

# Informačné listy predmetov

## OBSAH

1. 1-JVZ-041-1/5025/00	Epidemiológia neinfekčných chorôb.....	2
2. 1-JVZ-042/11	Hygiena detí a mládeže (1).....	5
3. 1-JVZ-051/13	Hygiena detí a mládeže (2).....	7
4. 1-JVZ-044/11	Medicína katastrof.....	9
5. 1-VZ-SS2/09	Obhajoba bakalárskej práce ( <b>štátnicový predmet</b> ).....	11
6. 1-JVZ-045-1/502A/00	Objektivizácia faktorov životného a pracovného prostredia.....	14
7. 1-JVZ-052/13	Ochrana zdravia pred ionizujúcim žiarením.....	16
8. 1-JVZ-055/11	Populačné zdravie a demografia.....	18
9. 1-JVZ-053-1/5035/00	Prax v hygiene a epidemiológii.....	20
10. 1-JVZ-046/11	Preventívne pracovné lekárstvo (2).....	22
11. 1-JVZ-047-1/502D/00	Sociálne lekárstvo (2).....	24
12. 1-JVZ-066/11	Štátny zdravotný dozor.....	26
13. 1-VZ-SS1/09	Verejné zdravotníctvo I. ( <b>štátnicový predmet</b> ).....	28
14. 1-JVZ-056/13	Výskum vo verejnom zdravotníctve I.....	31
15. 1-JVZ-065/11	Výživa v prevencii ochorení.....	33
16. 1-JVZ-064/11	Základy manažmentu.....	35
17. 1-JVZ-050/11	Základy vedecko-výskumnej práce.....	37

## INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

<b>Vysoká škola:</b> Univerzita Komenského v Bratislave	
<b>Fakulta:</b> Jesseniova lekárska fakulta v Martine	
<b>Kód predmetu:</b> JLF.ÚVZ/1- JVZ-041-1/5025/00	<b>Názov predmetu:</b> Epidemiológia neinfekčných chorôb
<b>Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností:</b> <b>Forma výučby:</b> cvičenie / prednáška <b>Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách):</b> <b>Týždenný:</b> 3 / 1 <b>Za obdobie štúdia:</b> 45 / 15 <b>Metóda štúdia:</b> prezenčná	
<b>Počet kreditov:</b> 4	
<b>Odporúčaný semester/trimester štúdia:</b> 5.	
<b>Stupeň štúdia:</b> I.	
<b>Podmieňujúce predmety:</b>	
<b>Odporúčané prerekvizity (nepovinné):</b> Bioštatistika, Základy prevencie, Základy klinickej medicíny 2	
<b>Podmienky na absolvovanie predmetu:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Povinná účasť na prednáškach a praktických cvičeniach: 0,5 bodu za každú prednášku a 1 bod za seminár (max. 19 bodov)</li><li>• Prezentácie na praktickom cvičení: max. 7,5 bodu za prezentáciu (max. 15 bodov za dve prezentácie)</li><li>• Predskúškový test: 12 otázok po 0,5 bodu (max. 6 bodov)</li><li>• Vyučujúci môže oceniť mimoriadnu aktivitu študenta na praktických cvičeniach (max. 3 bodmi/cvičenie)</li></ul> Záverečná skúška (max. 60 bodov) Študent si ťahá dve otázky, na ktoré odpovedá ústne Na úspešné ukončenie predmetu je potrebná účasť na všetkých prednáškach a praktických cvičeniach (ospravedlnená jedna neúčasť v súlade so Študijným poriadkom JLF UK), príprava a prezentácie dvoch vybraných tém, absolvovanie záverečnej skúšky s minimálnym hodnotením E a celkového hodnotenia minimálne 60 bodov. Dosiahnutý počet bodov za ústnu skúšku Hodnotenie ústnej skúšky 60 – 51 A (výborne - 1) 50 – 41 B (veľmi dobre - 1, 5) 40 – 33 C (dobře - 2) 32 – 25 D (uspokojivo - 2,5) 24 – 20 E (dostatočne - 3) 19 a menej Fx (nedostatočne - 4) Celkové hodnotenie (výsledná známka): Dosiahnutý počet bodov Hodnotenie 100 – 91 A (výborne - 1) 90 – 81 B (veľmi dobre - 1, 5) 80 – 73 C (dobře - 2) 72 – 66 D (uspokojivo - 2,5)	

65 – 60 E (dostatočne - 3)  
59 a menej Fx (nedostatočne - 4)  
Váha priebežného / záverečného hodnotenia: 100/0

**Výsledky vzdelávania:**

Absolvent predmetu rozumie významu, trendom a spôsobom hodnotenia populačného dopadu neinfekčných chorôb. Rozumie úlohe rizikových faktorov a prevencii najvýznamnejších skupín chronických neinfekčných chorôb, najmä kardiovaskulárnych, onkologických, psychických porúch a poškodení zdravia z vonkajších príčin. Rozumie základným princípom a stratégii prevencie chronických neinfekčných ochorení na populačnej úrovni.

**Stručná osnova predmetu:**

Verejno-zdravotnícky význam neinfekčných chorôb, zdravotný stav populácie vo svete, v Európe a na Slovensku  
Sociálne determinanty zdravia  
Multifaktoriálna etiológia neinfekčných chorôb. Rizikové faktory. Meranie a hodnotenie rizík. faktorov – relatívne riziko, atributabilné riziko, etiologická frakcia rizika  
Verejno-zdravotnícky význam a prevencia kardiovaskulárnych a cerebrovaskulárnych chorôb, onkologických chorôb, chronických respiračných chorôb a psychických porúch  
Reprodukčné zdravie  
Vplyv genetických faktorov na zdravie populácie  
Verejno-zdravotnícky význam a prevencia vonkajších príčin straty zdravia  
Behaviorálne rizikové faktory – úloha životného štýlu v zdraví populácie  
Zmeny životného štýlu – motivácia, modely zmeny správania  
Celospoločenské opatrenia na prevenciu chronických neinfekčných chorôb  
Kontrola tabaku  
Kontrola alkoholu a nelegálnych drog  
Obezita a diabetes mellitus a ich vplyv na zdravie populácie  
Chronický stres a jeho vplyv na zdravie populácie  
Medzinárodné programy (WHO, CDC) prevencie a surveillance chronických neinfekčných ochorení  
Prevencia a monitorovanie neinfekčných chorôb v systéme verejného zdravotníctva na Slovensku

**Odporúčaná literatúra:**

Povinná literatúra:  
BAKOSS, P. a kol. Epidemiológia. Bratislava: UK, 2011. 520 s. ISBN 978-80-223-2929-3  
<https://moodle.uniba.sk/>  
Odporúčaná literatúra:  
The Global Burden of Disease. 2004, update: 2008 Geneva: World Health Organization. ISBN 978 92 4 156371. [http://www.who.int/healthinfo/global\\_burden\\_disease/2004\\_report\\_update/en/index.html](http://www.who.int/healthinfo/global_burden_disease/2004_report_update/en/index.html) (odporúčaná)  
Preventing Chronic Diseases. A Vital Investment. WHO Global Report. Geneva: WHO, 182 s. ISBN 92-4-156300-1. [http://www.who.int/chp/chronic\\_disease\\_report/en/](http://www.who.int/chp/chronic_disease_report/en/) (odporúčaná)  
World Health Organization. [www.who.int](http://www.who.int)  
Centers for Disease Control and Prevention, Atlanta, USA. [www.cdc.gov](http://www.cdc.gov)

**Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:**

slovensky, anglicky

**Poznámky:**

**Hodnotenie predmetov**

Celkový počet hodnotených študentov: 137

A	ABS0	B	C	D	E	FX
53,28	0,0	34,31	9,49	2,19	0,0	0,73

**Vyučujúci:** doc. MUDr. Tibor Baška, PhD.**Dátum poslednej zmeny:** 26.09.2016**Schválil:**

## INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

<b>Vysoká škola:</b> Univerzita Komenského v Bratislave	
<b>Fakulta:</b> Jesseniova lekárska fakulta v Martine	
<b>Kód predmetu:</b> JLF.ÚVZ/1-JVZ-042/11	<b>Názov predmetu:</b> Hygiena detí a mládeže (1)
<b>Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností:</b> <b>Forma výučby:</b> cvičenie / prednáška <b>Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách):</b> <b>Týždenný:</b> 2 / 1 <b>Za obdobie štúdia:</b> 30 / 15 <b>Metóda štúdia:</b> prezenčná	
<b>Počet kreditov:</b> 2	
<b>Odporúčaný semester/trimester štúdia:</b> 5.	
<b>Stupeň štúdia:</b> I.	
<b>Podmieňujúce predmety:</b>	
<b>Odporúčané prerekvizity (nepovinné):</b> Hygiena životného prostredia 2, Hygiena výživy 2, Psychológia I-2, Základy prevencie	
<b>Podmienky na absolvovanie predmetu:</b> a/ 100% účasť – á 1 bod za prednášku a PC max. 22 bodov b/ priebežný test (20 otázok á 2 body) max. 40 bodov c/ záverečný test (19 otázok á 2 body) max. 38 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 (dobře - 2) 72 – 66 D (uspokojivo - 2,5) 65 – 60 E (dostatočne - 3) 59 a menej Fx (nedostatočne - 4) Ospravedlnená jedna neúčasť (v súlade so Študijným poriadkom JLF UK) – body sa nezapočítajú, len v prípade náhrady (formu určí príslušný vyučujúci). Podmienkou úspešného absolvovania predmetu je dosiahnutie minimálne 30 bodov do ukončenia 7.týždňa výučby a minimálne 60 bodov v celkovom hodnotení. Váha priebežného / záverečného hodnotenia: 0/100	
<b>Výsledky vzdelávania:</b> Absolvent predmetu rozumie osobitnostiam telesného a psychického vývoja detí a mládeže, rozvoja hygienických zásad v pedagogickom procese s prihliadnutím na fyziologické a psychologické zvláštnosti dospievania. Rozumie zásadám zdravotnej výchovy so zvláštnym zreteľom najmä na otázky drogovej závislosti, alkoholizmu, fajčenia atď. Dokáže aplikovať vedomosti a praktické zručnosti v súvislosti so zdravým životným štýlom a ochranou zdravia mládeže.	
<b>Stručná osnova predmetu:</b> Ochrana zdravia detí a mládeže – súvisiace právne predpisy Prevencia v rámci zdravotnej starostlivosti o deti a mládež Projekty a programy organizované na Slovensku Hodnotenie rastových a vývojových parametrov u detí a mládeže – rastové tabuľky a grafy	

Vývojové charakteristiky veku detí a mládeže  
 Somatometrické hodnotenie, určovanie fyzickej zdatnosti a výkonnosti detí a mládeže  
 Zdravotné riziká v detských zariadeniach predškolského veku  
 Škola a školská záťaž (denný režim žiaka, rozvrh hodín, prevencia ochorení pohybového aparátu v súvislosti so školskou dochádzkou)  
 Rodina a sociálne prostredie, riziká poškodenia zdravia v rodine (veľmi mladí rodičia, rodičia vo vyššom veku, strata rodičov smrťou, rozvody, druhé a ďalšie manželstvo)  
 Problematika bývania – 2 a viac generácií v jednom byte (ohrozenie spolunažívania z hľadiska dieťaťa, zdravotné dôsledky). Byt – miesto na prácu a odpočinok detí a mládeže (prevencia úrazov v byte, bezpečný byt)  
 Požiadavky na zariadenia spoločného stravovania pre deti a mládež. Legislatíva a kontrola  
 Programy na podporu správnej výživy v predškolských a školských zariadeniach (Školský mliečny program, Ovocie a zelenina na školách)  
 Hygienické požiadavky na prevádzku a vybavenie predškolských, školských a kolektívnych zariadení pre deti a mládež - hodnotenie zariadení  
 Výchova detí v rôznych kultúrach svet

**Odporúčaná literatúra:**

Povinná literatúra:

JURKOVIČOVÁ, J. a kol. Praktické cvičenia z hygieny. Bratislava: UK, 2010, 330 s. ISBN

ŠEVČÍKOVÁ, L. a kol. Hygiena. Bratislava: UK, 2006, 328 s. ISBN 80-223-2103-6

978-80-223-2816-6

Odporúčaná literatúra:

ROVNÝ, I. a kol. Vybrané kapitoly verejného zdravotníctva II. Turany, P+M, 2013, 896 s., ISBN

978-80-89057-44-3

KOMÁREK, L., PROVAZNÍK, K. : Prevence v praxi. Praha: Nadace CINDI v spolupráci s 3.lékařskou fakultou Univerzity Karlovy, 2009. 603s., dostupné na: [http://www.lf3.cuni.cz/opencms/export/sites/www.lf3.cuni.cz/cs/pracoviste/uzdm/Prevence\\_v\\_praxi.pdf](http://www.lf3.cuni.cz/opencms/export/sites/www.lf3.cuni.cz/cs/pracoviste/uzdm/Prevence_v_praxi.pdf)

**Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:**

slovensky, česky

**Poznámky:**

**Hodnotenie predmetov**

Celkový počet hodnotených študentov: 88

A	ABS0	B	C	D	E	FX
80,68	0,0	19,32	0,0	0,0	0,0	0,0

**Vyučujúci:** prof. MUDr. Henrieta Hudečková, PhD., MPH, MUDr. Veronika Szabóová, PhD.

**Dátum poslednej zmeny:** 14.09.2016

**Schválil:**

## INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

<b>Vysoká škola:</b> Univerzita Komenského v Bratislave	
<b>Fakulta:</b> Jesseniova lekárska fakulta v Martine	
<b>Kód predmetu:</b> JLF.ÚVZ/1-JVZ-051/13	<b>Názov predmetu:</b> Hygiena detí a mládeže (2)
<b>Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností:</b> <b>Forma výučby:</b> cvičenie / prednáška <b>Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách):</b> <b>Týždenný:</b> 3 / 1 <b>Za obdobie štúdia:</b> 45 / 15 <b>Metóda štúdia:</b> prezenčná	
<b>Počet kreditov:</b> 9	
<b>Odporúčaný semester/trimester štúdia:</b> 6.	
<b>Stupeň štúdia:</b> I.	
<b>Podmieňujúce predmety:</b>	
<b>Podmienky na absolvovanie predmetu:</b> a/ 100 % účasť – á 1 bod za prednášku a PC max. 23 bodov b/ 3 malé priebežné písomné preskúšania (2 á 6 bodov, 1 á 5 bodov) max. 17 bodov c/ záverečná ústna skúška (2 otázky á 30 bodov) max. 60 bodov Maximálny dosiahnutý počet v predmete: 100 bodov Dosiahnutý počet bodov Hodnotenie 60-51 A (výborne – 1) 50-41 B (veľmi dobre – 1,5) 40-33 C (dobre – 2) 32-25 D (uspokojivo – 2,5) 24-20 E (dostatočne – 3) 19 a menej Fx (nedostatočne – 4) 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) Ospravedlnená jedna neúčasť (v súlade so Študijným poriadkom JLF UK) – body sa nezapočítajú, len v prípade náhrady (formu určí príslušný vyučujúci). Podmienkou úspešného absolvovania predmetu je dosiahnutie za písomnú skúšku minimálne 30 bodov a v celkovom hodnotení minimálne 60 bodov. Váha priebežného / záverečného hodnotenia: 0/100	
<b>Výsledky vzdelávania:</b> Absolvent predmetu rozumie osobitnostiam telesného a psychického vývoja detí a mládeže, rozvoja hygienických zásad v pedagogickom procese s prihliadnutím na fyziologické a psychologické zvláštnosti dospievania. Rozumie zásadám zdravotnej výchovy so zvláštnym zreteľom najmä na otázky drogovej závislosti, alkoholizmu, fajčenia atď. Dokáže aplikovať vedomosti a praktické zručnosti v súvislosti so zdravým životným štýlom a ochranou zdravia mládeže.	

**Stručná osnova predmetu:**

Požiadavky na zariadenia spoločného stravovania pre deti a mládež. Programy na podporu správnej výživy v zariadeniach pre deti a mládež

Šport v detskom veku (charakteristika vhodných pohybových aktivít pre deti ako možnosť prevencie ochorení v dospelosti, prínos pre zdravie, riziká súťažného a vytrvalostného športovania u detí)

Úrazy a otravy detí a mládeže. Možnosti prevencie

Druhy závislostí u detí a mládeže. Prevencia vzniku závislostí u detí a mládeže. Programy a projekty na školách

Úvod do problematiky výskytu chronických neprenosných ochorení v detskom veku a dospievaní.

Riešenie zdravotných rizík v spôsobe života

Juvenilná hypertenzia a ateroskleróza. Preventívne programy kardiovaskulárnych ochorení v detskom veku

Metabolické ochorenia v detskom veku. Prevencia prediabetických stavov a diabetes mellitus typu 2 u detí a mládeže

Akútne a chronické respiračné ochorenia a poruchy imunity u detí a mládeže z pohľadu možných ovplyvniteľných rizikových faktorov. Alergie v detskom veku (potravinové alergie, alergie zo zvierat, rastliny v byte a alergie, prevencia).

Poruchy príjmu potravy u detí a mládeže (obezita, anorexia, bulímia). Možnosti prevencie.

Psychiatrické ochorenia v detskom veku

Nádorové ochorenia v detskom veku

Hygiena práce mládeže (práca mladistvých, požiadavky na ochranu zdravia mladistvých pri práci).

Legislatíva, programy na podporu a ochranu zdravia detí a mládeže, úloha štátneho zdravotného dozoru v odbore HDM

**Odporúčaná literatúra:**

Povinná literatúra:

ŠEVČÍKOVÁ, E. a kol. Hygiena. Bratislava: UK, 2006, 328 s. ISBN 80-223-2103-6

JURKOVIČOVÁ, J. a kol. Praktické cvičenia z hygieny. Bratislava: UK, 2010, 330 s. ISBN 978-80-223-2816-6

BAKOSS, P. a kol. Epidemiológia. Bratislava: UK, 2011. 520 s. ISBN 978-80-223-2929-3

BAZOVSKÁ, S. a kol. Špeciálna epidemiológia. Bratislava: UK, 2007, 337 s. ISBN 978-80-223-2301-7

Odporúčaná literatúra:

KOMÁREK, L., PROVAZNÍK, K. Základy prevence. Praha: SZÚ, 2009, 603 s.

**Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:**

slovensky, česky

**Poznámky:****Hodnotenie predmetov**

Celkový počet hodnotených študentov: 53

A	ABS0	B	C	D	E	FX
94,34	0,0	5,66	0,0	0,0	0,0	0,0

**Vyučujúci:** prof. MUDr. Henrieta Hudečková, PhD., MPH

**Dátum poslednej zmeny:** 11.02.2016

**Schválil:**



## INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

<b>Vysoká škola:</b> Univerzita Komenského v Bratislave	
<b>Fakulta:</b> Jesseniova lekárska fakulta v Martine	
<b>Kód predmetu:</b> JLF.ÚVZ/1-JVZ-044/11	<b>Názov predmetu:</b> Medicína katastrof
<b>Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností:</b> <b>Forma výučby:</b> cvičenie / prednáška <b>Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách):</b> <b>Týždenný:</b> 2 / 2 <b>Za obdobie štúdia:</b> 30 / 30 <b>Metóda štúdia:</b> prezenčná	
<b>Počet kreditov:</b> 2	
<b>Odporúčaný semester/trimester štúdia:</b> 5.	
<b>Stupeň štúdia:</b> I.	
<b>Podmieňujúce predmety:</b>	
<b>Odporúčané prerekvizity (nepovinné):</b> Ekológia človeka, Epidemiológia infekčných chorôb 2, Hygiena životného prostredia 2	
<b>Podmienky na absolvovanie predmetu:</b> a/ 100% účasť – á 1 bod za prednášku a PC, t.j. spolu max. 30 bodov b/ priebežný test (10 otázok á 1b.) max. 10 bodov c/ skúška - záverečný test (20 otázok á 3 body) max. 60 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 (dobro - 2) 72 – 66 D (uspokojivo - 2,5) 65 – 60 E (dostatočne - 3) 59 a menej Fx (nedostatočne - 4) Ospravedlnená jedna neúčasť (v súlade so Študijným poriadkom JLF UK) – body sa nezapočítajú, len v prípade náhrady (formu určí príslušný vyučujúci). Podmienkou úspešného absolvovania predmetu je dosiahnutie minimálne 30 bodov do ukončenia 7. týždňa výučby a minimálne 60 bodov v celkovom hodnote Váha priebežného / záverečného hodnotenia: 100/0	
<b>Výsledky vzdelávania:</b> Absolvent predmetu rozumie významu a riešeniu katastrof a hromadných nešťastí. Rozumie legislatíve SR súvisiacej s medicínou katastrof. Dokáže aplikovať vedomosti pri získavaní informácií o problematike a ich komunikácií obyvateľstvu. Rozumie úlohe zdravotníckeho pracovníka v spoločnosti.	
<b>Stručná osnova predmetu:</b> Klasifikácia katastrof a hromadných nešťastí. Zdravotnícke služby. Civilná obrana. Terorizmus. Komunikácia v krízovej situácii. Hromadné nešťastia v doprave a priemysle. Mimoriadne epidemiologické udalosti. Radiačné udalosti. Povodne, požiare, zemetrasenia a sopečná činnosť. Legislatívne zabezpečenie na Slovensku, medzinárodné zdravotné predpisy.	

**Odporúčaná literatúra:**

Povinná literatúra:

KLEMENT C. a kol. Mimoriadne udalosti vo verejnom zdravotníctve. Banská Bystrica: PRO, 2011, 664 s. ISBN: 978-80-89057-29-0

KLEMENT C. a kol. Medzinárodné zdravotné predpisy. Banská Bystrica: PRO, 2009. 438 s. ISBN: 978-80-89057-24-5

KLEMENT C., Mezencev, Roman a kol. Biologické zbrane. Bratislava: BONUS, 2008, 380 s. ISBN: 978-80-969733-2-3

Odporúčaná literatúra:

[www.ecohealth101.org](http://www.ecohealth101.org)<http://www.who.int/topics/>**Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:**

slovensky, anglicky

**Poznámky:****Hodnotenie predmetov**

Celkový počet hodnotených študentov: 87

A	ABS0	B	C	D	E	FX
72,41	0,0	26,44	1,15	0,0	0,0	0,0

**Vyučujúci:** prof. MUDr. Henrieta Hudečková, PhD., MPH**Dátum poslednej zmeny:** 14.09.2016**Schválil:**

## INFORMAČNÝ LIST PREDMETU ŠTÁTNEJ SKÚŠKY

<b>Vysoká škola:</b> Univerzita Komenského v Bratislave	
<b>Fakulta:</b> Jesseniova lekárska fakulta v Martine	
<b>Kód predmetu:</b> JLF.ÚVZ.OH/1-VZ-SS2/09	<b>Názov predmetu:</b> Obhajoba bakalárskej práce
<b>Počet kreditov:</b> 0	
<b>Odporúčaný semester/trimester štúdia:</b> 5., 6..	
<b>Stupeň štúdia:</b> I.	
<b>Odporúčané prerekvizity (nepovinné):</b> Základy vedecko-výskumnej práce	
<b>Podmienky na absolvovanie predmetu:</b> Úspešné absolvovanie všetkých predmetov zimného a letného semestra akademického roka 2015/2016 Odovzdanie bakalárskej práce v termíne do 2.5.2017 Prihlásenie sa na štátnu skúšku do systému AIS 2 Časový harmonogram: P. č. Predmet Dátum 1. Verejné zdravotníctvo I – štátna skúška Praktická časť štátnej skúšky 12.6.2017 (7.00-10.00) 2. Obhajoba bakalárskej práce– štátna skúška 12.6.2017 podľa rozpisu v AIS 2 3. Verejné zdravotníctvo I – štátna skúška Teoretická časť štátnej skúšky 13.6.2017 podľa rozpisu v AIS 2 Praktická časť (12.06.2017): podľa rozpisu zverejneného na Ústave verejného zdravotníctva JLF UK Študent odpovedá: max. 10 min. HODNOTENIE Podmienky pre úspešné absolvovanie štátnej skúšky: Obhajoba bakalárskej práce: hodnotenie pozostáva zo 4 častí: a) posudok školiteľa b) posudok oponenta c) prezentácia práce d) diskusia Kritériá hodnotenia bakalárskych záverečných prác v študijnom programe Verejné zdravotníctvo školiteľom a oponentom práce: • názov práce – súlad s jej obsahom, podobne aj súlad nadpisov jednotlivých kapitol s ich obsahom • abstrakt – informatívny, prehľadný, zrozumiteľný • vytvorenie uceleného celku výstižne interpretujúceho odborné a vedecké poznatky, logické členenie práce, vzájomné nadväzovanie jednotlivých kapitol, primeraný rozsah jednotlivých kapitol	

- ciele práce – jasné, zrozumiteľné a objektívne hodnotiteľné
- závery - vhodná a výstižná formulácia
- literatúra – vhodná, výber reprezentatívnej zahraničnej a domácej literatúry, aktuálnosť zdrojov
- formálna úprava – úhladná, prehľadná, štylisticky a pravopisne upravená práca.

Celkové hodnotenie predmetu (max. 100 bodov):

Dosiahnutý počet bodov Známk

100-91 A

90-81 B

80-73 C

72-66 D

65-60 E

59 a menej Fx

Váha priebežného / záverečného hodnotenia: 100/100

### **Výsledky vzdelávania:**

Študent dokáže tvorivo pracovať s odbornými a vedeckými informáciami. Bakalárska práca nemusí mať vlastné empirické výsledky, môže spracovávať existujúce poznatky. Pri písaní záverečnej práce študent vie prakticky využiť nadobudnuté teoretické vedomosti o hodnotení opatrení vykonávaných a plánovaných v praxi. Dokáže dávať návrhy na ich zlepšenie na súčasnej úrovni vedeckého poznania. Vie primerane zbierať, hodnotiť, interpretovať a spracovať odborné vedomosti v oblasti verejného zdravotníctva. Študent vie poskytnúť svoj pohľad na riešenú problematiku a dokáže ho interpretovať.

### **Stručná osnova predmetu:**

Práca pod vedením školiteľa:

Samoštúdium základnej literatúry vo vybranej téme

Zhromažďovanie existujúcich aktuálnych vedeckých informácií o danej téme

Príprava vlastného textu práce

Zostavenie ucelenej bakalárskej práce v predpísanom formáte

Príprava prezentácie na obhajobu záverečnej bakalárskej práce

### **Obsahová náplň štátnicového predmetu:**

Spracovanie bakalárskej práce - pohľad študenta na riešenú problematiku a jeho interpretácia

### **Odporúčaná literatúra:**

Odporúčaná literatúra:

1. ŠEVČÍKOVÁ, L. a kol.: Hygiena. Univerzita Komenského v Bratislave, Vydavateľstvo UK 2006, 328 s., ISBN 80-223-2103-6

2. BAKOSS, P. a kol.: Epidemiológia. Bratislava, Univerzita Komenského 2011. 520 s. ISBN 978-80-223-2929-3

3. BAZOVSKÁ, S. a kol.: Špeciálna epidemiológia. Bratislava: UK, 2007. 337 s. ISBN 978-80-223-2301-7

4. HUDEČKOVÁ, H., ŠVIHROVÁ, V. Očkovanie. Martin: Vydavateľstvo Osveta, 2013, 227 s., ISBN: 978-80-8063-396-7

5. KOMÁREK, L., PROVAZNÍK, K. Prevence v praxi. Praha, Nadace CINDI v spolupráci s 3.lékařskou fakultou Univerzity Karlovy, 2009. 603s.

6. ROSIVAL, L., ZIKMUND, V.: Preventívna medicína. Martin, Osveta 1992, 371 s.

7. MÜLLEROVÁ, D.: Zdravá výživa a prevence civilizačních nemocí ve schématech. Praha, Triton 2003, 99 s.

8. Švihrová V. Základy klinickej medicíny I. Bratislava: UK, 2010. 84 s. ISBN 978-80-223-2746-6
9. Švihrová V., Buchancová J. Základy klinickej medicíny II. Bratislava: UK, 2013. 96s. ISBN 978-80-223-3384-9
10. BUCHANCOVÁ, J., KLIMENTOVÁ, G., ŠULCOVÁ, M., FABIANOVÁ, E.: Pracovné lekárstvo a toxikológia, Osveta, Martin 2003, 1133 s. [http://www.who.int/phe/health\\_topics/en/](http://www.who.int/phe/health_topics/en/)
11. ŠAGÁT T.: Organizácia zdravotníctva. Martin: Osveta, 2004. 210 s. ISBN 80-8063-143-3.
12. Zdravie pre všetkých v 21. storočí. Copenhagen, WHO Regional Office for Europe, European Health for ALL Series No 6, 1999 224 s.
13. Aktuálna legislatíva z oblasti verejného zdravotníctva a poskytovania zdravotnej starostlivosti.
14. MEŠKO, D. a kol. Akademická príručka. 1. vyd. Martin: Osveta, 2004, 316 s.
15. MEŠKO, D. a kol. Medinfo 1. Praktická príručka pre lekárov, zdravotníkov a študentov. Martin: Osveta, 2005, 152 s., ISBN: 80-8063-197-2
16. <https://moodle.uniba.sk/>
17. Smernica rektora UK č. 12/2013 o základných náležitostiach záverečných prác,... na Univerzite Komenského v Bratislave. Available at: [http://www.uniba.sk/fileadmin/user\\_upload/editors/subory/legislativa/2013/vp\\_2013\\_12.pdf](http://www.uniba.sk/fileadmin/user_upload/editors/subory/legislativa/2013/vp_2013_12.pdf)
18. Rozhodnutie dekana JLF UK - vykonávajúci predpis týkajúci sa záverečných (bakalárskych a diplomových) prác študentov JLF UK v Martine (Vnútorný predpis č. 43/2013). Available at: [http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user\\_upload/editors/Sekretariat\\_Files/Vnutorne\\_predpisy\\_2013/VP\\_2013\\_43\\_zaverecne\\_prace.pdf](http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user_upload/editors/Sekretariat_Files/Vnutorne_predpisy_2013/VP_2013_43_zaverecne_prace.pdf)
19. Entrez PubMed (Medline). Available at: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/query.fcgi?db=PubMed>
20. SCOPUS. Available at: [www.scopus.com](http://www.scopus.com)
21. Google Scholar. Available at: <http://scholar.google.com/schhp?hl=sk>

**Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:**  
slovensky, česky, anglicky

**Dátum poslednej zmeny:** 14.09.2016

**Schválil:**

## INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

<b>Vysoká škola:</b> Univerzita Komenského v Bratislave	
<b>Fakulta:</b> Jesseniova lekárska fakulta v Martine	
<b>Kód predmetu:</b> JLF.ÚVZ/1- JVZ-045-1/502A/00	<b>Názov predmetu:</b> Objektivizácia faktorov životného a pracovného prostredia
<b>Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností:</b> <b>Forma výučby:</b> cvičenie / prednáška <b>Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách):</b> <b>Týždenný:</b> 3 / 1 <b>Za obdobie štúdia:</b> 45 / 15 <b>Metóda štúdia:</b> prezenčná	
<b>Počet kreditov:</b> 5	
<b>Odporúčaný semester/trimester štúdia:</b> 5.	
<b>Stupeň štúdia:</b> I.	
<b>Podmieňujúce predmety:</b>	
<b>Odporúčané prerekvizity (nepovinné):</b> Hygiena životného prostredia 2, Preventívne pracovné lekárstvo 1	
<b>Podmienky na absolvovanie predmetu:</b> a) 100% účasť – á 1 bod za prednášku (7) a PC, t.j. spolu max. 22 bodov b/ priebežný test (9 otázok á 2 body) max. 18 bodov c/ písomná skúška – test (30 otázok á 2 body) max. 60 bodov Dosiahnutý počet bodov Hodnotenie 60 – 51 A (výborne - 1) 50 – 41 B (veľmi dobre - 1, 5) 40 – 33 C (dobre - 2) 32 – 25 D (uspokojivo - 2,5) 24 – 20 E (dostatočne - 3) 19 a menej Fx (nedostatočne - 4) 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) Ospravedlnená jedna neúčasť (v súlade so Študijným poriadkom JLF UK) – body sa nezapočítajú, len v prípade náhrady (formu určí príslušný vyučujúci). Podmienkou úspešného absolvovania predmetu je dosiahnutie minimálne 20 bodov za skúšku a minimálne 60 bodov v celkovom hodnotení. Váha priebežného / záverečného hodnotenia: 100/0	
<b>Výsledky vzdelávania:</b> Absolvent predmetu rozumie možnostiam skúmania faktorov životného a pracovného prostredia, ktoré majú dopad na zdravotný stav obyvateľstva. Rozumie problematike získavania informácií	

o kvalite vôd, potravín, predmetov bežného užívania, vnútorného a vonkajšieho ovzdušia, ako aj informácií o analýzach biologického materiálu a sledovaní fyzikálnych faktorov.

**Stručná osnova predmetu:**

Metódy odberu a konzervovania vzoriek. Súčasný trendy analýzy chemických, mikrobiologických a biologických ukazovateľov vo vodách, potravinách a predmetoch bežného užívania. Analýza ovzdušia a biologického materiálu. Metódy merania fyzikálnych faktorov. Štatistické charakteristiky a validácia analytických metód.

**Odporúčaná literatúra:**

Odporúčaná literatúra:

ROVNÝ, I a kol. Objektivizácia faktorov životného prostredia. Bratislava: Herba, 2005, 249 s. ISBN 80-89171-18-4

GÖRNER, F., VALÍK, L. Aplikovaná mikrobiológia potravín. Bratislava: Malé centrum, 2004, 528 s.

ROVNÝ, I. Verejné zdravotníctvo. Bratislava: HERBA, 2009, 125 s. ISBN: 978-80-89171-60-6

**Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:**

slovensky

**Poznámky:**

**Hodnotenie predmetov**

Celkový počet hodnotených študentov: 136

A	ABS0	B	C	D	E	FX
49,26	0,0	49,26	1,47	0,0	0,0	0,0

**Vyučujúci:** prof. MUDr. Henrieta Hudečková, PhD., MPH, RNDr. Jela Čajdová, PhD.

**Dátum poslednej zmeny:** 14.09.2016

**Schválil:**

## INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

<b>Vysoká škola:</b> Univerzita Komenského v Bratislave	
<b>Fakulta:</b> Jesseniova lekárska fakulta v Martine	
<b>Kód predmetu:</b> JLF.ÚVZ/1-JVZ-052/13	<b>Názov predmetu:</b> Ochrana zdravia pred ionizujúcim žiarením
<b>Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností:</b> <b>Forma výučby:</b> cvičenie / prednáška <b>Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách):</b> <b>Týždenný:</b> 2 / 1 <b>Za obdobie štúdia:</b> 30 / 15 <b>Metóda štúdia:</b> prezenčná	
<b>Počet kreditov:</b> 9	
<b>Odporúčaný semester/trimester štúdia:</b> 6.	
<b>Stupeň štúdia:</b> I.	
<b>Podmieňujúce predmety:</b>	
<b>Podmienky na absolvovanie predmetu:</b> a/ 100% účasť – á 1 bod za prednášku (7) a PC, t.j. spolu max. 22 bodov b/ priebežný test – 9 otázok á 2 body max. 18 bodov c/ písomná skúška – test – 30 otázok á 2 body max. 60 bodov Dosiahnutý počet bodov Hodnotenie 60 – 51 A (výborne - 1) 50 – 41 B (veľmi dobre - 1, 5) 40 – 33 C (dobre - 2) 32 – 25 D (uspokojivo - 2,5) 24 – 20 E (dostatočne - 3) 19 a menej Fx (nedostatočne - 4) 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) Ospravedlnená jedna neúčasť (v súlade so Študijným poriadkom JLF UK) – body sa nezapočítajú, len v prípade náhrady (formu určí príslušný vyučujúci). Podmienkou úspešného absolvovania predmetu je dosiahnutie minimálne 20 bodov za skúšku a minimálne 60 bodov v celkovom hodnotení. Váha priebežného / záverečného hodnotenia: 0/100	
<b>Výsledky vzdelávania:</b> Absolvent predmetu rozumie ionizujúcemu žiareniu a jeho vplyvu na environmentálne zdravie.	
<b>Stručná osnova predmetu:</b> Charakteristika, vlastnosti a zdroje ionizujúceho žiarenia. Veličiny a jednotky používané v radiačnej ochrane. Biologické účinky žiarenia a ich zdravotné prejavy. Princípy a kritériá ochrany pred ionizujúcim žiarením.	



**Odporúčaná literatúra:**

Odporúčaná literatúra:

BENCKO, V. et al. Hygiene and Epidemiology. Praha: The Karolinum Press, 2004. ISBN 80-246-0793-X

VALENTIN, J. (ed). ICRP Publication 103. The 2007 Recommendations of the International Commission on Radiological Protection. Elsevier, 2007. ISBN-10:0-7020-3063-5

<http://www.icrp.org/>[http://www.iaea.org/About/statute\\_text.html](http://www.iaea.org/About/statute_text.html)<http://www.icru.org/>**Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:**

slovensky, anglicky

**Poznámky:****Hodnotenie predmetov**

Celkový počet hodnotených študentov: 53

A	ABS0	B	C	D	E	FX
64,15	0,0	18,87	9,43	3,77	3,77	0,0

**Vyučujúci:** prof. MUDr. Henrieta Hudečková, PhD., MPH, RNDr. Jela Čajdová, PhD.**Dátum poslednej zmeny:** 11.02.2016**Schválil:**

## INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

<b>Vysoká škola:</b> Univerzita Komenského v Bratislave	
<b>Fakulta:</b> Jesseniova lekárska fakulta v Martine	
<b>Kód predmetu:</b> JLF.ÚVZ/1-JVZ-055/11	<b>Názov predmetu:</b> Populačné zdravie a demografia
<b>Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností:</b> <b>Forma výučby:</b> cvičenie / prednáška <b>Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách):</b> <b>Týždenný:</b> 1 / 1 <b>Za obdobie štúdia:</b> 15 / 15 <b>Metóda štúdia:</b> prezenčná	
<b>Počet kreditov:</b> 3	
<b>Odporúčaný semester/trimester štúdia:</b> 5.	
<b>Stupeň štúdia:</b> I.	
<b>Podmieňujúce predmety:</b>	
<b>Odporúčané prerekvizity (nepovinné):</b> Bioštatistika, Ekológia človeka	
<b>Podmienky na absolvovanie predmetu:</b> a/ 100% účasť – á 2 body za prednášku a PC, t.j. spolu max. 30 bodov b/ vypracovanie demografickej analýzy (20b.) a jej ppt prezentácia(20b.) max. 40 bodov c/ záverečný test max. 30 bodov Celkové hodnotenie (max. 100 bodov): Dosiadnutý 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) Ospravedlnená jedna neúčasť (v súlade so Študijným poriadkom JLF UK) – body sa nezapočítajú, len v prípade náhrady (formu určí príslušný vyučujúci). Podmienkou úspešného absolvovania predmetu je dosiahnutie minimálne 30 bodov do ukončenia 7.týždňa výučby a minimálne 60 bodov v celkovom hodnotení. Váha priebežného / záverečného hodnotenia: 0/100	
<b>Výsledky vzdelávania:</b> Absolvent predmetu porozumie problematike demografického vývoja a jeho významu pre VZ. Dokáže aplikovať základné demografické ukazovatele vo VZ a definovať globálne problémy vyplývajúce rastu populácie. Porozumie charakteru populačných opatrení, ich realizácii a účinnosti. Porozumie multidisciplinárnemu charakteru populačnej politiky, jej cieľom a potrebám.	
<b>Stručná osnova predmetu:</b> Demografické ukazovatele - definícia, ich využitie vo VZ. Demografický vývoj a jeho význam pre VZ. Numerické charakteristiky stavu, pohybu a štruktúry obyvateľstva a ich využitie vo VZ. Demografický vývoj a význam pre VZ. Globálne problémy vyplývajúce z rastu populácie /starnutie populácie vo vyspelých krajinách, nárast populácie v rozvojových krajinách. Stratégia dohovárania	

žadúceho vývoja populácie. Populačné zdravie. Populačné prognózy. Ciele a potreby populačnej politiky.

**Odporúčaná literatúra:**

Odporúčaná literatúra:

JURČOVÁ D. Krátky slovník základných demografických pojmov. Bratislava: Infostat, 2005, 72s. ISBN 80-85659-40-9.

materiály dostupné na [www.infostat.sk](http://www.infostat.sk), [www.nczisk.sk](http://www.nczisk.sk)

Martin Rusnák, Viera Rusnáková, Marek Psota: Štatistika zdravia

Vydalo vydavateľstvo Typi Universitatis Tyrnaviensis, spoločné pracovisko Trnavskej univerzity v Trnave a VEDY, vydavateľstva Slovenskej akadémie vied, ako 131. publikáciu. Prvé vydanie, 2013, 235 strán, brož. ISBN 978-80-8082-732-8

**Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:**

slovensky

**Poznámky:**

**Hodnotenie predmetov**

Celkový počet hodnotených študentov: 88

A	ABS0	B	C	D	E	FX
76,14	0,0	20,45	2,27	0,0	0,0	1,14

**Vyučujúci:** prof. MUDr. Henrieta Hudečková, PhD., MPH

**Dátum poslednej zmeny:** 14.09.2016

**Schválil:**

## INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

<b>Vysoká škola:</b> Univerzita Komenského v Bratislave	
<b>Fakulta:</b> Jesseniova lekárska fakulta v Martine	
<b>Kód predmetu:</b> JLF/1-JVZ-053-1/5035/00	<b>Názov predmetu:</b> Prax v hygiene a epidemiológii
<b>Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností:</b> <b>Forma výučby:</b> prax <b>Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách):</b> <b>Týždenný:</b> 18 <b>Za obdobie štúdia:</b> 270 <b>Metóda štúdia:</b> prezenčná	
<b>Počet kreditov:</b> 4	
<b>Odporúčaný semester/trimester štúdia:</b> 6.	
<b>Stupeň štúdia:</b> I.	
<b>Podmieňujúce predmety:</b>	
<b>Podmienky na absolvovanie predmetu:</b> a/ povinná 100 % účasť na praxi (0,5 za 1 deň praxe) max. 22,5 b. b/ správa o doposiaľ absolvovanej praxi max. 39,5 b. Obsah správy (za každé z troch oddelení): - charakteristika oddelenia (náplň práce) - popis všetkých situácií riešených počas praxe na danom oddelení - prínos pre študenta Vypracovanú správu je potrebné odovzdať v 7. výučbovom týždni na sekretariát ÚVZ JLF UK (30.3.2016) c/ ústne preskúšanie (modelové situácie) max. 38 b. V 15. výučbovom týždni je potrebné odovzdať na sekretariát ÚVZ JLF UK denník praktickej výučby. Dosiahnutý počet bodov Hodnotenie 100 - 91 A (výborne - 1) 90 - 81 B (veľmi dobre - 1, 5) 80 - 73 C (dobro - 2) 72 - 66 D (uspokojivo - 2,5) 65 - 60 E (dostatočne - 3) 59 a menej Fx (nedostatočne - 4) Váha priebežného / záverečného hodnotenia: 100/0	
<b>Výsledky vzdelávania:</b> Absolvent praxe dokáže aplikovať odborné vedomosti, zručnosti, návyky a pracovné schopnosti na jednotlivých úsekoch zariadení Regionálnych úradov verejného zdravotníctva (RÚVZ): - aktívne sa zapájať do harmonogramu práce na určených oddeleniach - špecifikovať organizáciu práce na oddeleniach epidemiológie, preventívneho pracovného lekárstva, hygieny životného prostredia, hygieny výživy, hygieny deti a mládeže, výchovy k zdraviu	
<b>Stručná osnova predmetu:</b> EPIDEMIOLOGIA: -organizácia práce na oddelení	

-hlásenie prenosných ochorení, EPIS (epidemiologický informačný systém), hlásenie chrípky a chrípke podobných ochorení  
 -práca v ohnisku nákazy  
 -kontrola očkovania  
 -zdravotnícke zariadenia (HER)  
**PREVENTÍVNE PRACOVNÉ LEKÁRSTVO:**  
 -organizácia práce na oddelení  
 -štátny zdravotný dozor v prevažujúcej problematike preventívneho pracovného lekárstva v danom regióne  
 -choroby z povolania  
**HYGIENA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA:**  
 -organizácia práce na oddelení  
 -štátny zdravotný dozor, zdroje pitnej vody, voda určená na ľudskú spotrebu (odber, posúdenie)  
 -cestovný ruch  
 -zdravotnícke zariadenia (stavebno-technické zabezpečenie)  
**HYGIENA VÝŽIVY:**  
 -organizácia práce na oddelení  
 -štátny zdravotný dozor, potravinový dozor  
 -cestovný ruch  
**HYGIENA DETÍ A MLÁDEŽE:**  
 -organizácia práce na oddelení  
 -štátny zdravotný dozor  
 -letné zotavovacie akcie  
**VÝCHOVA K ZDRAVIU:**  
 -organizácia práce  
 -zdravotno-výchovné aktivity  
 -realizácia úloh, projektov, grantov

**Odporúčaná literatúra:**

Aktuálne platné právne predpisy

**Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:**

slovensky

**Poznámky:**

slovak

**Hodnotenie predmetov**

Celkový počet hodnotených študentov: 136

A	ABS0	B	C	D	E	FX
30,88	10,29	23,53	11,76	12,5	11,03	0,0

**Vyučujúci:** prof. MUDr. Henrieta Hudečková, PhD., MPH, MUDr. Tibor Záborský, PhD., MPH, doc. Mgr. Martina Bašková, PhD., PhDr. Simona Kelčíková, PhD.

**Dátum poslednej zmeny:** 11.02.2016

**Schválil:**

## INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

<b>Vysoká škola:</b> Univerzita Komenského v Bratislave	
<b>Fakulta:</b> Jesseniova lekárska fakulta v Martine	
<b>Kód predmetu:</b> JLF.ÚVZ/1-JVZ-046/11	<b>Názov predmetu:</b> Preventívne pracovné lekárstvo (2)
<b>Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností:</b> <b>Forma výučby:</b> cvičenie / prednáška <b>Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách):</b> <b>Týždenný:</b> 3 / 1 <b>Za obdobie štúdia:</b> 45 / 15 <b>Metóda štúdia:</b> prezenčná	
<b>Počet kreditov:</b> 5	
<b>Odporúčaný semester/trimester štúdia:</b> 5.	
<b>Stupeň štúdia:</b> I.	
<b>Podmieňujúce predmety:</b>	
<b>Odporúčané prerekvizity (nepovinné):</b> Preventívne pracovné lekárstvo 1	
<b>Podmienky na absolvovanie predmetu:</b> a/ 100% účasť – á 1 bod za prednášku a PC, t.j. spolu max. 22 bodov b/ ppt prezentácia max. 18 bodov c/ písomná skúška max. 60 bodov Dosiahnutý počet bodov Hodnotenie 60 – 51 A (výborne - 1) 50 – 41 B (veľmi dobre - 1, 5) 40 – 33 C (dobre - 2) 32 – 25 D (uspokojivo - 2,5) 24 – 20 E (dostatočne - 3) 19 a menej Fx (nedostatočne - 4) 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) ** kontrolované praktické výstupy Ospravedlnená jedna neúčasť (v súlade so Študijným poriadkom JLF UK) – body sa nezapočítajú, len v prípade náhrady (formu určí príslušný vyučujúci). Podmienkou úspešného absolvovania predmetu je dosiahnutie minimálne 20 bodov za skúšku a minimálne 60 bodov v celkovom hodnotení. Váha priebežného / záverečného hodnotenia: 100/0	
<b>Výsledky vzdelávania:</b> Absolvent predmetu porozumie základným poznatkom a legislatíve súvisiacej s rizikovými prácami. Porozumie problematike profesionálnych rizikík, ich manažmentom a preventívnymi	

opatreniami. Porozumie významu odboru a dokáže aplikovať vedomosti pri uplatňovaní prevencie a sociálneho myslenia.

**Stručná osnova predmetu:**

Definícia, charakteristika a platná legislatíva zaoberajúca sa problematikou rizikových prác. Odhad profesionálnych rizík a ich manažment, kategórie a vyhlasovanie rizikových prác. Profesionálna toxikológia a patológia vybraných ochorení. Vzájomný vplyv pracovného a životného prostredia.

**Odporúčaná literatúra:**

Povinná literatúra:

BUCHANCOVÁ, J. a kol. Pracovné lekárstvo a toxikológia. Martin: Osveta, 2003, 1133 s. ISBN 80 8063-113-1.

ŠEVČÍKOVÁ, L. a kol. Hygiena. Bratislava: UK, 2006, 328 s. ISBN 80-223-2103-6

Odporúčaná literatúra:

Kol. autorov. Bezpečnosť a ochrana zdraví pri práci v malých a stredných podnikoch. Příručka pro zaměstnavatele. Praha: SZÚ, 2004, 75

TUČEK, M., CIKRT, M., PELCLOVÁ, D. Pracovní lékařství pro praxi. Příručka s doporučenými standardy, Praha: Grada, 2005. 328 s.

BUCHANCOVÁ, J. Profesionálne ochorenia infekčného pôvodu. V: Szilágyiová, M., Šimeková, K. et al. Infektológia pre prax. Bratislava: Herba, 2010, s. 241-270. ISBN 978-80-89171-66-8.

BUCHANCOVÁ, J. Profesionálna expozícia a zhubné nádory dýchacieho systému so zameraním na karcinóm pľúc. V: Kavcová, E. a spol. Karcinóm pľúc. P+M Turany, UK Bratislava, JLF Martin, 201, s. 118-152. ISBN 978-80-88866-78-7.

PELCLOVÁ, D. a kol. Nemoci z povolání a intoxikace. Praha: UK, 2006, 207 s. ISBN 80-246-1183-X.

**Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:**

slovensky, česky

**Poznámky:**

**Hodnotenie predmetov**

Celkový počet hodnotených študentov: 87

A	ABS0	B	C	D	E	FX
58,62	0,0	31,03	6,9	0,0	3,45	0,0

**Vyučujúci:** prof. MUDr. Henrieta Hudečková, PhD., MPH

**Dátum poslednej zmeny:** 26.09.2016

**Schválil:**

## INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

<b>Vysoká škola:</b> Univerzita Komenského v Bratislave	
<b>Fakulta:</b> Jesseniova lekárska fakulta v Martine	
<b>Kód predmetu:</b> JLF.ÚVZ/1- JVZ-047-1/502D/00	<b>Názov predmetu:</b> Sociálne lekárstvo (2)
<b>Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností:</b> <b>Forma výučby:</b> cvičenie / prednáška <b>Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách):</b> <b>Týždenný:</b> 1 / 1 <b>Za obdobie štúdia:</b> 15 / 15 <b>Metóda štúdia:</b> prezenčná	
<b>Počet kreditov:</b> 3	
<b>Odporúčaný semester/trimester štúdia:</b> 5.	
<b>Stupeň štúdia:</b> I.	
<b>Podmieňujúce predmety:</b>	
<b>Odporúčané prerekvizity (nepovinné):</b> Sociálne lekárstvo 1	
<b>Podmienky na absolvovanie predmetu:</b> Podmienky pre absolvovanie predmetu (max. 100 bodov): a/ 100% účasť – á 2 body za prednášku a PC, t.j. spolu max. 30 bodov b/ ppt prezentácia max. 10 bodov c/ ústna skúška (2 otázky) max. 60 bodov Dosiahnutý počet bodov Hodnotenie 60 – 51 A (výborne - 1) 50 – 41 B (veľmi dobre - 1, 5) 40 – 33 C (dobře - 2) 32 – 26 D (uspokojivo - 2,5) 25 – 20 E (dostatočne - 3) 19 a menej Fx (nedostatočne - 4) Celkové hodnotenie (max. 100 bodov): Dosiahnutý počet bodov Hodnotenie 100 – 91 A (výborne - 1) 90 – 81 B (veľmi dobre - 1, 5) 80 – 73 C (dobře - 2) 72 – 66 D (uspokojivo - 2,5) 65 – 60 E (dostatočne - 3) 59 a menej Fx (nedostatočne - 4) Ospravedlnená jedna neúčasť (v súlade so Študijným poriadkom JLF UK) – body sa nezapočítajú, len v prípade náhrady (formu určí príslušný vyučujúci). Podmienkou úspešného absolvovania predmetu je dosiahnutie minimálne 20 bodov za skúšku a minimálne 60 bodov v celkovom hodnotení. Váha priebežného / záverečného hodnotenia: 100/0	
<b>Výsledky vzdelávania:</b>	



Absolvent predmetu porozumie platnej legislatíve zabezpečujúcou poskytovanie zdravotnej starostlivosti ako aj najvýznamnejším morálno-právnym a etickým problémom súvisiacim s poskytovaním zdravotnej starostlivosti.

**Stručná osnova predmetu:**

Zdravotná starostlivosť a služby súvisiace s poskytovaním zdravotnej starostlivosti.  
Povinnosti poskytovateľov zdravotnej starostlivosti.  
Zdravotná dokumentácia.  
Morálno-právne a sociálne aspekty poskytovania zdravotnej starostlivosti.  
Verejné zdravotníctvo, organizačná štruktúra a postavenie v systéme zdravotnej starostlivosti

**Odporúčaná literatúra:**

Povinná literatúra:  
OZOROVSKÝ V. a kol. Sociálne lekárstvo. Bratislava: Asklepios, 2011. 166 s. ISBN 978-88-7167-158-9  
Odporúčaná literatúra:  
Materiály dostupné na internete:  
<http://www.health.gov.sk>  
<http://www.uvzsr.sk>  
Aktuálne platná legislatíva zabezpečujúca poskytovanie zdravotnej starostlivosti.

**Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:**

slovensky

**Poznámky:**

**Hodnotenie predmetov**

Celkový počet hodnotených študentov: 137

A	ABS0	B	C	D	E	FX
64,96	0,0	30,66	3,65	0,73	0,0	0,0

**Vyučujúci:** prof. MUDr. Henrieta Hudečková, PhD., MPH, doc. MUDr. Viera Švihrová, CSc.

**Dátum poslednej zmeny:** 14.09.2016

**Schválil:**

## INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

<b>Vysoká škola:</b> Univerzita Komenského v Bratislave	
<b>Fakulta:</b> Jesseniova lekárska fakulta v Martine	
<b>Kód predmetu:</b> JLF.ÚVZ/1-JVZ-066/11	<b>Názov predmetu:</b> Štátny zdravotný dozor
<b>Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností:</b> <b>Forma výučby:</b> prednáška <b>Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách):</b> <b>Týždenný:</b> 1 <b>Za obdobie štúdia:</b> 15 <b>Metóda štúdia:</b> prezenčná	
<b>Počet kreditov:</b> 1	
<b>Odporúčaný semester/trimester štúdia:</b> 6.	
<b>Stupeň štúdia:</b> I.	
<b>Podmieňujúce predmety:</b>	
<b>Podmienky na absolvovanie predmetu:</b> a/ povinná 100% účasť na prednáškach: (7 prednášok á 4 b. - max. 28 bodov) b/ priebežný test (12 otázok á 3 body, max. 36 bodov) c/ test (12 otázok á 3 body, max. 36 bodov) Ospravedlnená jedna neúčasť (v súlade so Študijným poriadkom JLF UK) – body sa nezapočítajú, len v prípade náhrady (formu určí príslušný vyučujúci). Podmienkou úspešného absolvovania predmetu je dosiahnutie minimálne 60 bodov v celkovom hodnotení. Celkové hodnotenie (max. 100 bodov): Dosiahnutý počet bodov   Hodnotenie 100 – 91 A (výborne - 1) 90 – 81 B (veľmi dobre - 1, 5) 80 – 73 C (dobro - 2) 72 – 66 D (uspokojivo - 2,5) 65 – 60 E (dostatočne - 3) 59 a menej Fx (nedostatočne - 4) Váha priebežného / záverečného hodnotenia: 100/0	
<b>Výsledky vzdelávania:</b> Absolvent predmetu porozumie a dokáže prakticky použiť príslušné právne predpisy a oprávnenosti osôb vykonávať štátny zdravotný dozor. Ovláda problematiku dodržiavania všeobecne záväzných právnych predpisov, podmienok stanovených v povolení, opatrení a pokynov vydaných orgánom na ochranu zdravia.	
<b>Stručná osnova predmetu:</b> Štátny zdravotný dozor – jeho legislatívne zabezpečenie. Oprávnenosť osôb vykonávajúcich štátny zdravotný dozor. Oprávnenosť odoberať vzorky v množstve a rozsahu potrebnom na vyšetrenie. Opatrenia, ktoré môže uložiť osoba vykonávajúca štátny zdravotný dozor (zákony, obmedzenia, nariadenia).	
<b>Odporúčaná literatúra:</b> Povinná literatúra:	

BUCHANCOVÁ, J. a kol. Pracovné lekárstvo a toxikológia. Martin: Osveta, 2003, 1133 s. ISBN 80 8063-113-1.

Odporúčaná literatúra:

Tuček, M., Cikrt, M., Pelclová, D. Pracovní lékařství pro praxi. Příručka s doporučenými standardy, Grada Publishing, Praha 2005, 328 s.+16 s. farebná príloha

Zákony (v platnom znení) – okrem uvedených, zdroj [www.ruvzmartin.sk](http://www.ruvzmartin.sk); [www.zbierka.sk](http://www.zbierka.sk)

Zákon č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov

Zákon č. 124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci

Zákon č. 377/2004 Z.z. o ochrane nefajčiarov

Zákon č. 163/2001 Z.z. o chemických látkach a chemických prípravkoch

Zákon č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov

Zákon č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon)

Zákon č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok)

Zákonník práce č. 311/2001 Z.z.

Nariadenia vlády k zákonu 19/2002 Z.z. v platnom znení

Vyhlášky k zákonu 355/2007 Z.z.

**Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:**

slovensky

**Poznámky:**

**Hodnotenie predmetov**

Celkový počet hodnotených študentov: 87

A	ABS0	B	C	D	E	FX
14,94	0,0	24,14	16,09	17,24	27,59	0,0

**Vyučujúci:** prof. MUDr. Henrieta Hudečková, PhD., MPH, MUDr. Tibor Záborský, PhD., MPH

**Dátum poslednej zmeny:** 11.02.2016

**Schválil:**

## INFORMAČNÝ LIST PREDMETU ŠTÁTNEJ SKÚŠKY

<b>Vysoká škola:</b> Univerzita Komenského v Bratislave	
<b>Fakulta:</b> Jesseniova lekárska fakulta v Martine	
<b>Kód predmetu:</b> JLF.ÚVZ.OH/1-VZ-SS1/09	<b>Názov predmetu:</b> Verejné zdravotníctvo I.
<b>Počet kreditov:</b> 0	
<b>Odporúčaný semester/trimester štúdia:</b> 5., 6..	
<b>Stupeň štúdia:</b> I.	
<b>Odporúčané prerekvizity (nepovinné):</b> Štátnu skúšku v riadnom termíne, určenom harmonogramom štúdia, môže vykonať študent po splnení povinností stanovených študijným programom	
<b>Podmienky na absolvovanie predmetu:</b> <b>PODMIENKY ÚČASTI NA ŠTÁTNEJ SKÚŠKE</b> Úspešné absolvovanie všetkých predmetov zimného a letného semestra akademického roka 2015/2016 Odovzdanie bakalárskej práce v termíne do 2.5.2017 Prihlásenie sa na štátnu skúšku do systému AIS 2 Časový harmonogram: P. č. Predmet Dátum 1. Verejné zdravotníctvo I – štátna skúška Praktická časť štátnej skúšky 12.6.2017 (7.00-10.00) 2. Obhajoba bakalárskej práce– štátna skúška 12.6.2017 podľa rozpisu v AIS 2 3. Verejné zdravotníctvo I – štátna skúška Teoretická časť štátnej skúšky 13.6.2017 podľa rozpisu v AIS 2 Praktická časť (12.06.2017): podľa rozpisu zverejneného na Ústave verejného zdravotníctva JLF UK Študent odpovedá: max. 10 min. <b>HODNOTENIE</b> Podmienky pre úspešné absolvovanie štátnej skúšky: Verejné zdravotníctvo I hodnotenie pozostáva z nasledujúcich častí: a) praktická časť skúšky (študent si vyťahne jednu z 30 otázok): - návrh postupu riešenia modelovej situácie - zhodnotenie predloženého protokolu b) teoretická časť skúšky (študent si vyťahne jednu z 30 komplexných otázok). Celkové hodnotenie predmetu (max. 100 bodov): Dosiachnutý počet bodov Znamka 100-91 A 90-81 B	

80-73 C

72-66 D

65-60 E

59 a menej Fx

Váha priebežného / záverečného hodnotenia: 100/100

### **Výsledky vzdelávania:**

Absolvent preukáže teoretické vedomosti zo všeobecných a preventívnych medicínskych odborov, ktoré bude využívať v podpore a ochraňovaní zdravia, vo vzdelávaní a motivovaní k zdravému spôsobu života jednotlivca, rodiny, komunity a celej spoločnosti. Absolvent ovláda princípy ochrany a zlepšovania zdravia prostredníctvom stratégií prevencie chorôb, výskumu vplyvu prostredia a spôsobu života na zdravie ľudí, podpory a posilňovania zdravia. Má teoretické a praktické schopnosti aplikovať v praxi epidemiologické a štatistické metódy práce. Absolvent ovláda legislatívu využívanú vo verejnom zdravotníctve, zdravotnej starostlivosti a pri výkone štátneho zdravotného dozoru. Má schopnosti a zručnosti vykonávať preventívne činnosti v súlade s princípmi zdravotnej politiky na všetkých úrovniach.

### **Stručná osnova predmetu:**

Príprava na štátnu skúšku samoštúdiom s využitím teoretických vedomostí nadobudnutých počas štúdia a praktických zručností (získaných v priebehu súvislej letnej praxe po 2. ročníku bakalárskeho študijného programu verejné zdravotníctvo a v rámci praxe v hygiene a epidemiológii v 3. ročníku štúdia).

Praktická časť štátnej skúšky:

- návrh postupu riešenia modelovej situácie
- zhodnotenie predloženého protokolu.

Teoretická časť štátnej skúšky:

- zodpovedanie komplexnej otázky, ktorou preukáže komplexné teoretické vedomosti o danej problematike.

### **Obsahová náplň štátnicového predmetu:**

obsahová náplň zahŕňa predmety verejného zdravotníctva absolvované v rámci bakalárskeho štúdia

### **Odporúčaná literatúra:**

Odporúčaná literatúra:

1. ŠEVČÍKOVÁ, E. a kol.: Hygiena. Univerzita Komenského v Bratislave, Vydavateľstvo UK 2006, 328 s., ISBN 80-223-2103-6
2. BAKOSS, P. a kol.: Epidemiológia. Bratislava, Univerzita Komenského 2011. 520 s. ISBN 978-80-223-2929-3
3. BAZOVSKÁ, S. a kol.: Špeciálna epidemiológia. Bratislava: UK, 2007. 337 s. ISBN 978-80-223-2301-7
4. HUDEČKOVÁ, H., ŠVIHROVÁ, V. Očkovanie. Martin: Vydavateľstvo Osveta, 2013, 227 s., ISBN: 978-80-8063-396-7
5. KOMÁREK, L., PROVAZNÍK, K. Prevence v praxi. Praha, Nadace CINDI v spolupráci s 3.lékařskou fakultou Univerzity Karlovy, 2009. 603s.
6. ROSIVAL, L., ZIKMUND, V.: Preventívna medicína. Martin, Osveta 1992, 371 s.
7. MÜLLEROVÁ, D.: Zdravá výživa a prevence civilizačních nemocí ve schématech. Praha, Triton 2003, 99 s.
8. Švihrová V. Základy klinickej medicíny I. Bratislava: UK, 2010. 84 s. ISBN 978-80-223-2746-6
9. Švihrová V., Buchancová J. Základy klinickej medicíny II. Bratislava: UK, 2013. 96s. ISBN 978-80-223-3384-9

10. BUCHANCOVÁ, J., KLIMENTOVÁ, G., ŠULCOVÁ, M., FABIANOVÁ, E.: Pracovné lekárstvo a toxikológia, Osveta, Martin 2003, 1133 s. [http://www.who.int/phe/health\\_topics/en/](http://www.who.int/phe/health_topics/en/)
11. ŠAGÁT T.: Organizácia zdravotníctva. Martin: Osveta, 2004. 210 s. ISBN 80-8063-143-3.
12. Zdravie pre všetkých v 21. storočí. Copenhagen, WHO Regional Office for Europe, European Health for ALL Series No 6, 1999 224 s.
13. Aktuálna legislatíva z oblasti verejného zdravotníctva a poskytovania zdravotnej starostlivosti.
14. MEŠKO, D. a kol. Akademická príručka. 1. vyd. Martin: Osveta, 2004, 316 s.
15. MEŠKO, D. a kol. Medinfo 1. Praktická príručka pre lekárov, zdravotníkov a študentov. Martin: Osveta, 2005, 152 s., ISBN: 80-8063-197-2
16. <https://moodle.uniba.sk/>
17. Smernica rektora UK č. 12/2013 o základných náležitostiach záverečných prác,... na Univerzite Komenského v Bratislave. Available at: [http://www.uniba.sk/fileadmin/user\\_upload/editors/subory/legislativa/2013/vp\\_2013\\_12.pdf](http://www.uniba.sk/fileadmin/user_upload/editors/subory/legislativa/2013/vp_2013_12.pdf)
18. Rozhodnutie dekana JLF UK - vykonávajúci predpis týkajúci sa záverečných (bakalárskych a diplomových) prác študentov JLF UK v Martine (Vnútorný predpis č. 43/2013). Available at: [http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user\\_upload/editors/Sekretariat\\_Files/Vnutorne\\_predpisy\\_2013/VP\\_2013\\_43\\_zaverecne\\_prace.pdf](http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user_upload/editors/Sekretariat_Files/Vnutorne_predpisy_2013/VP_2013_43_zaverecne_prace.pdf)
19. Entrez PubMed (Medline). Available at: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/query.fcgi?db=PubMed>
20. SCOPUS. Available at: [www.scopus.com](http://www.scopus.com)
21. Google Scholar. Available at: <http://scholar.google.com/schhp?hl=sk>

**Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:**  
slovensky, česky, anglicky

**Dátum poslednej zmeny:** 14.09.2016

**Schválil:**

## INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

<b>Vysoká škola:</b> Univerzita Komenského v Bratislave	
<b>Fakulta:</b> Jesseniova lekárska fakulta v Martine	
<b>Kód predmetu:</b> JLF.ÚVZ/1-JVZ-056/13	<b>Názov predmetu:</b> Výskum vo verejnom zdravotníctve I.
<b>Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností:</b> <b>Forma výučby:</b> cvičenie <b>Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách):</b> <b>Týždenný:</b> 2 <b>Za obdobie štúdia:</b> 30 <b>Metóda štúdia:</b> prezenčná	
<b>Počet kreditov:</b> 7	
<b>Odporúčaný semester/trimester štúdia:</b> 6.	
<b>Stupeň štúdia:</b> I.	
<b>Podmieňujúce predmety:</b>	
<p><b>Podmienky na absolvovanie predmetu:</b>  Náplň predmetu spočíva v v prezenčnom štúdiu, kontrolovanom samoštúdiu a príprave záverečnej bakalárskej práce pod vedením školiteľa.  Študent je povinný v priebehu semestra priebežne dokumentovať postup na príprave záverečnej bakalárskej práci prostredníctvom konkrétnych výstupov (spracované rešerše, štúdium literatúry, zostavenie osnovy práce, koncepty textu, grafická úprava a pod.). Postup sa priebežne dokumentuje v Pracovných denníkoch študenta. Po 7. týždni výučby a po ukončení semestra musí študent prostredníctvom Pracovného denníka študenta I a II preukázať spolu minimálne 30 hodín práce a zdokumentovať konkrétne pracovné výstupy získané počas tohto obdobia. Hodnotenie predmetu bude udeľované na základe odovzdaných Pracovných denníkov študenta a návrhu školiteľa bakalárskej práce.  Celkové hodnotenie (max. 100 bodov):  a/ 100% účasť – á 2 body za seminár max. 30 bodov  b/ pracovný denník I max. 40 bodov  c/ pracovný denník II max. 30 bodov  Dosiahnutý počet bodov Hodnotenie  100 – 91 A (výborne – 1)  90 – 81 B (veľmi dobre – 1,5)  80 – 73 C (dobře – 2)  72 – 66 D (uspokojivo – 2,5)  65 – 60 E (dostatočne – 3)  59 a menej Fx (nedostatočne – 4)  Váha priebežného / záverečného hodnotenia: 100/0</p>	
<p><b>Výsledky vzdelávania:</b>  Absolvent predmetu dokáže aplikovať základné princípy vedeckého výskumu so zameraním na verejné zdravotníctvo v rozsahu potrebnom pre prípravu záverečnej práce. Porozumie najdôležitejším pojmom používaným vo vede. Dokáže aplikovať epidemiologické metódy práce pri hodnotení kvality odborných informácií</p>	
<p><b>Stručná osnova predmetu:</b>  Úvod, čo je vedecká práca, jej podstata, úloha vedy v praxi založenej na dôkazoch</p>	

Spôsoby vedeckej komunikácie, špecifiká vedeckého výskumu vo verejnom zdravotníctve  
Formálna štruktúra vedeckej publikácie a jej jednotlivé časti  
Etické aspekty výskumu  
Hodnotenie kvality získaného vedeckého dôkazu (critical appraisal of data), hodnotenie  
hodnovernosti dôkazu na základe použitých metodík

**Odporúčaná literatúra:**

Povinná literatúra:

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

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

Smernica rektora UK č. 12/2013 o základných náležitostiach záverečných prác,... na Univerzite  
Komenského v Bratislave. Available at: [http://www.uniba.sk/fileadmin/user\\_upload/editors/  
subory/legislativa/2013/vp\\_2013\\_12.pdf](http://www.uniba.sk/fileadmin/user_upload/editors/subory/legislativa/2013/vp_2013_12.pdf)

Rozhodnutie dekana JLF UK - vykonávajúci predpis týkajúci sa záverečných(bakalárskych  
a diplomových) prác študentov JLF UK v Martine (Vnútorný predpis č. 43/2013).

Available at: [http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user\\_upload/editors/Sekretariat\\_Files/  
Vnutorne\\_predpisy\\_2013/VP\\_2013\\_43\\_zaverecne\\_prace.pdf](http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user_upload/editors/Sekretariat_Files/Vnutorne_predpisy_2013/VP_2013_43_zaverecne_prace.pdf) Entrez PubMed (Medline).

Available at: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/query.fcgi?db=PubMed>

SCOPUS. Available at: [www.scopus.com](http://www.scopus.com)

Google Scholar. Available at: <http://scholar.google.com/schhp?hl=sk>

Odporúčaná literatúra:

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

**Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:**

slovensky, anglicky

**Poznámky:**

**Hodnotenie predmetov**

Celkový počet hodnotených študentov: 53

A	ABS0	B	C	D	E	FX
84,91	0,0	5,66	5,66	0,0	3,77	0,0

**Vyučujúci:** doc. MUDr. Tibor Baška, PhD.

**Dátum poslednej zmeny:** 11.02.2016

**Schválil:**



## INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

<b>Vysoká škola:</b> Univerzita Komenského v Bratislave	
<b>Fakulta:</b> Jesseniova lekárska fakulta v Martine	
<b>Kód predmetu:</b> JLF.ÚVZ/1-JVZ-065/11	<b>Názov predmetu:</b> Výživa v prevencii ochorení
<b>Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností:</b> <b>Forma výučby:</b> cvičenie / prednáška <b>Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách):</b> <b>Týždenný:</b> 1 / 1 <b>Za obdobie štúdia:</b> 15 / 15 <b>Metóda štúdia:</b> prezenčná	
<b>Počet kreditov:</b> 2	
<b>Odporúčaný semester/trimester štúdia:</b> 5.	
<b>Stupeň štúdia:</b> I.	
<b>Podmieňujúce predmety:</b>	
<b>Odporúčané prerekvizity (nepovinné):</b> Hygiena výživa 2, Epidemiológia neinfekčných chorôb	
<b>Podmienky na absolvovanie predmetu:</b> a) 100% účasť (á 2 body za prednášku a PC) max. 30 bodov b) priebežný test (18 otázok á 2 body) max. 36 bodov c) záverečný test (17 otázok á 2 body) max. 34 bodov Celkové hodnotenie (max. 100 bodov): Dosiahnutý počet bodov Znamka 91 - 100 A/1 90 – 81 B/1,5 80 – 73 C/2 72 – 66 D/2,5 65 – 60 E/3 menej ako 60 Fx ** kontrolované praktické výstupy Ospravedlnená jedna neúčasť (v súlade so Študijným poriadkom JLF UK) – body sa nezapočítajú, len v prípade náhrady (formu určí príslušný vyučujúci). Podmienkou úspešného absolvovania predmetu je dosiahnutie minimálne 30 bodov do ukončenia 7.týždňa výučby a minimálne 60 bodov v celkovom hodnotení. Váha priebežného / záverečného hodnotenia: 0/100	
<b>Výsledky vzdelávania:</b> Absolvent predmetu porozumie významu zdravej a usmerňovanej výživy človeka v prevencii chronických neinfekčných ochorení a základným metódam sledovania rizikových a ochranných výživových faktorov v stravovaní obyvateľstva.	
<b>Stručná osnova predmetu:</b> Poruchy pri nevyváženom príjme potravy (obezita, anorexia, bulímia, a i.). Výživa v prevencii aterosklerózy Výživa v prevencii nádorových ochorení (karcinóm prsníka, a i.) Výživa v prevencii Diabetes Mellitus (porucha metabolizmu cukrov a výživa). Výživa v prevencii osteoporózy	

<p>Výživa a imunita Metódy sledovania výživových rizikových faktorov chronických neinfekčných ochorení a metódy usmerňovania výživy v prevencii a ochrane zdravia.</p>						
<p><b>Odporúčaná literatúra:</b> Povinná literatúra: ŠEVČÍKOVÁ, L. A KOL. Hygiena. Bratislava: UK, 2006, 328 s. ISBN 80-223- 2103-6. MÜLLEROVÁ, D. Zdravá výživa a prevence civilizačních nemocí ve schématech. Praha: Triton, 2003, 99s. Odporúčaná literatúra: BEŇO, I. Náuka o výžive. Martin: Osveta, 2008, 158s., ISBN 978-80-806-3294-6</p>						
<p><b>Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:</b> slovensky, česky</p>						
<p><b>Poznámky:</b></p>						
<p><b>Hodnotenie predmetov</b> Celkový počet hodnotených študentov: 88</p>						
A	ABS0	B	C	D	E	FX
96,59	0,0	3,41	0,0	0,0	0,0	0,0
<p><b>Vyučujúci:</b> doc. MUDr. Viera Švihrová, CSc.</p>						
<p><b>Dátum poslednej zmeny:</b> 14.09.2016</p>						
<p><b>Schválil:</b></p>						

## INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

<b>Vysoká škola:</b> Univerzita Komenského v Bratislave	
<b>Fakulta:</b> Jesseniova lekárska fakulta v Martine	
<b>Kód predmetu:</b> JLF.ÚVZ/1-JVZ-064/11	<b>Názov predmetu:</b> Základy manažmentu
<b>Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností:</b> <b>Forma výučby:</b> cvičenie / prednáška <b>Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách):</b> <b>Týždenný:</b> 1 / 1 <b>Za obdobie štúdia:</b> 15 / 15 <b>Metóda štúdia:</b> prezenčná	
<b>Počet kreditov:</b> 2	
<b>Odporúčaný semester/trimester štúdia:</b> 5.	
<b>Stupeň štúdia:</b> I.	
<b>Podmieňujúce predmety:</b>	
<b>Odporúčané prerekvizity (nepovinné):</b> Základy ekonomiky 2	
<b>Podmienky na absolvovanie predmetu:</b> Podmienky pre úspešné absolvovanie predmetu: (max. 100 bodov): a/ 100% účasť – á 2 body za prednášku a PC, t.j. spolu max. 30 bodov b/ priebežný test (18 otázok á 2 body) max. 36 bodov c/ ppt prezentácia max. 34 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 (dobře - 2) 72 – 66 D (uspokojivo - 2,5) 65 – 60 E (dostatočne - 3) 59 a menej Fx (nedostatočne - 4) Ospravedlnená jedna neúčasť (v súlade so Študijným poriadkom JLF UK) – body sa nezapočítajú, len v prípade náhrady (formu určí príslušný vyučujúci). Podmienkou úspešného absolvovania predmetu je dosiahnutie minimálne 30 bodov do ukončenia 7. týždňa výučby a minimálne 60 bodov v celkovom hodnotení. Váha priebežného / záverečného hodnotenia: 0/100	
<b>Výsledky vzdelávania:</b> Absolvent predmetu rozumie základným princípom manažmentu v zdravotníckej organizácii a stratégii, systému a štruktúre poskytovania zdravotníckej starostlivosti. Rozumie problematike štátnej zdravotnej správe, systému zdravotnej starostlivosti, zdravotníckych zariadení, zdravotníckych pracovníkov, stavovských organizácií s aspektu manažmentu. Poslucháč dokáže aplikovať svoje teoretické vedomosti v praxi pri hľadaní východísk a navrhovaní zlepšenia v riadiacej práci.	
<b>Stručná osnova predmetu:</b> Základné pojmy, obsah a kategórie manažmentu. Osobnosť manažéra v zdravotníctve.	

<p>Roly manažéra v zdravotníckej organizácii.  Zdravotnícke služby.  Manažérske funkcie.  Plánovanie.  Organizovanie a organizačná štruktúra.  Vedenie ľudí a štýly vedenia.  Kontrola.</p>						
<p><b>Odporúčaná literatúra:</b>  Povinná literatúra:  JAKUŠOVÁ, V. Základy zdravotníckeho manažmentu. 1. vyd. Martin: Osveta, 2010, 142 s.  ISBN 978-80-8063-347-9.  Materiály UVZ SR a MZ SR. Dostupné na Internete: <a href="http://www.uvzsr.sk">www.uvzsr.sk</a>; <a href="http://www.health.gov.sk">www.health.gov.sk</a></p>						
<p><b>Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:</b>  slovensky</p>						
<p><b>Poznámky:</b></p>						
<p><b>Hodnotenie predmetov</b>  Celkový počet hodnotených študentov: 88</p>						
A	ABS0	B	C	D	E	FX
69,32	0,0	23,86	4,55	1,14	1,14	0,0
<p><b>Vyučujúci:</b> doc. Ing. Viera Jakušová, PhD., MPH</p>						
<p><b>Dátum poslednej zmeny:</b> 14.09.2016</p>						
<p><b>Schválil:</b></p>						

## INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

<b>Vysoká škola:</b> Univerzita Komenského v Bratislave	
<b>Fakulta:</b> Jesseniova lekárska fakulta v Martine	
<b>Kód predmetu:</b> JLF.ÚVZ/1-JVZ-050/11	<b>Názov predmetu:</b> Základy vedecko-výskumnej práce
<b>Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností:</b> <b>Forma výučby:</b> cvičenie <b>Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách):</b> <b>Týždenný:</b> 2 <b>Za obdobie štúdia:</b> 30 <b>Metóda štúdia:</b> prezenčná	
<b>Počet kreditov:</b> 2	
<b>Odporúčaný semester/trimester štúdia:</b> 5.	
<b>Stupeň štúdia:</b> I.	
<b>Podmieňujúce predmety:</b>	
<b>Odporúčané prerekvizity (nepovinné):</b> Bioštatistika, Metodológia v hygiene a epidemiológii, Základy informatiky a PC zručností	
<b>Podmienky na absolvovanie predmetu:</b> a/ 100% účasť – á 2 body za PC, t.j. spolu max. 30 bodov do 7. týždňa výučby: b/ vypracovanie osnovy a anotácie bakalárskej záverečnej práce spolu so zoznamom základnej literatúry na základe daných pokynov. max. 35 bodov od 8. týždňa do skončenia výučby: (bude 16 bodov za účasť) c/ vypracovanie elektronickej rešerže špecializovaných literárnych zdrojov k vybranej téme v rámci bakalárskej záverečnej práci daného študenta na základe daných pokynov max. 35 bodov **kontrolované praktické výstupy, príprava bakalárskej práce pod vedením školiteľa Celkové hodnotenie (max. 100 bodov): Dosiahnutý počet bodov   Hodnotenie 100 – 91 A (výborne - 1) 90 – 81 B (veľmi dobre - 1, 5) 80 – 73 C (dobře - 2) 72 – 66 D (uspokojivo - 2,5) 65 – 60 E (dostatočne - 3) 59 a menej Fx (nedostatočne - 4) Je možná jedna neúčasť, 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. Váha priebežného / záverečného hodnotenia: 0/100	
<b>Výsledky vzdelávania:</b> Absolvent predmetu dokáže riešiť úlohy súvisiace s hľadaním a spracovaním odborných literárnych prameňov s použitím moderných informačných technológií. Dokáže aplikovať epidemiologické	

metódy práce pri kritickom hodnotení odborných informácií. Dokáže riešiť úlohy potrebné pre obsahové a formálne zvládnuté písania odborných textov na úrovni bakalárskej práce

**Stručná osnova predmetu:**

Druhy a zdroje vedeckých informácií  
Hľadanie vedeckých informácií, zostavovanie rešerže  
Využitie internetu  
Zostavovanie súborných referátov – obsahové a formálne zásady  
Zostavenie osnovy práce – vhodná štruktúra a členenie práce, plánovanie rozsahu práce  
Zásady správnej prezentácie prác  
Praktické ukážky, riešenie konkrétnych problémov

**Odporúčaná literatúra:**

Povinná literatúra:  
MEŠKO, D. a kol. Akademická príručka. 1. vyd. Martin: Osveta 2004, 316 s.  
SCOPUS. Dostupné na: [www.scopus.com](http://www.scopus.com)  
Entrez PubMed (Medline). Dostupné na: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/query.fcgi?db=PubMed>  
SCHOLAR GOOGLE. Dostupné na: <https://scholar.google.sk/>  
<https://moodle.uniba.sk/>  
Odporúčaná literatúra:  
MEŠKO, D. a kol. Medinfo 1. Praktická príručka pre lekárov, zdravotníkov a študentov. Martin: Osveta, 2005, 152 s. ISBN: 80-8063-197-2

**Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:**

slovensky, anglicky

**Poznámky:**

**Hodnotenie predmetov**

Celkový počet hodnotených študentov: 88

A	ABS0	B	C	D	E	FX
92,05	0,0	6,82	0,0	0,0	0,0	1,14

**Vyučujúci:** doc. MUDr. Tibor Baška, PhD.

**Dátum poslednej zmeny:** 14.09.2016

**Schválil:**