**Табела 5.2.**Спецификација предмета

|  |
| --- |
| **Студијски програм: Мастер струковни физиотерапеут** |
| **Назив предмета: Предмет Завршног рада** |
| **Наставник/наставници:** Сви наставници на студијском програму |
| **Статус предмета:Обавезни** |
| **Број ЕСПБ: 2** |
| **Услов:** положени сви испити и успешно обављена стручна пракса |
| **Циљ предмета**Да упозна студента са правилима, поступцима и процесима истраживачог рада и његове презентације из области пословног менаџмента |
| **Исход предмета** Студент је оспособљен да демонстрира примену принципа и теоријских основа стечених током студија, познавање стања истраживања у области теме Завршног рада. |
| **Садржај предмета***Теоријска настава*Самосталан рад студента на теми коју је одабрао са списка расположивих тема. Студијским истраживачким радом се описује пројекат на коме студент ради током унапред одређеног времена. Током рада води се рачуна:* да студијски истраживачки рад садржи опис фаза рада, остварених резултата, као и опис примењених метода;
* да рад мора бити креиран уз примену научног стила писања. Литература мора садржати рецензиране текстове и никако не сме садржати само референце са интернета;
* студијски истраживачки рад осим главних резултата везаних за тему треба обавезно да садржи и приказ основних резултата из уже области из које је рад. На тај начин студент демонстрира познавање стања истраживања из те области. Добар СИР обично садржи и анализу сличних радова на енглеском језику као и образложење у чему је сличност/разлика у односу на резултате које је остварио кандидат.

*Практична настава* Вежбе, Други облици наставе, Студијски истраживачки рад. |
| **Литература** У зависности од одабране теме студијског рада. Литература се састоји од рецензираних радова и књига. |
| Студијски истраживачки рад. | **8x15=120 часова** |
| **Методе извођења наставе**Студенти при уписусеместра бирају одговарајућу тему, а која је предложена од стране наставника. Студенти демонстрирасамосталност рада у одабраној дисциплини израдом студијског истраживачког рада у којем сеобрађује одговарајућа тема из те дисциплине. На испиту се завршни рад брани кроз проверуразумевања основних принципа одабране дисциплине. |