



" АСТАНА МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ" КеАҚ

Элективті пәндерге өтінім

Білім беру бағдарламасы: 6В10107 - Жалпы медицина

Білім деңгейі: бакалавриат

2022-2023 оқу жылы

2-курс - 5 кредит (БП)



"БЕКІТЕМІН"

Университеттің СКК төрайымының орынбасары

М.Мулдахметов

2022 ж.

№	модуль/пән	модуль компоненті	Пән циклі	қысқаша аңдатпа	пререквизиттер	постреквизиттер	модульге қатысатын кафедралар	кредит (сағат) саны	Сағат саны			курс (мамандандыру)	модульге/пәнге жауынты кафедра	кафедра меңгерушісі
									практика	СӨЖ	СӨЖ			
1	Сыбайлас жемқорлыққа қарсы заңнама және мәдениет		БП	Пәнді оқытудың мақсаты білім алушылардың ҚР Сыбайлас жемқорлыққа қарсы заңнамасының негіздерін, сыбайлас жемқорлыққа қарсы іс-қимыл саласындағы мемлекеттік саясатты, сыбайлас жемқорлық мінез-құлқы үшін жауапкершілікті меңгеру, сыбайлас жемқорлыққа қарсы мәдениетті қалыптастыру болып табылады, сыбайлас жемқорлыққа төзбеушілік, құқық пен заңға құрметпен қарау.	Әлеуметтік-саяси білім модулі (саясаттану, әлеуметтану).	Жалпы дәрігерлік практика негіздері, интернатура пәндері	Медициналық құқық және этика кафедрасы	2(60)	20	10	30	2	Медициналық құқық және этика кафедрасы	Тлембаева Ж.У.
2	Ағзалар мен тіңдердегі зат алмасу ерекшеліктері		БП	Адам организмнің құрылымын және әртүрлі ағзалар мен тіңдердің метаболизім ерекшеліктерін зерттейді. Әр түрлі ағзалардағы және тіңдердегі метаболизмді реттеудегі гормондардың ролі.	Молекулалық биология және медициналық генетика	Мүшелер мен жүйелердің патологиясы, Жалпы патология, Ішкі аурулардың негіздері, Хирургиялық аурулардың негіздері, Акушерлік және генетикалық негіздері, Балалар ауруларының негіздері.	Жалпы және биологиялық химия кафедрасы	5(150)	50	25	75	2	Жалпы және биологиялық химия кафедрасы	Сағиева А.О.
3	Зертханалық қауіпсіздік техникасы		БП	Пән клиникалық зертханалағы биоқауіпсіздікті, қауіпсіз пайдалануды, қан жинауға арналған бір реттік вакуумдық жүйелерді залалсыздандыру және қалдықтарды тәртібін, зертханалардағы еңбек жағдайына қойылатын талаптарды, зертханалардағы қауіпсіздікті, жабдықты сақтау мен тасымалдауды зерттейді.	Клиникаға кіріспе	Клиникалық эпидемиология негіздері	Қоғамдық денсаулық сақтау және гигиена кафедрасы	3(90)	30	15	45	2	Қоғамдық денсаулық сақтау және гигиена кафедрасы	Сүлейменова Р.К.

4	Тамақтану негіздері		БП	Пәнде халықтың әртүрлі санаттарының ұтымды және теңгерімді тамақтануы мәселелері қарастырылады	Медициналық биология, Клиникаға кіріспе, Анатомия, Физиология, Гистология, Медхимия	Балалар ауруларының негіздері, Ішкі аурулар пропедевтикасы, Ішкі аурулар негіздері, Хирургиялық аурулар негіздері		2(60)	20	10	30	2	Профилактикалық медицина және нутрициология	Даленов Е.Д.
5	Тамақтанудың бұзылуы және аурулар		БП	Бұл пән көмірсулардың шамадан тыс тұтыну және аз қымды тірлік салдары, тағам мен нәруыздарды жеткіліксіз тұтыну, дұрыс тамақтанбау режимінің бұзылуы және тамақ дайындау технологиясының бұзылуы мәселелері қарастырады. Тағаммен тамақтану мәселелері.	Медициналық биология, Клиникаға кіріспе, Анатомия, Физиология, Гистология, Медхимия	Балалар ауруларының негіздері, Ішкі аурулар пропедевтикасы, Ішкі аурулар негіздері, Хирургиялық аурулар негіздері		3(90)	30	15	45	2	Профилактикалық медицина және нутрициология	Даленов Е.Д.
6	Медициналық паразитология		БП	Бұл пәнде паразитарлық және трансмиссивтік аурулардың этиологиясы, патогенезі және диагностика мен профилактика принциптері қарастырылады. Паразиттік формалардың таралуы, морфологиясы, даму циклы және адамға жұғу жолдары зерттеледі.	Молекулалық биология және медициналық генетика	Инфекциялық аурулар сонымен қатар балалар аурулары негіздері	Медициналық генетика және молекулалық биология	3(90)	30	15	45	2	Медициналық генетика және молекулалық биология	Алтаева Н.З.
7	Дамудың туа біткен ақауларының қалыптасуының биологиялық негіздері		БП	Бұл пәнде адамның мүшелер жүйесінің эволюциялық дамуы қарастырылады. Әр мүшелерде ақаулықтардың қалыптасу себептері және механизмдері қарастырылады.	Молекулалық биология және медициналық генетика	Ішкі аурулар негіздері, хирургиялық аурулар негіздері, балалар аурулары негіздері	Медициналық генетика және молекулалық биология	3(90)	30	15	45	2	Медициналық генетика және молекулалық биология	Алтаева Н.З.

Университеттің білім беру бағдарламаларының сапасын қамтамасыз ету комитетінің отырысында бекітілді

Хаттама № 4 "29"04,2022 ж.

Офис регистратор басшысы  Н. Тлешова

Академиялық қызмет жөніндегі орталығының басшысы  Г. Утенова