

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave	
Fakulta/inštitút: Fakulta zdravotníckych vied	
Kód predmetu: KFT/FYTE/BcD/65/22	Názov predmetu: Spracovávanie vedeckých informácií
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Druh: prednášky Typ predmetu (P, PV, V): povinne voliteľný Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): 30 hod./semester Metóda štúdia: prezenčná Forma štúdia: denná	
Počet kreditov: 1	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: prvý (1/Z)	
Stupeň štúdia: prvý	
Podmieňujúce predmety: žiadne	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Priebežné hodnotenie: účasť najmenej 70% V prípade individuálneho študijného plánu je podmienkou prístupu k písomnej skúške nutná minimálne 50% účasť na prednáškach a cvičeniach a vypracovanie zadaní na zvolené témy, a to podľa zadania vyučujúceho a odovzdať vypracované zadania do vopred stanoveného termínu. 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"> • osvoja si vedomosti z oblasti vedeckého publikovania, elektronických informačných zdrojoch. • budú vedieť ako efektívne vyhľadávať a spracovávať vedecké informácie, ako sa nedopustiť plagiátorstva, ako správne citovať. • osvoja si schopnosti logicky aplikovať získané poznatky v praxi. • nadobudnú technické zručnosti, ktoré budú vedieť využiť pri tvorbe seminárnych prác, záverečných prác a vedeckých článkov. • budú vedieť efektívnejšie využívať moderné informačné technológie v praxi. 	
Stručná osnova predmetu: <ul style="list-style-type: none"> • vyhľadávanie informácií, rešerš, rešeršovanie v elektronických informačných zdrojoch, súborné online katalógy, databázy, internetový portál, digitálne knižnice, „open knowledge maps“. • ako správne citovať, ako sa nedopustiť plagiátorstva, formy plagiátorstva, nástroje na elimináciu plagiátorstva, následky plagiátorstva, spracovanie výsledkov vyhľadávania, citačné manažéry. • porovnanie informačných databáz a voľne dostupných vyhľadávačov, výber vhodného časopisu na publikovanie, impaktný faktor, h-index, „open access“ (otvorené publikovanie), článok v publikačnom procese. • vedecký článok, štruktúra článku tvorená schémou IMRAD, typy článkov. • vedecká online komunikácia, bibliometrické databázy, databázy pre zdravotníctvo, medicínu a biológiu, etika publikovania. 	
Odporúčaná literatúra: DOBBERSTEINOVÁ, J., HEUDECOVÁ, S., STOŽICKÁ, Z.: Sprievodca svetom vedeckého publikovania. Bratislava: Vydavateľstvo otvorenej vedy CVTI SR. 2019. ISBN 978-80-89965-17-5	

CELEC, P.: Ako publikovať v biomedicínskych vedách. Univerzita Komenského v Bratislave. 2012. ISBN 978-80-223-3304-7

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: PhDr. Andrej Matonok

jazyk výučby: slovenský

Dátum poslednej zmeny: 24.01.2022

Schválil: prof. MUDr. Ľudovít Gašpar, CSc.