

<b>Vysoká škola:</b> Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave																	
<b>Fakulta:</b> Lekárska fakulta																	
<b>Kód predmetu:</b> VL 035A			<b>Názov predmetu:</b> <i>Diplomový seminár (1)</i>														
<b>Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností:</b> Za semester v hodinách: Prednášky: 0 Cvičenie: 14/ týždenne 1 hod Metóda prezenčná																	
<b>Počet kreditov:</b> 1 kredit																	
<b>Odporúčaný semester/trimester štúdia:</b> 7. semester																	
<b>Stupeň štúdia:</b> 1. + 2. stupeň MUDr.)																	
<b>Podmieňujúce predmety:</b>																	
<b>Podmienky na absolvovanie predmetu:</b> Kritériom pre úspešné absolvovanie predmetu je aktívna účasť na výučbe, písomný test: Test vedomostí: minimálna hranica úspešnosti: 60%. Hodnotenie: A: 95 % - 100 %, B: 88 % - 94 %, C: 77 % - 87 %, D: 66 % - 76 %, E: 60 % - 65 %, Fx: 60% a menej Záťaž študenta je 11 hod.																	
<b>Výsledky vzdelávania:</b> - aplikovať nástroje vedeckovýskumnej práce pri riešení medicínskych problémov v starostlivosti o zdravie pacienta - identifikovať problémy vyžadujúce vedecké riešenie - vyhľadávanie vo vedeckej literatúre, charakterizovať súčasný stav poznania daného problému - formulovať hypotézy - navrhnúť metodický postup riešenia daného problému - analyzovať vlastné výsledky, konfrontovať ich s literárnym poznatkami - pripraviť výstupy vedeckej aktivity podľa scientometrických kritérií - pripraviť publikácie, konferenčné prezentácie, záverečné a diplomové práce, dizertačné práce - rešpekt pre etiku vedeckej práce - aplikovať poznatky z tvorby vedeckých projektov pri príprave záverečných prác																	
<b>Stručná osnova predmetu:</b> Medicína založená na dôkazoch. Identifikácia a charakterizácia problému. Práca s vedeckou literatúrou. Informačné databázy medzinárodné a domáce. Tvorba hypotéz. Dizajn štúdií. Grantové agentúry. Analýza výsledkov a ich konfrontácia s literárnymi poznatkami. Scientometria a výstupy vedeckej práce. Etické aspekty vedeckej práce. Formálna stránka prípravy projektov, záverečných a diplomových prác.																	
<b>Odporúčaná literatúra:</b> Čížňár I. et al. Propedeutika prípravy záverečných prác (Bc., Mgr., PhD.,) Bratislava, SZU, 2005. Greenhalg T.: How to read a paper. The basics of evidence based medicine. Grada. Avicenum, Prague 2004 Katuščák, D.: Ako písať vysokoškolské a kvalifikačné práce. Bratislava: Stimul, 1998 Čížňár I.: a kol. Základy vedeckovýskumnej práce. Bratislava April 2012, E-knižnica, SZU.																	
<b>Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:</b> slovenský jazyk																	
<b>Poznámky:</b> Výučba predmetu prebieha v slovenskom a anglickom jazyku.																	
<b>Hodnotenie predmetu</b> Celkový počet hodnotených študentov: 0																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> <th>D</th> <th>E</th> <th>FX</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0%</td> <td>0%</td> <td>0%</td> <td>0%</td> <td>0%</td> <td>0%</td> </tr> </tbody> </table>						A	B	C	D	E	FX	0%	0%	0%	0%	0%	0%
A	B	C	D	E	FX												
0%	0%	0%	0%	0%	0%												
<b>Vyučujúci:</b> RNDr. Martin Sojka, PhD.																	
<b>Dátum poslednej zmeny:</b> 16.12.2014																	
<b>Schválil:</b> prof. MUDr. Peter Šimko, CSc.																	

Informačný list predmetu

<b>Vysoká škola:</b> Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave					
<b>Fakulta:</b> Lekárska fakulta					
<b>Kód predmetu:</b> VL 035B			<b>Názov predmetu:</b> <i>Diplomový seminár (2)</i>		
<b>Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností:</b> Za semester v hodinách: Prednášky: 0 Cvičenie: 28/ týždenne 2 hod. Metóda prezenčná					
<b>Počet kreditov:</b> 2 kredity					
<b>Odporúčaný semester/trimester štúdia:</b> 8. semestra					
<b>Stupeň štúdia:</b> 1. + 2. stupeň (MUDr.)					
<b>Podmieňujúce predmety:</b> VL 035A Diplomový seminár (1)					
<b>Podmienky na absolvovanie predmetu:</b> Kritériom pre úspešné absolvovanie predmetu je aktívna účasť na výučbe, písomný test: Hodnotenie: A: 95 % - 100 %, B: 88 % - 94 %, C: 77 % - 87 %, D: 66 % - 76 %, E: 60 % - 65 %, Fx: 60% a menej Záťaž študenta je 22 hod.					
<b>Výsledky vzdelávania:</b> - aplikovať nástroje vedeckovýskumnej práce, pri riešení medicínskych problémov v starostlivosti o zdravie pacienta - identifikovať problémy vyžadujúce vedecké riešenie - vyhľadať vo vedeckej literatúre informácie determinujúce súčasný stav poznania daného problému - formulovať hypotézy - navrhnúť metodický postup riešenia daného problému - konfrontovať vlastné výsledky s literárnym poznatkami - pripraviť výstupy vedeckej aktivity podľa scientometrických kritérií - etika vedeckej práce - aplikovať poznatky z tvorby vedeckých projektov pri príprave záverečných prác.					
<b>Stručná osnova predmetu:</b> Medicína založená na dôkazoch. Identifikácia a charakterizácia problému. Práca s vedeckou literatúrou. Informačné databázy. Tvorba hypotéz. Dizajn štúdií. Grantové agentúry. Analýza výsledkov a ich konfrontácia s literárnymi poznatkami. Scientometria a výstupy vedeckej práce. Etické aspekty vedeckej práce. Formálna stránka prípravy projektov, záverečných a diplomových prác.					
<b>Odporúčaná literatúra:</b> Čížňár I. et al. Propedeutika prípravy záverečných prác (Bc., Mgr., PhD.,) Bratislava, SZU, 2005. Greenhalg T.: How to read a paper. The basics of evidence based medicine. Grada. Avicenum, Prague 2004 Katuščák, D.: Ako písať vysokoškolské a kvalifikačné práce. Bratislava: Stimul, 1998 Čížňár I.: a kol. Základy vedeckovýskumnej práce. Bratislava April 2012, E-knižnica, SZU.					
<b>Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:</b> slovenský jazyk					
<b>Poznámky:</b> Výučba predmetu prebieha v slovenskom a anglickom jazyku.					
<b>Hodnotenie predmetu</b> Celkový počet hodnotených študentov: 0					
A	B	C	D	E	FX
0%	0%	0%	0%	0%	0%
<b>Vyučujúci:</b> RNDr. Martin Sojka, PhD.					
<b>Dátum poslednej zmeny:</b> 16.12.2014					
<b>Schválil:</b> prof. MUDr. Peter Šimko, CSc.					

Informačný list predmetu

<b>Vysoká škola:</b> Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave					
<b>Fakulta:</b> Lekárska fakulta, „Všeobecné lekárstvo“					
<b>Kód predmetu:</b> V L035C			<b>Názov predmetu:</b> <i>Diplomový seminár (3)</i>		
<b>Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností:</b> Za semester v hodinách: Prednáška: 0 Cvičenia: 14/ týždenne 1 hod. Metóda prezenčná					
<b>Počet kreditov:</b> 2 kredity					
<b>Odporúčaný semester/trimester štúdia:</b> 9. semester					
<b>Stupeň štúdia:</b> 1. + 2. stupeň (MUDr.)					
<b>Podmieňujúce predmety:</b> VL 028B Diplomový seminár (2)					
<b>Podmienky na absolvovanie predmetu:</b> Príprava osnovy diplomovej práce, informačný prieskum – odovzdanie školiteľovi diplomovej práce Kredity: test: minimálna hranica úspešnosti: 60 %. Hodnotenie: A: 95 % - 100 %, B: 88 % - 94 %, C: 77 % - 87 %, D: 66 % - 76 %, E: 60 % - 65 % Záťaž študenta je 36 hod.					
<b>Výsledky vzdelávania:</b> Študent si vyberie tému diplomovej práce a spolu so školiteľom si stanoví stratégiu prípravy diplomovej práce (časový plán), pripraví pracovnú osnovu diplomovej práce, predloží hlavný cieľ práce a urobí informačný prieskum.					
<b>Stručná osnova predmetu:</b> Oboznámenie sa s vnútornými predpismi týkajúcimi sa prípravy diplomovej práce. Oboznámenie sa so základnými etapami prípravy diplomovej práce. Voľba témy diplomovej práce. Stratégia prípravy diplomovej práce (časový plán). Pracovná osnova diplomovej práce, predloženie hlavného cieľa práce. Informačný prieskum – hľadanie dokumentov súvisiacich s témou. Konzultácie.					
<b>Odporúčaná literatúra:</b> U každého študenta individuálne podľa zadania diplomovej práce. Katuščák D: Ako písať záverečné a kvalifikačné práce, Enigma Publishing, s.r.o., Nitra, 2007, 162 s. ISBN 8089132454.					
<b>Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:</b> slovenský jazyk					
<b>Poznámky:</b> Výučba predmetu prebieha v slovenskom a anglickom jazyku.					
<b>Hodnotenie predmetu</b> Celkový počet hodnotených študentov: 0					
A	B	C	D	E	FX
0%	0%	0%	0%	0%	0%
<b>Vyučujúci:</b> RNDr. Martin Sojka, PhD.					
<b>Dátum poslednej zmeny:</b> 16. 12. 2014					
<b>Schválil:</b> prof. MUDr. Peter Šimko, CSc.					