

Z á p i s n i c a z elektronického hlasovania
Programovej Rady pre študijný program Pôrodná asistencia
o informačných listoch so zapracovanými zmenami vyplývajúcich z legislatívy

Zápisnica: č. 9 / 2024
Termín hlasovania: 18. - 22. marec 2024

V dňoch 18. – 22. marec 2024 sa uskutočnilo prerokovanie a elektronické hlasovanie Programovej Rady pre študijný program Pôrodná asistencia o informačných listoch „základy vedeckej práce 1“, „základy vedeckej práce 2“, „informačné systémy v zdravotníctve“, do ktorých boli zapracované zmeny vyplývajúce z legislatívy – otvorená veda, využitie umelej inteligencie a digitálne zručnosti.

Hlasovacie lístky boli distribuované prostredníctvom aplikácie MicrosoftForms. Termín elektronického zaslania vyplnených hlasovacích lístkov na adresu as. Moniky Neumannovej bol do 22. marca 2024 do 12:00 hod.

Informačný list: Základy vedeckej práce 1

Sumárny výsledok hlasovania

Počet odoslaných hlasovacích lístkov:	5
Počet vyplnených prijatých hlasovacích lístkov:	4
Počet platných hlasovacích lístkov:	4
Počet neplatných hlasovacích lístkov:	0
Za hlasovalo:	4
Proti hlasovalo:	0
Zdržalo sa:	0
Nehlasovalo:	1

Uznesenie z hlasovania per rollam

Programová Rada pre študijný program Pôrodná asistencia hlasovala o informačnom liste **základy vedeckej práce 1** so zapracovanými zmenami vyplývajúcimi z legislatívy s výsledkom: súhlasne sa vyjadrili 4 členovia.

Informačný list: Základy vedeckej práce 2

Sumárny výsledok hlasovania

Počet odoslaných hlasovacích lístkov:	5
Počet vyplnených prijatých hlasovacích lístkov:	4
Počet platných hlasovacích lístkov:	4
Počet neplatných hlasovacích lístkov:	0
Za hlasovalo:	4

Proti hlasovalo:	0
Zdržalo sa:	0
Nehlasovalo:	1

Uznesenie z hlasovania per rollam

Programová Rada pre študijný program Pôrodná asistencia hlasovala o informačnom liste **základy vedeckej práce 2** so zapracovanými zmenami vyplývajúcimi z legislatívy s výsledkom: súhlasne sa vyjadrili 4 členovia.

Informačný list: Informačné systémy v zdravotníctve

Sumárny výsledok hlasovania

Počet odoslaných hlasovacích lístkov:	5
Počet vyplnených prijatých hlasovacích lístkov:	4
Počet platných hlasovacích lístkov:	4
Počet neplatných hlasovacích lístkov:	0
Za hlasovalo:	4
Proti hlasovalo:	0
Zdržalo sa:	0
Nehlasovalo:	1

Uznesenie z hlasovania per rollam

Programová Rada pre študijný program Pôrodná asistencia hlasovala o informačnom liste **informačné systémy v zdravotníctve** so zapracovanými zmenami vyplývajúcimi z legislatívy s výsledkom: súhlasne sa vyjadrili 4 členovia.

Zapísala: Monika Neumannová, v. r.

Overila: doc. PhDr. Adriana Repková, PhD., v. r.

V Bratislave, dňa 25. 03. 2024

- Prílohy: 1. ILP Základy vedeckej práce 1
2. ILP Základy vedeckej práce 2
3. ILP Informačné systémy v zdravotníctve
4. Výsledky hlasovania

Vysoká škola: Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave	
Fakulta: Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií	
Kód predmetu: PAB031A	Kód predmetu: základy vedeckej práce 1
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: prednáška Týždenný počet hodín výučby: 1 hodina prednášky ; za semester: 12 hodín (25 hodín – celková pracovná záťaž študenta) Metóda vzdelávacej činnosti: prezenčná (dištančná ¹) Forma štúdia: denná	
Počet kreditov: 1	
Odporúčaný semester štúdia: 3.	
Stupeň štúdia: 1. stupeň	
Podmieňujúce predmety: -	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Kredity sa udelia študentovi, ktorý: a) splnil účasť na prednáškach (75% účasť), b) odovzdal spracované zadanie - teoretické východiská prieskumu vybranú tému, dizajn empirickej časti prieskumu Kredity sa neudelia študentovi, ktorý; a) nesplnil 75% účasť na prednáškach, b) neodovzdal alebo nesplnil požadovanú úroveň zadania a jeho prezentácie	
Výsledky vzdelávania: VV1: Študent interpretuje teóriu vedeckého výskumu, VV2: Zameriava sa na výskum v zdravotníctve, v pôrodnej asistencii a v gynekologicko-pôrodnickom ošetrovateľstve, VV3: Teoreticky a prakticky vie vysvetliť metodológiu výskumnej práce, jednotlivé metódy a meracie techniky výskumu a jeho vyhodnotenia. VV4: Študent aktívne pracuje na vedeckej činnosti (ŠVOČ), dodržiava všeobecné a špecifické etické zásady tvorby vedeckej práce v pôrodnej asistencii a publikovania jej výsledkov	
Stručná osnova predmetu: <ul style="list-style-type: none"> • úvod do predmetu – charakteristika predmetu, ciele, • definícia a druhy výskumu, • etické princípy výskumu v pôrodnej asistencii, • využitie umelej inteligencie v súlade s autorským zákonom, • koncepcná fáza výskumu - voľba výskumnej témy, informačná príprava výskumu, • vymedzenie výskumného problému, ciele a hypotézy/otázky výskumu, • fáza plánovania, metódy zberu výskumných údajov, časový harmonogram výskumného projektu, výber respondentského súboru, pilotná štúdia a revízia. 	
Odporúčaná literatúra: Palenčárová, J., Kročitý, P. 2015. Akademická príručka na tvorbu odborných textov [online]. 3. vyd. Trenčín : 2015. Dostupné na: www.vsm.sk/files/sh/prirucka_2015.pdf Farkašová, D., Padyšáková, H., Repková, A., 2017. Záverečné práce. 2017. Osveta Martin. <u>Smernica o náležitostiach záverečných prác, ich bibliografickej registrácii, kontrole originality, uchovávaní a sprístupňovaní</u>	
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu: slovenský jazyk	
Poznámky: -	
Hodnotenie predmetov:	

Celkový počet hodnotených študentov:					
A	B	C	D	E	FX

Vyučujúci: *PhDr. Janka Hrabčáková, PhD.*

Dátum poslednej zmeny: *1.9.2024*

Schválil: *doc. PhDr. Adriana Repková, PhD., osoba zodpovedná za uskutočňovanie, rozvoj a zabezpečenie kvality študijného programu*

¹ § 108e zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách

Vysoká škola: Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave	
Fakulta: Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií	
Kód predmetu: PAB031B	Kód predmetu: základy vedeckej práce 2
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: <i>prednáška</i> Týždenný počet hodín výučby: 1 hodina prednášky; za semester: 12 hodín (25 hodín – celková pracovná záťaž študenta) Metóda vzdelávacej činnosti: <i>prezenčná (dištančná¹)</i> Forma štúdia: <i>denná</i>	
Počet kreditov: 1	
Odporúčaný semester štúdia: 4.	
Stupeň štúdia: 1. stupeň	
Podmieňujúce predmety: -	
Podmienky na absolvovanie predmetu: <i>Kredity sa udelia študentovi, ktorý:</i> a) <i>splnil účasť na prednáškach (75% účasť),</i> b) <i>odovzdal spracované zadanie – prieskum na vybranú tému</i> <i>Kredity sa neudelia študentovi, ktorý:</i> b) <i>nesplnil 75% účasť na prednáškach,</i> c) <i>neodovzdal alebo nesplnil požadovanú úroveň zadania a jeho prezentácie.</i>	
Výsledky vzdelávania: VV1: Študent formuluje výskumné problémy, VV2: Stanovuje hypotézy, pripravuje stratégiu výskumu, jeho realizáciu a vyhodnotenie, pracuje s literatúrou a prezentuje výsledky výskumu VV3: Realizuje prieskum a výskum v pôrodnej asistencii. VV4: Zúčastňuje sa na prieskumných a výskumných úlohách katedry, fakulty, dodržiava všeobecné a špecifické etické zásady tvorby vedeckej práce v pôrodnej asistencii a publikovania jej výsledkov.	
Stručná osnova predmetu: <ul style="list-style-type: none"> • realizácia výskumného projektu podľa zvolenej témy, • formulovanie výskumných problémov, otázok, • tvorba dotazníka, • príprava a spracovanie získaných empirických dát, • deskriptívna štatistika a jej využitie pri spracovaní dát, analýza výsledkov • interpretácia výsledkov, • vytváranie tabuliek a grafov, • diskusia, • príprava PowerPointovej prezentácie, • otvorená veda a publikovanie výsledkov výskumu. 	
Odporúčaná literatúra: <i>Palenčárová, J., Kročitý, P. 2015. Akademická príručka na tvorbu odborných textov [online]. 3. vyd. Trenčín : 2015. Dostupné na: www.vsm.sk/files/sh/prirucka_2015.pdf</i> <i>Farkašová, D., Padyšáková, H., Repková, A., 2017. Záverečné práce. 2017. Osveta Martin.</i> <u><i>Smernica o náležitostiach záverečných prác, ich bibliografickej registrácii, kontrole originality, uchovávaní a sprístupňovaní</i></u>	
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu: slovenský jazyk	
Poznámky: -	
Hodnotenie predmetov: Celkový počet hodnotených študentov:	

A	B	C	D	E	FX
Vyučujúci: <i>PhDr. Janka Hrabčáková, PhD</i>					
Dátum poslednej zmeny: <i>1.9.2024</i>					
Schválil: <i>doc. PhDr. Adriana Repková, PhD., osoba zodpovedná za uskutočňovanie, rozvoj a zabezpečenie kvality študijného programu</i>					

¹ § 108e zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách

Vysoká škola: Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave	
Fakulta: Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií	
Kód predmetu: PAB038	Názov predmetu: informačné systémy v zdravotníctve
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: <i>prednášky</i> Týždenný počet hodín výučby: 1 hodina prednášky; za semester: 12 hodín (25 hodín – celková pracovná záťaž študenta) Metóda vzdelávacej činnosti: <i>prezenčná (dištančná¹)</i> Forma štúdia: <i>denná</i>	
Počet kreditov: 1	
Odporúčaný semester štúdia: 1. alebo 2.	
Stupeň štúdia: 1. stupeň	
Podmieňujúce predmety: -	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Spôsob hodnotenia a skončenia štúdia predmetu: PH <i>Kredity sa udelia študentovi, ktorý:</i> a) <i>splnil účasť na prednáškach (75%) účasť,</i> b) <i>odovzdal spracované zadania (sumárne 20 bodov, požadovaná úroveň 70%, minimum 14 bodov) v rámci priebežnej kontroly,</i> c) <i>odovzdal semestrálnu prácu k téme informačných technológií s afinitou k odboru (sumárne 20 bodov, požadovanú úroveň 70%, minimum 14 bodov),</i> <i>Minimálny počet bodov pre získanie kreditov je 28. Záverečné hodnotenie predmetu predstavuje sumár výsledkov spracovaného zadania a semestrálnej práce. Kredity nezíska študent, ktorý nespĺnil 75% účasť na prednáškach, požadovanú minimálnu úroveň spracovania zadania a semestrálnej práce. V prípade viac ako 25% absencie na prednáškach, študent odovzdá seminárnu prácu na tému zadanú učiteľom v rozsahu cca 3 strany.</i>	
Výsledky vzdelávania <i>Po absolvovaní predmetu informačné technológie v zdravotníctve študenti:</i> VV1: <i>dokážu zdefinovať aktuálne používané zdravotnícke informačné systémy,</i> VV2: <i>interpretujú vedomosti v oblasti štandardov podporujúcich digitalizáciu, elektronické zdravotníctvo (e-Health),</i> VV3: <i>demonštrujú digitálne zručnosti v pôrodnej asistencii, archivačné systémy a právne normy ukladajúce spôsob archivácie,</i> VV4: <i>sú si vedomí potreby aplikácie vedomostí do praxe v oblasti používania informačných systémov v pôrodnej asistencii.</i>	
Stručná osnova predmetu: <ul style="list-style-type: none"> • <i>úvod – charakteristika predmetu, ciele, základné pojmy,</i> • <i>historický prehľad vzniku digitalizácie, procesu,</i> • <i>systém DICOM– štandard pre digitalizáciu,</i> • <i>Národné centrum zdravotníckych informácií - úlohy, postavenie a kompetencie inštitúcie,</i> • <i>elektronické zdravotníctvo na Slovensku a program e-Health,</i> • <i>digitalizácia a digitálne zručnosti v pôrodnej asistencii,</i> • <i>systémy MEDEA, XANTA využívané v pôrodnej asistencii, hlásenie o narodení dieťaťa - ezdravie,</i> • <i>archivácia,</i> • <i>legislatívne normy.</i> 	
Odporúčaná literatúra: Majerník, J., Švida, M., Majerníková, Ž. Medicínska informatika. Košice: Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach, Equilibria, s.r.o. 2010.	

<p>Středa, L., Hána, K. Ehealth a telemedicína. Praha: Grada Publishing, 2016. Sopúchová, S. Elektronické zdravotníctvo v Slovenskej republike. E-health a telemedicína. Praha: Wolters Kluwer, 2022.</p>					
<p>Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu: <i>slovenský jazyk</i></p>					
<p>Poznámky <i>Predmet informačné systémy v zdravotníctve patrí podľa záväznosti jeho absolvovania medzi povinne voliteľné predmety. Predmet informačné systémy v zdravotníctve si môže študent zapísať v 1. alebo 2. semestri štúdia.</i></p>					
<p>Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov:</p>					
A	B	C	D	E	FX
<p>Vyučujúci: <i>Mgr. Martin Chudý</i></p>					
<p>Dátum poslednej zmeny: <i>01.09.2024</i></p>					
<p>Schválil: <i>doc. PhDr. Adriana Repková, PhD., osoba zodpovedná za uskutočňovanie, rozvoj a zabezpečenie kvality študijného programu</i></p>					

¹ § 108e zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách

Pôrodná asistencia: hlasovanie per rollam prostredníctvom aplikácie MicrosoftForms o informačných listoch so zapracovanými zmenami vyplývajúcich z legislatívy

Termín hlasovania: **18. - 22. marec 2024 do 12:00 hod**

VÝSLEDOK HLASOVANIA

▼	Počiatkový čas ▼	Čas dokončení ▼	E-mail ▼	Základy vedeckej práce 1 ▼	Základy vedeckej práce 2 ▼	Informačné systémy v zdravotníctve
1	3.18.24 7:35:11	3.18.24 7:35:24	anonymous	súhlasím	súhlasím	súhlasím
2	3.18.24 7:51:38	3.18.24 7:51:56	anonymous	súhlasím	súhlasím	súhlasím
3	3.20.24 16:54:47	3.20.24 16:55:01	anonymné	súhlasím	súhlasím	súhlasím
4	3.21.24 8:16:17	3.21.24 8:16:31	anonymné	súhlasím	súhlasím	súhlasím