

Úvodní hodina

BSS405, 22.2. 2017

Vyučující

Mgr. Peter Spáč, PhD.

spac.peter@gmail.com

Mgr. Jakub Drmola

jdrmola@mail.muni.cz

Mgr. Jan Hanzelka

jan.hanzelka@mail.muni.cz

Mgr. Vendula Divišová

vendula.divisova@mail.muni.cz

Hodnocení a ukončení

A: 56 – 60

B: 51 – 55

C: 46 – 50

D: 41 – 45

E: 36 – 40

F: 0 – 35

- 1) práce v průběhu semestru
 - 4 úkoly po 5 bodech
- 2) návrh výzkumu
 - maximum 20 bodů
- 3) závěrečný test
 - maximum 20 bodů

datum	téma	vyučující
22.2.	Úvodní hodina	Drmolá
1.3.	(Ne)Bezpečnost jako předmět výzkumu	Hanzelka
8.3.	Plánování a strategie 1	Spáč
15.3.	Plánování a strategie 2	Spáč
22.3.	Plánování a strategie 3	Spáč
29.3.	Designy výzkumu	Hanzelka
5.4.	Dotazníky - přednáška	Drmolá
12.4.	Dotazníky - seminář	Drmolá
19.4.	Výzkumný rozhovor	Divišová
26.4	Obsahová analýza	Divišová
3.5.	Úvod do kvantitativní analýzy dat	Hanzelka
10.5.	Modely a systémy - přednáška	Drmolá
17.5.	Modely a systémy - seminář	Drmolá

1) práce v průběhu semestru

- a) K dotazníkovému semináři mají dvojice studentů za úkol vymyslet a připravit vlastní návrh dotazníku, který nahrají do odevzdávárny do **11.4.**
- b) Studenti ve dvojicích provedou praktické dotazníkové šetření. Vyplněné dotazníky odevzdají Mgr. Hanzelkovi do **28.4.**
- c) Studenti na základě poznatků získaných na semináři o obsahové analýze nakódují zadaný text a nahrají do odevzdávárny do **3. 5.**
- d) Týmy studentů vymyslí, stvoří a obhájí vlastní kvalitativní diagram komplexního sociálního systému se zpětnými vazbami (CLD) na semináři **17.5.**

2) návrh výzkumu

- Studenti mají za úkol vypracovat vlastní, originální návrh výzkumu
 - je možné (nikoliv nutné) a pro studenty výhodné využít své plánované magisterské práce
 - očekávaná struktura:
 - a. popis problému, motivace, relevance
 - b. aplikovaná teorie, výzkumné otázky a cíle, případně hypotézy
 - c. přehled dosavadního výzkumu k tématu
 - d. volba a odůvodnění výzkumných strategií a metod
 - e. výběr "vzorku" a „terénu“ pro sběr dat
 - f. úvaha o praktických, etických problémech výzkumu
- **5.4.** - odevzdání předběžného návrhu výzkumu
 - 4 normostrany
 - nebude hodnocen, slouží jako základ pro zpětnou vazbu a doporučení
- **17.5.** - odevzdání finálního a hodnoceného návrhu
 - 10 normostran

3) závěrečný test

- Závěrečný zkouškový test na 20 bodů bude pokrývat:
 - odpřednášenou látku
 - procvičenou látku
 - zadanou četbu.
- Z testu je nutné získat alespoň 7 bodů k úspěšnému absolvování předmětu.

datum	téma	vyučující
22.2.	Úvodní hodina	Drmolá
1.3.	(Ne)Bezpečnost jako předmět výzkumu	Hanzelka
8.3.	Plánování a strategie 1	Spáč
15.3.	Plánování a strategie 2	Spáč
22.3.	Plánování a strategie 3	Spáč
29.3.	Designy výzkumu	Hanzelka
5.4.	Dotazníky - přednáška	Drmolá
12.4.	Dotazníky - seminář	Drmolá
19.4.	Výzkumný rozhovor	Divišová
26.4.	Obsahová analýza	Divišová
3.5.	Úvod do kvantitativní analýzy dat	Hanzelka
10.5.	Modely a systémy - přednáška	Drmolá
17.5.	Modely a systémy - seminář	Drmolá

← 5.4. předběžný návrh výzkumu

← 11.4. návrh dotazníku

← 28.4. odevzdání dotazníků

← 3.5. nakódovaný text

← 17.5. finální návrh výzkumu

The Scientific Method

