

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave	
Fakulta/inštitút: Fakulta zdravotníckych vied	
Kód predmetu: KFT/FYTE/BcE/42/22	Názov predmetu: Základy výskumu vo fyzioterapii
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Druh: prednášky Typ predmetu (P, PV, V): povinný Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): 30 hod./semester Metóda štúdia: prezenčná Forma štúdia: externá	
Počet kreditov: 1	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: šiesty (3/L)	
Stupeň štúdia: prvý	
Podmieňujúce predmety: žiadne	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Priebežné hodnotenie: účasť najmenej 70% Záverečné hodnotenie: test/skúška Hodnotenie požadovaných vedomostí: A: 100 - 92%; B: 91 - 83%; C: 82 - 74%; D: 73 - 65%; E: 64 - 56% ; FX: 55 - 0%	
Výsledky vzdelávania: Študenti po absolvovaní predmetu získajú tieto vedomosti, schopnosti, zručnosti, kompetencie: <ul style="list-style-type: none"> • Získajú vedomosti a praktické zručnosti v procese tvorby vedeckej práce. • Osvoja si zásady písania vedeckej práce, ku ktorým patrí štruktúra práce, jej rozsah, formálna úprava a taktiež použitie citácií a bibliografických odkazov. • Budú vedieť stanoviť ciele práce a dokážu si zvoliť vhodnú metodiku práce (kazuistika, prieskum). • Osvoja si schopnosť spracovať výsledky na základnej štatistickej úrovni a graficky zaznamenať pomocou programu MS Excel. • Dokážu viesť a sformulovať diskusiu orientovanú na výsledky práce. • Osvoja si schopnosť prezentovať výsledky pomocou programu MS Power Point. 	
Stručná osnova predmetu: <ul style="list-style-type: none"> • Úvod do problematiky písania vedeckej práce (štruktúra a formálne náležitosti). • Rešerš a výber vhodných kľúčových slov (praktický nácvik). • Vyhľadávanie odbornej a vedeckej literatúry na webe, práca s odbornými a vedeckými databázami (praktický nácvik). • Práca s odbornou a vedeckou literatúrou – tvorba citácií, parafráz a bibliografických odkazov (praktický nácvik) + nahliadnutie do iných vedeckých prác s cieľom všímať si formálnu stránku. • Stanovenie cieľov a úloh vedeckej práce. • Výber vhodného súboru pre účely vedeckej práce, kontrolný súbor. • Základné metódy (kazuistika / prieskum) a voľba vhodnej metodiky pre splnenie cieľov vedeckej práce. • Postup pri tvorbe kazuistiky a jej zhodnotenie (praktický nácvik). • Postup pri tvorbe dotazníkov (praktický nácvik). • Základy štatistického a spracovania grafického spracovania výsledkov v programe MS Excel (praktický nácvik). • Zhodnotenie výsledkov, tvorba diskusie a záveru. 	
Odporúčaná literatúra: KATUŠČÁK, D. 2008. Ako písať záverečné a kvalifikačné práce. Nitra: Enigma, 2008. 162 s. ISBN 978-80-89132-45-4. KIMLIČKA, Š.: Metodika písania vysokoškolských a kvalifikačných prác. on line Bratislava: Univerzita Komenského, 2006.	

MEŠKO, D. - KATUŠČÁK, D. - FINDRA, J. 2005. Akademická príručka. Martin: Osveta, 2005. 496 s. ISBN 80-8063-200-6

RYBÁROVÁ, Ľ. - BAČIŠINOVÁ, J. - RYBÁROVÁ, D. 2006. Metodika písania bakalárskej práce. 2006. Martin: Osveta, 2004. 58 s. ISBN 80-8063-204-9.

THOMAS, S.A. 2000. How to Write Health Sciences Papers, Dissertations and Theses. New York: Churchill Livingstone, 2000. 152 s. ISBN 978-04-43062-83-4.

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu: slovenský, odporúča sa aj znalosť anglického jazyka

Hodnotenie predmetov

A	B	C	D	E	FX
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Poznámky: - časová záťaž študenta: 30 hodín, z toho:

Prezenčné štúdium (P, S, C): 13 hod. (P)/semester

samoštúdium: 17 hod.

Vyučujúci: prednášky/konzultácie/semináre: RNDr. Katarína Vulganová, PhD.

jazyk výučby: slovenský

Dátum poslednej zmeny: 31.01.2022

Schválil: prof. MUDr. Ľudovít Gašpar, CSc.