**DAUGAVPILS UNIVERSITĀTES**

**STUDIJU KURSA APRAKSTS**

|  |  |
| --- | --- |
| ***Studiju kursa nosaukums*** | Studiju darbs I: Sabiedrības veselības veicināšana |
| ***Studiju kursa kods (DUIS)*** |  |
| ***Zinātnes nozare*** | **Medicīna** |
| ***Kursa līmenis*** |  |
| ***Kredītpunkti*** | 2 |
| ***ECTS kredītpunkti*** | 3 |
| ***Kopējais kontaktstundu skaits*** | 32 |
| *Lekciju stundu skaits* | - |
| *Semināru stundu skaits* | - |
| *Praktisko darbu stundu skaits* | - |
| *Laboratorijas darbu stundu skaits* | - |
| *Studējošā patstāvīgā darba stundu skaits* | 48 |
|  | |
| ***Kursa autors(-i)*** | |
| Mg. izgl. vad., vieslekt. Ilze Briža,  Mg. sc. sal., māsa, vieslekt. Natālija Degtjarjova | |
| ***Kursa docētājs(-i)*** | |
| Mg.sc.sal., māsa, vieslekt. N. Degtjarjova,  Dr. med., asoc. prof. Anatolijs Požarskis  Dr. med., vieslekt. Natālija Kakurina  Dr. biol., doc. Irēna Kaminska  Dr. biol., prof. Inese Kokina  Dr. biol., viesdoc. Ilona Skrinda  Dr. biol., vad. pēt. Muza Kirjušina  Ārsta grāds, docents Deniss Vasiļjevs  Mg. Biol., māsa, vieslekt. Ruslans Bespjatijs  Mg. sc. sal., māsa, vieslekt. Irina Fiļipova  Mg. sc. sal., māsa, vieslekt. Jeļena Kazarinova  Mg. sc. sal., māsa, vieslekt. Svetlana Barune  Mg. sc. sal., māsa, vieslekt. Anna Duļkeviča  Mg. sc. sal., māsa, vieslekt. Irina Bogačkina  Mg. biol., māsa, vieslekt. Natālija Riņģe  Mg.biol. lekt., Liene Lukjaņenko  Mg. sc. sal., māsa, vieslekt. Kristīne Agafonova  Mg. sc. sal., māsa, vieslekt. Natālija Cipkina,  Mg. sc. sal., māsa, vieslekt. Anda Kokina | |
| ***Priekšzināšanas*** | |
| Nav | |
| ***Studiju kursa anotācija*** | |
| Studiju kurss paredzēts PBSP "Māszinības" studējošiem. Studiju darba izstrādes vispārīgais mērķis ir patstāvīga, padziļināta kādas aktuālas praktiskas vai teorētiskas problēmas izpēte veselības aprūpes jomā sabiedrības veselības veicināšanas fokusā. Veicot pētījumus sava studiju darba ietvaros, studējošie padziļina teorētiskajos un praktiskajos studiju kursos iegūtās zināšanas par konkrētām tēmām, nostiprina iemaņas darbā ar zinātnisko literatūru un pētnieciskā darba prasmes, apgūst prasmes veikt informācijas ieguvi un apstrādi, kā arī apgūst tālākai akadēmiskai un profesionālai izaugsmei nepieciešamās patstāvīguma, korektas zinātniskas metodoloģijas lietošanas un kritiskas iegūto datu izvērtēšanas iemaņas. | |
| ***Studiju kursa kalendārais plāns*** | |
| Patstāvīgais darbs Pd 40 tiek organizēts individuāli un/vai grupās.  Studējošo patstāvīgais darbs tiek organizēts individuāli un/vai grupās. Studējošo patstāvīgais darbs norisinās klīniskajā vidē , studējošajam piedaloties nepārtrauktā veselības aprūpes procesā docētāju un/vai kvalificētu māsu personāla (tostarp māsu – mentoru) uzraudzībā.  Studiju darbs I: Sabiedrības veselības veicināšana ir patstāvīgi veikts zinātnisks pētījums par konkrētu tēmu veselības aprūpes jomā sabiedrības veselības veicināšanas fokusā. | |
| ***Studiju rezultāti*** | |
| Zināšanas:  - izpratne par pētījumu izstrādi;  - izpratne par ētikas principu ievērošanu pētniecības laikā;  Prasmes:  - patstāvīgi veikt literatūras analīzi;  - veikt zinātniska darba teorētiskā pamatojuma izstrādi;  Kompetences:  - spēt analizēt pētījumos lietotos darba instrumentus;  - spēt izvēlēties darba instrumentu atbilstoši savam pētījumam;  - pielietot vienkāršas statistiskas metodes iegūtās informācijas apstrādei;  - demonstrēt publiskas uzstāšanās iemaņas, argumentēti un loģiski aizstāvot un pamatojot savu viedokli. | |
| ***Studējošo patstāvīgo darbu organizācijas un uzdevumu raksturojums*** | |
| Pēc studiju darba temata izvēles un tā saskaņošanas ar darba vadītāju, studējošie sagatavo pieteikumu temata apstiprināšanai, ko paraksta darba vadītājs. Pieteikumus studiju darbu temata apstiprināšanai izskata un darbu vadītājus apstiprina profilējošā struktūrvienībā.  Studiju darba izstrādes gaitā students, ņemot vērā studiju darba tematu, iepazīstas un izanalizē svarīgāko literatūru un citus informācijas avotus par pētījuma tēmu, apgūst un praktiski pielieto jaunākās pētījumu metodes, kas nepieciešamas studiju darbā izvirzītā mērķa sasniegšanai, veic iegūto rezultātu apkopošanu un analīzi. Studiju darbs ietver literatūras apskatu, pētījumu metodikas detalizētu izklāstu, rezultātus, to analīzi un interpretāciju, secinājumus, izmantotās literatūras un informācijas avotu sarakstu, pielikumu. | |
| ***Prasības kredītpunktu iegūšanai*** | |
| Izstrādāts, nodots un aizstāvēts studiju darbs I: Sabiedrības veselības veicināšana.  Studiju darbs ir noformēts atbilstoši tehniskā noformējuma prasībām un sagatavots gan analogā formā (datorizdruka), gan digitālā formā un iesniegts profilējošā struktūrvienībā; pēc studiju darba zinātniskā vadītāja akcepta (vad. paraksts studiju darba beigu lapā) darbs ir jāaizstāv studiju darbu aizstāvēšanas komisijas sēdē.  Pēc darba vadītāja priekšlikuma ar profilējošās struktūrvienības sēdes lēmumu students var tikt atbrīvots no studiju darba aizstāvēšanas, ja viņš ir piedalījies fakultātes, universitātes vai augstāka līmeņa zinātniskajā konferencē un iesniedzis publicēšanai ziņojuma tēzes vai zinātnisku rakstu par zinātniskā pētījuma tematiku.  Vērtēšanas kritēriji:  - Studiju darbs tiek iesniegts DMF digitālās kopijas un datorizdrukas formā līdz sesijas sākumam - 20%.  - Studiju darbam ir izstrādāts saskaņā ar tam izvirzītām tehniskā noformējuma prasībām - 30%.  - Darba aizstāvēšanā 5 minūšu ilgā mutiskā ziņojumā autors klātesošos iepazīstina ar darbā izskatītajiem svarīgākajiem jautājumiem, pētījumu rezultātiem un secinājumiem - 30%.  - Darba vadītāja pozitīva informācija par studiju darba izstrādes gaitu (20%). Darbs tiek novērtēts ar atzīmi (ieskaite ar atzīmi).  STUDIJU REZULTĀTU VĒRTĒŠANAS KRITĒRIJI  Studiju kursa apguve tā noslēgumā tiek vērtēta 10 ballu skalā saskaņā  ar Latvijas Republikas  normatīvajiem aktiem un atbilstoši "Nolikumam par studijām Daugavpils Universitātē" (apstiprināts DU Senāta sēdē 17.12.2018.,  protokols Nr. 15), vadoties pēc šādiem kritērijiem: iegūto zināšanu apjoms un kvalitāte, iegūtās prasmes un kompetence atbilstoši plānotajiem studiju rezultātiem. | |
| ***Kursa saturs*** | |
| Patstāvīgais darbs Pd 40  Klīnisko mācību un patstāvīgo darbu izpilde notiek tikai klīniskajos apstākļos (DRS, DPNS, NMPD, ārstu praksēs u.c.) studējošajam piedaloties nepārtrauktā veselības aprūpes procesā docētāju un/vai kvalificētu māsu personāla (tostarp māsu – mentoru) uzraudzībā.  Studiju darbs I: Sabiedrības veselības veicināšana ir patstāvīgi veikts zinātnisks pētījums par konkrētu tēmu veselības aprūpes jomā sabiedrības veselības veicināšanas fokusā. Pd 40 | |
| ***Obligāti izmantojamie informācijas avoti*** | |
| Studiju darba izstrādei ieteicamo izmantojamās literatūras sarakstu sniedz studiju darba zinātniskais vadītājs. | |
| ***Papildus informācijas avoti*** | |
| Studiju darba izstrādei ieteicamo izmantojamās literatūras sarakstu sniedz studiju darba zinātniskais vadītājs | |
| ***Periodika un citi informācijas avoti*** | |
| Studiju darba izstrādei ieteicamo izmantojamās literatūras sarakstu sniedz studiju darba zinātniskais vadītājs. | |
| ***Piezīmes*** | |
| PBSP "Māszinības" B daļa | |