**Ошский Государственный Университет**

**Международный Медицинский Факультет**

**“Утверждаю”**

**Председатель УМС ММФ,**

**к.м.н., доцент, Кенешбаев Б.К.**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**“\_\_\_\_\_\_”\_\_\_\_\_\_\_\_2021г.**

**Курсы по выбору студентов (КПВ)**

**на 2021-2022 учебный год**

**Специальность: “Лечебное дело “ - “Generalmedicine-560001”**

**Курс -1, семестр-II, 2 кредита**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Курс** | **Семестр** | **Кол-во кредитов** | **Кафедра** | **Название электива** | **Аннотация КПВ** | **Пререквизиты** | **Постреквизиты** | **Колическтво часов** | | | | **Эдвайзеры (консультант)** |
| всего | лк | пр | срс |
| **1** | **1** | **II** | **2** | Кафедра «Анатомии, гистологии и нормальной физиологии» | Медицинская антропология с основами соматометрии | Целью освоения медицинской антропологии является изучение анатомо-физиологических, возрастно-половых и индивидуальных особенностей строения организма человека. | Биология, Нормальная анатомия | нормальная физиология, патологическая анатомия, ОХТА, терапия, хирургия, акушерство и гинекология | 60 | 12 | 18 | 30 | Сакибаев К.Ш. Нуруев М.К | |

**Курс -2, семестр-III, 3 кредита**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Курс** | **Семестр** | **Кол-во кредитов** | **Кафедра** | **Название электива** | **Аннотация КПВ** | **Пререквизиты** | **Постреквизиты** | **Колическтво часов** | | | | **Эдвайзеры (консультант)** |
| всего | лк | пр | срс |
| **1** | **2** | **III** | **3** | Кафедра «Анатомии, гистологии и нормальной физиологии» | Клиническая анатомия сосудов и нервов | Приобретение комплексного представления о взаимоотношениях сосудов, нервов и окружающих их тканей, а также формирование общепрофессиональной врачебной компетенции в вопросах структурной организации основных процессов жизнедеятельности организма | Биология, нормальная анатомия | Нормальная физиология, патологическая анатомия, ОХТА, терапия, хирургия, акушерство и гинекология | 90 | 18 | 27 | 45 | Джолдубаев С. Нуруев М.К | |

**Курс -2, семестр-IV, 4 кредита**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Курс** | **Семестр** | **Кол-во кредитов** | **Кафедра** | **Название электива** | **Аннотация КПВ** | **Пререквизиты** | **Постреквизиты** | **Колическтво часов** | | | | **Эдвайзеры (консультант)** |
| всего | лк | пр | срс |
| **1** | **2** | **IV** | **4** | Кафедра «Анатомии, гистологии и нормальной физиологии» | Топографическая анатомия и оперативная хирургия | Целью освоения топографической анатомии и оперативной хирургии является формирование у выпускника конкретных топографо-анатомических знаний, необходимых для обоснования диагноза, понимания патогенеза заболевания, возможных осложнений, механизмов развития и компенсаторных процессов организма; навыков хирургических приемов для выполнения различных операций | Нормальная и клиническая анатомия | Патологическая анатомия, топографическая анатомия и Оперативная хирургия, терапия, хирургия, акушерство и гинекология | 150 | 30 | 45 | 75 | Джолдубаев С. Нуруев М.К | |