

Vysoká škola zdravotníctva a sociálnej práce sv. Alžbety, n.o. Bratislava
Detašované pracovisko bl. Sary Salkahazi Rožňava

UČEBNÝ PLÁN PREDMETU

<i>Názov predmetu:</i>	Základy výskumu v sociálnych vedách		
<i>Podmieňujúce predmety:</i>	bez podmieňujúceho predmetu		
<i>Predmet vyučuje:</i>	prof. PhDr. Anna Bérešová, PhD.		
<i>Študijný program:</i>	Sociálna práca	<i>Forma štúdia:</i>	externá- bakalársky stupeň
<i>Kategória predmetu:</i>	Povinný	<i>Obdobie štúdia:</i>	3. ročník /LS
<i>Forma výučby:</i>	Prednáška/cvičenia	<i>Rozsah výučby:</i>	8 hod./prednáška
<i>Forma ukončenia:</i>	Skúška formou testu	<i>Počet kreditov:</i>	3 kredity

Dátum prednášky / cvičenia:	Obsah prednášky / cvičenia
Prednáška – 18.05. 2024	Základná terminológia: veda, vedecký výskum, metodika, metóda, techniky výskumu. Elementárne myšlienkové procesy: analýza, syntéza, indukcia, dedukcia, komparácia, klasifikácia. Operacionalizácia, vedecký jazyk.
	Etapy a kroky vedeckej práce: konceptualizácia, plánovanie, empirická etapa, analytická etapa, etapa prezentácie výsledkov. Časové hľadisko jednotlivých etáp. Etika vo vedeckom výskume.
	Etapa konceptualizácie: voľba výskumnej témy, výskumný problém a druhy výskumných problémov. Ciele výskumu – SMART. Taxonómia tvorby cieľov. Výskumné otázky a druhy. Poznatková základňa výskumu, zdroje námetov na výskum.
	Etapa plánovania. Dizajn výskumu. Druhy výskumov v sociálnej práci. Kvantitatívny a kvalitatívny dizajn – rozdiely. Retrospektívne, prospektívne a prierezové štúdie. Premenné vo výskume: nominálne, poradové a kardinálne. Indikátory sociálnych javov. Teória výberov výskumných súborov. Náhodný a zámerný výber.
	Etapa zberu údajov a príprava údajov na analýzu. Metóda kladenia otázok: dotazník, rozhovor, anketa. Pravidlá tvorby dotazníka. Úvodná časť. Konštrukcia položiek v dotazníku. Štandardizované meracie nástroje v sociálnej práci. Metóda pozorovanie, techniky pozorovania, pozorovacie hárky.
	Etapa analytická. Metódy jednorozmernej deskriptívnej štatistiky. Frekvenčná tabuľka rozdelenia početností. Absolútne a relatívne početnosti. Grafický opis dát pomocou koláčového grafu a stĺpcového grafu. Opisné štatistické charakteristiky. Miery polohy: aritmetický priemer, vážený priemer, medián, modus. Precvičovanie výpočtu.
	Miery variability. Význam výpočtu pre rozhodovanie v praxi. Variačné rozpätie. Rozptyl. Smerodajná odchýlka. Variačný koeficient. Dvojrozmerná deskriptívna štatistika. Zostrojenie kontingenčnej tabuľky. Grafický opis dát kontingenčnej tabuľky. Viacnásobný stĺpcový graf. X-Y graf. Precvičovanie výpočtov a diskusia k zisteniam.
	Korelácia a kontingencia. Definícia pojmu. Pozitívna a negatívna korelácia. Korelačné koeficienty a ich interpretácia. Význam korelačnej analýzy pre rozhodovanie v praxi sociálnej práce. Precvičovanie pojmov na príkladoch z výskumov v súvislosti s interpretáciou zistení. Diseminácia v praxi sociálnej práce.

Podmienky pre absolvovanie predmetu:

Na absolvovanie predmetu:

1. je potrebná minimálne 50 % účasť na prednáškach,
2. skúška formou testu (50 % z celkového hodnotenia).
3. Test bude pozostávať z 30. otázok zatvoreného typu, polytomického charakteru. Každá správna odpoveď má hodnotu jedného (1) bodu, najvyšší počet bodov je tak 30. Najnižší počet bodov na získanie hodnotenia E = 18 bodov.

Kredity nebudú udelené študentovi, ktorého vedomosti budú hodnotené na 61 % alebo menej. Na hodnotenie A je potrebné dosiahnuť 91 % – 100 % celkového hodnotenia; B: 81 % – 90 %; C: 73 % – 80 %; D: 66 % – 72 %; E: 61 % – 65 % celkového hodnotenia.

Odporúčaná literatúra:

- KILÍKOVÁ, M. 2022. Teória výskumu a metodiky písania záverečnej práce. VŠZaSP sv. Alžbety Bratislava, Detašované pracoviskobl. Sary Salkaházi Rožňava, A-print s.r.o. Prešov. 142 s. ISBN 978-80-8132-247-1.
- BAČÍKOVÁ, M. - JANOVSKÁ, A. – OROSOVÁ, O. 2019. Základy metodológie pedagogicko-psychologického výskumu. Sprievodca pre študentov učiteľstva. Katedra pedagogickej psychológie a psychológie zdravia, Filozofická fakulta, UPJŠ v Košiciach. Dostupné na : www.unibook.upjs.sk. ISBN 978-80-8152-805-7.
- ONDREJKOVIČ, P. 2006. Úvod do metodológie sociálnych vied: (základy metodológie kvantitatívneho výskumu). 2. rozšír. vyd. Bratislava: Regent, c2006. ISBN 8088904447.
- PLÁVKOVÁ, O. 2008. Základy sociologického výskumu. Bratislava: Ekonóm, 2008. ISBN 9788022525503.
- PAVLIČEK, J. – DOBRÍKOVÁ, P. 2007. Sociálny výskum a štatistické spracovanie dát. Bratislava: VŠ ZaSP sv. Alžbety, 2007.
- LICHNER, V. Základy štatistiky v sociálnych vedách I. FF UPJŠ v Košiciach. Dostupné vo formáte PDF na: <https://unibook.upjs.sk/sk/73-e-publikacie-volne-pristupne>
- RITOMSKÝ, A. – IMRICHovičová, M. (eds.). 2001. Súčasný trendy v analýze sociologických údajov. Martin: Honner, 2001.

Garant predmetu: prof. PhDr. Anna Bérešová, PhD.

Posledná úprava: 10.01. 2024