

Upozornenie na problémy pri tlači

(Vami tlačný dokument nasleduje za týmto protokolom.)

Počet chybné vytlačených dokumentov: 1

Zoznam chybné vytlačených dokumentov

Por. č.	Identifikácia dokumentu	Dokument	Upresnenie
Popis problému			
1.	Informačný list	Modulárny sylabus predmetu, brožúra predmetov	Predmet: BMMG10213 Seminár k bakalárskej práci (ZS 2021/2022 – FM)
V dokumente chýba znak <input type="checkbox"/> (hexadecimálny kód: ef8398).			



PANEURÓPSKA VYSOKÁ ŠKOLA

Informačný list predmetu

SEMINÁR K BAKALÁRSKEJ PRÁCI

Vysoká škola:	Paneurópska vysoká škola
Fakulta:	Fakulta masmédií
Kód predmetu:	BMMG10213
Názov predmetu:	Seminár k bakalárskej práci

Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností:

prednáška 2 hod. týždenne / 24 hod. za semester štúdia (prezenčná metóda)

Počet kreditov:	5
Odporúčaný semester/trimester štúdia:	zimný semester

Stupeň štúdia:	1.
Podmieňujúce predmety:	žiadne

Podmienky na absolvovanie predmetu:

1.V priebehu semestra študent odovzdá 3 dokumenty (v súčte môže študent získať max. 80 bodov):

☒v 4 týždni výučby – študent odovzdá školiteľom podpísaný zoznam základnej literatúry k téme bakalárskej práce; zároveň odovzdá rešerš k téme záverečnej práce, ktorá môže byť spracovaná študentom aj z dostupných on-line databáz (napr. ProQuest, Web of Science a pod.).

☒v 8 týždni výučby – študent odovzdá školiteľom podpísanú štruktúru záverečnej práce; štruktúra práce by mala obsahovať návrh jednotlivých kapitol a podkapitol záverečnej práce; každá z kapitol a podkapitol by mala obsahovať krátku anotáciu a minimálne jeden literárny zdroj.

☒v 12 týždni výučby – študent odovzdá školiteľom podpísanú rozpracovanú časť bakalárskej práce v rozsahu min. 10 normostrán; môže ísť o rozpracovanú časť teoretickej alebo aj praktickej časti záverečnej práce; text musí spĺňať všetky predpísané formálne náležitosti záverečných prác.

2.Ústna skúška v skúškovom období – prezentácia štruktúry a obsahu bakalárskej práce (študent môže získať max. 20 bodov).

•Na získanie hodnotenia je potrebné odovzdať príslušné dokumenty načas. Za neskoré odovzdanie, jednotlivo za každý dokument, budú z max. počtu 80 bodov odpočítané 2 body za každý deň omeškania.

3.Na získanie hodnotenia A je potrebné získať najmenej 94 bodov, na získanie hodnotenia B najmenej 86 bodov, na hodnotenie C najmenej 76 bodov, na hodnotenie D najmenej 66 bodov a na hodnotenie E najmenej 56 bodov.

4.Kredity nebudú udelené študentovi, ktorý získa v súčte menej ako 56 bodov alebo bude mať viac ako 50% neúčastí na výučbe.

Výsledky vzdelávania:

Seminár k záverečnej práci je nevyhnutným predpokladom úspešného spracovania záverečnej práce absolventov bakalárskeho štúdia. Cieľom kurzu je zoznámiť študentov s obsahovými a formálnymi požiadavkami na bakalársku prácu. Ide tiež o pomoc študentom formulovať ciele bakalárskej práce, spracovanie predpokladov a výber metód pre riešenie zvoleného problému.

Štruktúra kurzu prebieha v troch základných častiach. V prvej študenti získajú znalosti z oblasti metodológie bakalárskej práce a z oblasti obsahovej a formálnej stránky práce, v druhej časti si osvoja poznatky z oblasti jazyka a štýlu bakalárskej práce a v záverečnej časti sa podrobne oboznámia so spôsobom počítačového spracovania záverečnej vysokoškolskej

kvalifikačnej práce.

Stručná osnova predmetu:

1.Prednáška

Základné ustanovenia záverečnej práce

- Autor a jeho povinnosti pri tvorbe práce.
- Obsah záverečnej práce.
- Vedúci záverečnej práce a jeho úloha pri tvorbe ZP.
- Spolupráca s vedúcim záverečnej práce.

2.Prednáška

Požiadavky na záverečnú prácu

- Rozsah záverečnej práce.
- Vymedzenie problému záverečnej práce.
- Štruktúra záverečnej práce.
- Úvodná časť záverečnej práce.

3.Prednáška

Hlavná textová časť

- Úvod, jadro, záver.
- Resumé.
- Zoznam použitej literatúry.

4.Prednáška

Formálna úprava záverečnej práce

- Jazyková stránka bakalárskej práce.
- Grafická úprava textu bakalárskej práce.

5.Prednáška

Spôsob citovania a zásady spracovania bibliografických údajov

- Citát a parafráza.
- Metódy citovania.
- Príklady citovania a zápis bibliografických odkazov.

6.Prednáška

Odovzdanie záverečných prác

- Proces odovzdania.
- Sprístupnenie práce a licenčná zmluva o použití školského diela
- Posudky záverečnej práce a ich spracovanie.

7.Prednáška

Obhajoba záverečnej práce

- Priebeh obhajoby.
- Metodika k tvorbe obhajoby.

8.Prednáška

Kvantitatívny vs. kvalitatívny prístup

- Štruktúra kvantitatívnej štúdie.
- Štruktúra kvalitatívnej štúdie.
- Teoretická a tvorbová práca.

9.Prednáška

Metodológia, voľba vhodných metód v závislosti na cieľoch a predmete bakalárskej práce

- Každý zo študentov predstaví svoj metodologický prístup v ZP a metódy, ktoré študent v práci použije k naplneniu stanovených cieľov práce.
- Hodnotenie a diskusia.

10.Prednáška

Analýza a syntéza poznatkov v praktickej časti práce

- Každý zo študentov predstaví prepojenie teoretického rámca práce s jej empirickou časťou.

•Hodnotenie a diskusia.

Povinná literatúra:

Smernica rektora č. 8/2015 – o základných náležitostiach záverečných prác, rigorózných prác a habilitačných prác, kontrole ich originality, uchovávaní a sprístupňovaní na PEVŠ.

Zákon č. 131/2002 z 21. februára 2002 Z. z. o vysokých školách.

Zákon č. 618/2003 zo 4. decembra 2003 o autorskom práve a právach súvisiacich s autorským právom.

Metodické usmernenie MŠ SR č. 56/2011 o náležitostiach záverečných prác, ich bibliografickej registrácii, uchovávaní a sprístupňovaní.

Vyhláška Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky č. 233/2011 z 01. júla 2011, ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

MEŠKO, D. a kol. 2013. Chcete byť úspešní na vysokej škole? Akademická príručka. 3. vyd. Martin : Osveta, 2013. 495 s. ISBN 978-80-8063-392-9.

HENDL, J. 2006. Přehled statistických metod spracování dat. Praha : Portál, 2006. 3. vyd. 696 s. ISBN 978-80-736-7482-3.

HENDL, J. 2012. Kvalitativní výzkum. Praha : Portál, 2012. 2. vyd. 545 s. ISBN 978-80-262-0219-6.

Odporúčaná literatúra:

KATUŠČÁK, D. 2013. Ako písať záverečné a kvalifikačné práce. 3. vyd. Nitra : Enigma 2013. 162 s. ISBN 80-8913-245-4.

KOLEKTÍV AUTOROV. 2013. Pravidlá slovenského pravopisu. 4. vyd. Bratislava : VEDA, 2013. 590 s. ISBN 978-80-2241-331-2.

FARKAŠOVÁ, D., PADYŠÁKOVÁ, H., REPKOVÁ, R. 2017. Záverečné práce. Martin : Osveta, 2017. 130 s. ISBN 978-80-8063-453-7.

Technické normy k formálnej úprave záverečnej práce:

STN ISO 2145: 1997. Dokumentácia. Číslovanie oddielov a pododdielov písaných dokumentov.

STN ISO 214: 1998. Dokumentácia. Abstrakty (referáty) pre publikácie a dokumentáciu.

STN ISO 690: 1998. Dokumentácia – Bibliografické odkazy – Obsah, forma a štruktúra.

STN 01 6910: 1999. Pravidlá písania a úpravy písomností.

STN ISO 690-2: 2001. Informácie a dokumentácia. Bibliografické citácie. Časť 2: Elektronické dokumenty alebo ich časti.

Odporúčaná literatúra:

Odporúčaná:

FARKAŠOVÁ, D., PADYŠÁKOVÁ, H., REPKOVÁ, R. 2017. Záverečné práce. Martin : Osveta, 2017. 130 s. ISBN 978-80-8063-453-7.

MEŠKO, D. a kol. 2013. Chcete byť úspešní na vysokej škole? Akademická príručka. 3. vyd. Martin : Osveta, 2013. 495 s. ISBN 978-80-8063-392-9.

Metodické usmernenie MŠ SR č. 56/2011 o náležitostiach záverečných prác, ich bibliografickej registrácii, uchovávaní a sprístupňovaní.

Smernica rektora č. 8/2015 – o základných náležitostiach záverečných prác, rigorózných prác a habilitačných prác, kontrole ich originality, uchovávaní a sprístupňovaní na PEVŠ.

Vyhláška Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky č. 233/2011 z 01. júla 2011, ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Zákon č. 131/2002 z 21. februára 2002 Z. z. o vysokých školách. Zákon č. 618/2003 zo 4. decembra 2003 o autorskom práve a právach súvisiacich s autorským právom.

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na

absolvovanie predmetu:

slovenský jazyk

Poznámky:

Hodnotenie predmetov:

Celkový počet hodnotených študentov: 60

A	B	C	D	E	FX
28,3 %	23,3 %	26,7 %	8,3 %	10,0 %	3,4 %

Vyučujúci:

PhDr. Richard Keklak, PhD. (cvičiaci, prednášajúci, skúšajúci, zodpovedný za predmet)

Dátum poslednej zmeny:

8. 6. 2021

Schválil:

PhDr. Richard Keklak, PhD.