

**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**

№	К ур с	Се мес тр	Кол-во кредито в	Кафедра	Название электива	Аннотация КПВ	Пререквизит ы	Пострекв изиты	Количество часов				Эдвайзеры (консультант)
									все го	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	нормальн ая физиолог ия, патологич еская анатомия, OXTA, терапия, хирургия, акушерст во и гинеколог ия	60	12	18	30	Сакибаев К.Ш. Нуруев М.К

Курс -2, семестр-III, 3 кредита

№	К ур с	Се мес тр	Кол-во кредито в	Кафедра	Название электива	Аннотация КПВ	Пререквизит ы	Пострекв изиты	Количество часов				Эдвайзеры (консультант)
									все го	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	Количество 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