

**ŠTUDIJNÝ PROGRAM - VEREJNÉ ZDRAVOTNÍCTVO, DENNÉ MAGISTERSKÉ ŠTÚDIUM,
1. ROČNÍK, AR 2024/2025, ZIMNÝ SEMESTER: o/2 PH (90***)
PREDMET: ZÁKLADY VEDECKO-VÝSKUMNEJ ČINNOSTI**

Časový harmonogram:

STREDA	8:00 – 9.30
--------	-------------

P.č.	Praktické cvičenia	Praktické cvičenie pod vedením:	Dátum
1.	Význam diplomových prác, rozdiely medzi prehľadovými a výskumnými prácami.	PhDr. Romama Ulbrichtová, PhD.	18.9.2024
2.	Formulácia vedeckého problému.	PhDr. Romama Ulbrichtová, PhD.	25.9.2024
3.	Ciele a hypotézy vedeckej práce.	PhDr. Romama Ulbrichtová, PhD.	2.10.2024
4.	Voľba vhodného dizajnu štúdie.	PhDr. Romama Ulbrichtová, PhD.	9.10.2024
5.	Konkrétne problémy spojené s formuláciou problému práce a cieľov – panelová diskusia.	PhDr. Romama Ulbrichtová, PhD.	16.10.2024
6.	Cieľová populácia štúdie.	PhDr. Romama Ulbrichtová, PhD.	23.10.2024
7.	Výber a zostavenie vzorky a jej reprezentatívnosť. Odovzdanie 1.úlohy	PhDr. Romama Ulbrichtová, PhD.	30.10.2024
8.	Nástroje na získavanie empirických údajov – objektívne a subjektívne, ich validita.	PhDr. Romama Ulbrichtová, PhD.	6.11.2024
9.	Zostavovanie dotazníka.	PhDr. Romama Ulbrichtová, PhD.	13.11.2024
10.	Strategický a časový plán vedeckej práce.	PhDr. Romama Ulbrichtová, PhD.	20.11.2024
11.	Konkrétne problémy spojené s voľbou metodiky výskumu – panelová diskusia.	PhDr. Romama Ulbrichtová, PhD.	27.11.2024
12.	Vytváranie databázy získaných dát.	PhDr. Romama Ulbrichtová, PhD.	4.12.2024
13.	Práca s databázou, praktické problémy.	PhDr. Romama Ulbrichtová, PhD.	11.12.2024
14.	Časový harmonogram diplomovej práce – konkrétne problémy – panelová diskusia. Náhradné cvičenia. Odovzdanie 2.úlohy. Udelenie priebežného hodnotenia.	PhDr. Romama Ulbrichtová, PhD.	18.12.2024

HODNOTENIE:

Podmienkou absolvovania predmetu je postupné vypracovanie všetkých troch úloh:

- a/ 100% účasť – á 2 body za PC, t.j. spolu max. 28 bodov
- b/ Formulácia hlavného problému diplomovej práce a jej objektívne hodnotiteľných konkrétnych cieľov, t.j. aké premenné sa budú sledovať a aké informácie sa pomocou nich získajú (do skončenia 7. týždňa výučby) max. 36 bodov
- c/ Návrh metodiky výskumnej časti diplomovej práce (dizajn, nástroj na získavanie údajov, cieľová populácia a spôsob zostavenia vzorky a Vypracovanie časového harmonogramu diplomovej práce (do skončenia 15. týždňa výučby) max. 36 bodov

Celkové hodnotenie (max. 100 bodov):

Dosiahnutý počet bodov	Hodnotenie
100 – 91	A (výborne - 1)
90 – 81	B (veľmi dobre - 1, 5)
80 – 73	C (dobre - 2)
72 – 66	D (uspokojivo - 2,5)
65 – 60	E (dostatočne - 3)
59 a menej	Fx (nedostatočne - 4)

**ŠTUDIJNÝ PROGRAM - VEREJNÉ ZDRAVOTNÍCTVO, DENNÉ MAGISTERSKÉ ŠTÚDIUM,
1. ROČNÍK, AR 2024/2025, ZIMNÝ SEMESTER: o/2 PH (90***)
PREDMET: ZÁKLADY VEDECKO-VÝSKUMNEJ ČINNOSTI**

***príprava diplomovej práce pod vedením školiteľa
Minimálna hranica úspešnosti 60%

Je možná jedna neúčast', ktorá musí byť ospravedlnená (v súlade so Študijným poriadkom JLF UK) – body sa nezapočítajú, len v prípade náhrady (formu určí príslušný vyučujúci).

Pri neodovzdaní stanovených úloh v určenom týždni výučby môže vyučujúci rozhodnúť o neudelení bodov, resp. výraznom znížení počtu bodov.

Podmienkou úspešného absolvovania predmetu je dosiahnutie minimálne 30 bodov do ukončenia 7. týždňa výučby a minimálne 60 bodov v celkovom hodnotení.

LITERATÚRA:

Povinná:

<https://moodle.uniba.sk/>

Entrez PubMed (Medline). Dostupné na: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/query.fcgi?db=PubMed>

SCOPUS. Dostupné na: www.scopus.com

ŠTUDOVIŇA GOOGLE. Dostupné na: <https://scholar.google.sk/>

LICHNEROVÁ, Lucia, 2016. Písanie a obhajoba záverečných prác: vysokoškolské skriptá pre študentov Univerzity Komenského v Bratislave [online]. Bratislava: Stimul. Dostupné na:
http://stella.uniba.sk/texty/LL_pisanie_obhajoba_zaverecne_prace.pdf

Odporúčaná:

MEŠKO, D. a kol. Medinfo 1. Praktická príručka pre lekárov, zdravotníkov a študentov. Martin: Osveta, 2005, 152 s., ISBN: 80-8063-197-2

MEŠKO, D. a kol. Akademická príručka. 1. vyd. Martin: Osveta, 2004, 316 s.

V Martine, 20.8.2024

PhDr. Romama Ulbrichtová, PhD.
pedagóg zodpovedný za výučbu

prof. MUDr. Henrieta Hudečková, PhD., MPH
vedúca Ústavu verejného zdravotníctva JLF UK