640	16	
	<i>viso moksliniam darbui:</i>										22
	Iš viso gilinamieji dalykai			63,5 proc.							
	viso kreditų semestru/programai:				I s.	20	II s.	20	III s.	23	63