

АНОТАЦІЯ ДИСЦИПЛІНИ

«Методологія науково-дослідної роботи»

освітній ступінь (бакалавр)

спеціальність 224 Технології медичної діагностики та лікування

освітньо-професійна програма Лабораторна діагностика

Метою вивчення дисципліни є:

дати майбутнім фахівцям медицини систематизоване уявлення про теоретичне і практичне підґрунтя для ефективного проведення наукових досліджень та для формування професійно-творчого потенціалу і практичної готовності медика-магістра, проводити необхідні теоретичні й імперичні дослідження, пов'язані з його фахом і професійною освітою.

Перелік компетентностей, яких набуде студент після опанування даної дисципліни:

Знання та розуміння методології наукового дослідження; уміння проводити науково-дослідницьку роботу, в тому числі в галузі охорони здоров'я, у відповідності з послідовністю її основних етапів.

Сфера реалізації набутих знань і вмінь в майбутній професії :

- в підрозділах Державної медичної служби України (НЗСУ);
- в органах державного управління;
- в приватних та державних медичних закладах;
- в навчальних медичних закладах, науково-дослідних установах.

Зміст дисципліни (теми):

1. Поняття, зміст і функції науки. Організація науки, система підготовки наукових кадрів
2. Наукове дослідження та категоріальний апарат. Державна система науково-інформаційної діяльності. Аналітико-синтетична обробка документів
3. Комп'ютерні технології. Сучасні інформаційні технології в медицині. Інформаційне забезпечення наукових досліджень
4. Планування наукової роботи: курсові, дипломні, магістерські роботи. Діагностика наукової роботи магістрів-медиків

Викладацький склад: к.ф.н, доцент Стоколос- Ворончук Оксана

Основна література:

1. Голіков В. А., Козьмініх М. А., Онищенко О. А. Методологія наукових досліджень: навч. посіб. Одеса. 2014. – 163 с.
2. Кальниш Ю. Г. Методологія наукових досліджень: навч.-метод. посіб. для підготов. магістрів за спец. 8.150101 Державна служба. Київ. 2013. – 125 с.
3. Костюкевич В. М., Коннова М. В. Методологія наукових досліджень: навчальний посібник. Вінниця. 2017. Т. 172.
4. Кустовська О. В. Методологія системного підходу та наукових досліджень: Курс лекцій. Тернопіль. 2005. 124 с.
5. Малигіна В. Д. Методологія наукових досліджень. Рівне. 2016. 247 с.
6. Матвієнків С. М. Методологія наукових досліджень: навч.-метод. посіб. Івано-Франківськ: Прикарпатський національний університет ім. В. Стефаника, 2010. 84 с.
7. Мокін Б.І. Методологія та організація наукових досліджень: навч. посіб. Вінниця. 2014. 180 с.
8. Палеха Ю. І. Основи науково-дослідної роботи: навч. посіб. Київ. 2013. 336 с.
9. Юринець В. Є. Методологія наукових досліджень: навч. посіб. / В. Є. Юринець. Львів. 2011. – 180 с.