

Studijní program : Veřejné zdravotnictví

Název předmětu : **Metodologie kvalitativního a kvantitativního výzkumu**

Rozvrhová zkratka : **PVL/ZDB15**

Rozvrh výuky : 15 hodin přednášek
15 hodin seminářů

Zařazení výuky : **1. ročník, letní semestr, akademický rok 2022/2023**

Počet kreditů : 4

Forma výuky : Přednášky, semináře

Přednášky, semináře:

Vyučující: doc. et doc. PhDr. Mgr. Kateřina Ivanová, Ph.D. – garant předmětu
PhDr. Mgr. Lubica Juríčková, Ph.D.
PhDr. Mgr. Ivana Olecká, Ph.D.

Výuka: Průběžná; výuka probíhá v učebnách na Dostavbě TÚ LF UP

| | Termín | Téma | Poč. hod. | Vyučující |
|---|--|---|---------------------------------------|------------------|
| 1 | 18. 2. 2023 Sobota 15:00–18:45 TD-2.520 | Paradigma – podstata metodologického myšlení. Význam vědeckých pojmů, vědecká terminologie. Obecné metody výzkumné práce v nelékařských oborech. Etické principy v oblasti výzkumu s lidskými účastníky. | 5 hod. (2 hod. př. 3 hod. sem.) | Ivanová |
| 2 | 4. 3. 2023 Sobota 15:00–18:45 TD-2.518 | Charakteristika kvantitativního výzkumu. Proces stanovování hypotéz a jejich operacionalizace. Výběr výzkumného souboru. | 5 hod. (3 hod. př. 2 hod. sem.) | Olecká |
| 3 | 11. 3. 2023 Sobota 8:00–11:00 TD-2.518 | Metody sběru dat u kvantitativního výzkumu (dotazník). Statistické zpracování dat a testování hypotéz. Interpretace výsledků kvantitativního výzkumu. Příklady. | 4 hod. (2 hod. př. 2 hod. sem.) | Olecká |
| 4 | 25. 3. 2023 Sobota 8:00–11:00 TD-2.518 | Charakteristika kvalitativního výzkumu. Metodologické přístupy v kvalitativním výzkumu. Proces analýzy kvalitativních dat (kódování a kategorizace). Metoda zakotvené teorie. Příklady. | 4 hod. (2 hod. př. 2 hod. sem.) | Juríčková |

| | | | | |
|---|--|--|---------------------------------------|-----------|
| 5 | 15. 4. 2023 Sobota 8:00–11:00 TD-2.518 | Interpretativní fenomenologická analýza (IPA). Narativní analýza. Metody sběru kvalitativních dat (rozhovor, pozorování). Příklady. | 4 hod. (2 hod. př. 2 hod. sem.) | Juríčková |
| 6 | 29. 4. 2023 Sobota 8:00–11:00 TD-2.518 | Typy výzkumů (primární a sekundární). Validita a reliabilita ve vědě a výzkumu. Charakteristika smíšeného výzkumu. Typy smíšeného výzkumu. Příklady. | 4 hod. (2 hod. př. 2 hod. sem.) | Juríčková |
| 7 | 13. 5. 2023 Sobota 10:45–13:45 TD-2.518 | Charakteristika sekundárního výzkumu. Studium dokumentů a obsahová analýza. Popis problému, tvorba akronymů PICO, PCC, stanovení cíle (výzkumné otázky) a klíčových slov, rešeršní strategie. Metody sběru dat u kvantitativního výzkumu (dotazník). Statistické zpracování dat a testování hypotéz. Interpretace výsledků kvantitativního výzkumu. Příklady. | 4 hod. (2 hod. př. 2 hod. sem.) | Ivanová |

NKH:

- 1. Zpracování výzkumného problému – popis problému, PICOs, PCC, stanovení cíle práce a klíčových slov, návrh rešeršní strategie, první (vstupní) rešerše v Medvik, Google Scholar – písemný přehled** (soupis relevantních výsledků). Jednotlivá témata: podle tématu diplomové práce – **20 NKH (úkol č. 1)**
- 2. Rešerše EBSCO, WoS nebo SCOPUS – písemný přehled relevantních výsledků, podrobný popis celé rešeršní strategie** (min. 10 stran). Jednotlivá témata: podle tématu diplomové práce – **28 NKH (úkol č. 2)**
- 3. Návrh metodiky studentovi diplomové práce a zdůvodnění jejího výběru** – Jednotlivá témata: podle tématu diplomové práce – **30 NKH (úkol č. 3)**

Způsob ukončení:

Zápočet (seminární práce shrnující úkoly z nekontaktních hodin) a zkouška (zkouška bude formou testu).

Podmínky ukončení:

Odevzdání všech prací do Moodle ve stanoveném termínu.

Absence na jednom tématu (max. 3 vyučovací hodiny) je tolerována bez nutnosti omluvy a náhrady. Pokud student zmešká další výuku ze zdravotních či jiných závažných důvodů, pak ji musí nahradit za předpokladu řádné omluvy (uvedení důvodu absence).

V případě omluvy nepřítomnosti ve výuce se obraťte na doc. et doc. PhDr. Mgr. Kateřinu Ivanovou, Ph.D., e-mail: katerina.ivanova@upol.cz.

Základní literatura:

IVANOVÁ, K. Metodologická východiska, typy výzkumů a etické zásady výzkumné práce v nelékařských zdravotnických oborech. In: VÉVODOVÁ, Š., IVANOVÁ, K., aj. *Základy metodologie výzkumu pro nelékařské zdravotnické profese*. Olomouc: Univerzita Palackého v Olomouci, 2015, s. 11–46. ISBN 978-80-244-4770-4.

VÉVODOVÁ, Š., VÉVODA, J. Metodologie kvantitativního výzkumu. In: VÉVODOVÁ, Š., IVANOVÁ, K., aj. *Základy metodologie výzkumu pro nelékařské zdravotnické profese*. Olomouc: Univerzita Palackého v Olomouci, 2015, s. 47–86. ISBN 978-80-244-4770-4.

JURÍČKOVÁ, L., IVANOVÁ, K. Metodologie kvalitativního výzkumu. In: VÉVODOVÁ, Š., IVANOVÁ, K., aj. *Základy metodologie výzkumu pro nelékařské zdravotnické profese*. Olomouc: Univerzita Palackého v Olomouci, 2015, s. 100–118. ISBN 978-80-244-4770-4.

OLECKÁ, I., IVANOVÁ, K. Metodologie smíšeného výzkumu. In: VÉVODOVÁ, Š., IVANOVÁ, K., aj. *Základy metodologie výzkumu pro nelékařské zdravotnické profese*. Olomouc: Univerzita Palackého v Olomouci, 2015, s. 133–150. ISBN 978-80-244-4770-4.

TUČKOVÁ, D., KLUGAR, M. Metodologie sekundárního výzkumu. In: VÉVODOVÁ, Š., IVANOVÁ, K., aj. *Základy metodologie výzkumu pro nelékařské zdravotnické profese*. Olomouc: Univerzita Palackého v Olomouci, 2015, s. 167–192. ISBN 978-80-244-4770-4.

PUNCH, K. *Úspěšný návrh výzkumu*. Praha: Portál, 2008. ISBN 978-80-7367-468-7.

Doporučená literatura:

DENZIN, N., K., LINCOLN, Y., S. *The Sage Handbook of Qualitative Research*. Los Angeles: SAGE, 2011. ISBN 978-1412974172.

DISMAN, J. *Jak se vyrábí sociologická znalost*. Praha: Karolinum, 2002. ISBN 978-80-246-0139-7.

HENDL, J., REMR, J. *Metody výzkumu a evaluace*. Praha: Portál, 2017. ISBN 978-80-262-1192-1.

CHRASTINA, J. (2019) *Případová studie – metoda kvalitativní výzkumné strategie a designování výzkumu/Case Study – a Method of Qualitative Research Strategy and Research Design*. Olomouc: Univerzita Palackého v Olomouci. ISBN 978-80-244-5373-6.

KRIPPENDORFF, K. *Content Analysis – An Introduction to its Methodology*. London: Sage Publication, 2004. ISBN 0-7619-1545-1.

ŠVARŤÍČEK, R., ŠEĎOVÁ, K., aj. *Kvalitativní výzkum v pedagogických vědách*. Praha: Portál, 2014. ISBN 978-80-262-0644-6.

WALKER, I. *Výzkumné metody a statistika*. Praha: Grada Publishing, 2013. ISBN 978-80-247-3920-5.

Výukové prezentace zveřejněné v prostředí Moodle.

prof. MUDr. Dagmar Horáková, Ph.D.
přednostka Ústavu veřejného zdravotnictví
Lékařská fakulta Univerzity Palackého v Olomouci