

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave	
Fakulta/inštitút: Fakulta zdravotníckych vied	
Kód predmetu: KFT/FYTE/MgE/16/22	Názov predmetu: Seminár k diplomovej práci
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Druh: prednášky/seminár Typ predmetu (P, PV, V): povinný Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): 90 hod./semester Metóda štúdia: prezenčná Forma štúdia: externá	
Počet kreditov: 3	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: štvrtý (2/L)	
Stupeň štúdia: druhý	
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"> • Získanie komplexných informácií o formálnych a obsahových pravidlách spracovania záverečnej bakalárskej práce na vybranú tému. • Osvojenie si metodiky a zručností spracovania odbornej literatúry. • Zvládnutie metodológie výskumnej práce, zostavenie osnovy práce, formálne časti bakalárskej práce. • Poznanie všeobecných zásad písania bakalárskej práce. • Zvládnutie metodológie výskumnej práce, schopnosť formulovať výskumné problémy, ciele, stanoviť hypotézy, pripraviť stratégiu výskumu a jeho realizáciu. • Schopnosť prezentácie záverečnej práce. 	
Stručná osnova predmetu: <ul style="list-style-type: none"> • Obsahová štruktúra a formálna úprava záverečnej práce. • Gramatika a štylistika písania odborného textu. • Autorská etika, charakteristika písomnej práce z hľadiska pôvodnosti. • Práca s vedeckou literatúrou. Práca s databázami a internetovými vyhľadávačmi. • Formulovanie cieľa a osnovy práce. • Výber vhodného súboru pre účely vedeckej práce. • Základné metódy (kazuistika / prieskum). Voľba vhodnej metodiky pre splnenie cieľov. • Základy štatistiky (výpočet aritmetického priemeru, stanovenie mediánu a určenie smerodajnej odchýlky). • Hypotézy vedeckej práce. • Výskum ako zdroj informácií. • Spracovanie údajov a ich interpretácia. • Prezentácia výsledkov odbornej práce. 	
Odporúčaná literatúra: MEŠKO, D., KATUŠČÁK, D., FIMDRA, J.: Akademická príručka. Martin: Osveta, 2.doplnené vyd., 2005, 496 s., ISBN 80-8063-200-6. KATUŠČÁK, D. 2008. Ako písať záverečné a kvalifikačné práce. 5. vyd. Nitra : Enigma, 2008. 162 s. ISBN 978-80-89132-45-4.	

KIMLIČKA, Š. 2006. Metodika písania vysokoškolských a kvalifikačných prác. Bratislava : Univerzita Komenského, 2006, 58 s.

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu: slovenský jazyk

Hodnotenie predmetov

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

Poznámky: - časová záťaž študenta: 90 hodín, z toho:

Prezenčné štúdium (P, S, C): 26 hod. (P) a 39 hod. (S)/semester

samoštúdium: 25 hod.

Vyučujúci: prednášky/konzultácie/semináre: Dr. h. c. prof. MUDr. Štefan Galbavý, DrSc.

jazyk výučby: slovenský

Dátum poslednej zmeny: 31.01.2022

Schválil: prof. MUDr. Ľudovít Gašpar, CSc.