|  |  |
| --- | --- |
| **АНОТАЦІЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ**  Назва показників | Характеристика |
| Повна назва дисципліни АНАТОМІЯ ЦЕНТРАЛЬНОЇ НЕРВОВОЇ СИСТЕМИ ТА ВИЩОЇ НЕРВОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ | |
| Викладацький склад доцент Хавіна Ірина Валер’ївна | |
| Спеціальність 053 Психологія | |
| Освітня програма 053 Психологія | |
| Кількість годин 150 | |
| Кредити ECTS 5 | |
| Опис | **В рамках курсу** Анатомія центральної нервової системи та вищої нервової діяльності досліджуються морфофізіологічні особливості нервової системи та її окремих відділів.  **Мета** вивчення дисципліни полягає у наданні студентам систематизованих знань з анатомії та еволюції нервової системи людини та формування навичок проведення основних видів навчальних занять; формування знань із анатомічної будови нервової системи людини; розвиток умінь і навичок визначити механізм взаємозв’язку окремих відділів нервової системи з проявами психічної діяльності; вміння формувати модель еволюції нервової тканини.  **Результати навчання** полягають у наступному:  ПР21 Застосовувати природничо-науковий підхід, що базується на порівняльному аналізі, під час вирішування проблем та пошуку нестандартних рішень в своїй фаховій діяльності.  ПР22 Аналізувати біологічні та фізіологічні основи психічної діяльності людини.  ПР23 Аналізувати теоретичні та експериментальні підходи дослідження психічних процесів особистості в онтогенезі.  ПР24 Самостійно аналізувати факти, явища та процеси в системі «людина-світ» в їх діалектичному взаємозв’язку та урахування тих тенденцій, які відбудуватися у світі  Методи навчання: проблемні лекції; робота в малих групах; семінари-дискусії; кейс-метод; ділові ігри. |
| Тип дисципліни | Обов’язкова |
| Підсумковий контроль | Екзамен у І семестрі |