



ЭЛЕКТИВТІ ПӘНДЕР КАТАЛОҒИ

Дайындақ бағыты: бойынша білім алушыларға арналған 7М091 Ветеринария
Білім беру бағдарламасының элективті пәндерінің қысқаша сипаттамасы

БББТ	ББ	Оқыту түрі	Пәнің аты	Пәнің коды	Пәнің шықшылығы	Компонент	Кредит саны	Дайындық деңгейі	Кафедра	Курс	Академиялық кезең	Пререквизиттер	Постреквизиттер	Оқу нәтижесі	Бақылау әдісі	
M138 - «Ветеринария»	7М09101 - «Жануарлар ауруларын баулау, емдеу және алдын алу»	Күндізгі (магистратура 2 жыл) триместр	Патенттану және интеллектуальды құқықын қорғау	PZIS 5208	БП	Таңдау компоненті	5.0	Магистратур р бағыттары бойынша (Ғылыми-педагогикалық)	Ветеринария к медицина	I	I	Ветеринариялық Менеджмент	Эксперименттің теориясы мен әдістері	Ветеринария саласындағы білімді жалпылау, құқық және сыйбалы жемқорлыққа қарсы мәдениет туралы ұғымдарды түсіндіру, ойлау әлеуеті жоғары құрылты тұлғаны қалыптастыру үшін академиялық адалдық принциптері мен мәдениетінің маңыздылығын анықтау, сондай-ақ кәсіби қызмет саласындағы ақпараттық құрылымда заманауи түсініктерді алу, академиялық мотівацарді жазу әдістерін ажырату, зерттеу нәтижелерін рефераттау, авторлық құқықты қорғау саласындағы білімдерін көрсету, патенттік-ақпараттық зерттеулер жүргізу және өнертабыстарға ұлттық және халықаралық өнімдер жасау	Ғылыми зерттеулерде және зияткерлікті қорғау	
M138 - «Ветеринария»	7М09101 - «Жануарлар ауруларын баулау, емдеу және алдын алу»	Күндізгі (магистратура 2 жыл) триместр	Ғылыми зерттеулерде және зияткерлікті қорғау	ZISNI 6309	БП	Таңдау компоненті	5.0	Магистратур р бағыттары бойынша (Ғылыми-педагогикалық)	Ветеринария к санитария	I	I	Ветеринариялық Менеджмент	Эксперименттің теориясы мен әдістері	Патенттану және интеллектуальды құқықын қорғау	Патенттану және интеллектуальды құқықын қорғау	
M138 - «Ветеринария»	7М09101 - «Жануарлар ауруларын баулау, емдеу және алдын алу»	Күндізгі (магистратура 2 жыл) триместр	Зооантропология ауруларын алдын алу және курс шаралары	РМВ ZB 5308	КП	Таңдау компоненті	4.0	Магистратур р бағыттары бойынша (Ғылыми-педагогикалық)	Ветеринария к медицина	I	I	Ветеринариялық эпидемиология	Жануарлардың саулығы және ауруларын алдын-алу, Жануарлардың, протозооздары, Күйіс малдарының инвазиялық аурулары	Жануарлардың зияндылығын алдын алу, инвазиялық эпидемиология және аурулардың алдын алу және курс шаралары	Жануарлар дүниесі түрлерін жүйелудің негізгі заңдылықтарын түсіндіру, инвазиялық және инвазиялық этиологиядағы ауруларды диагностикалаудың негізгі әдістерін зерттеу, сондай-ақ осы патологиялар кезінде емдік-аурулаулық шаралардың өлшемсізін ұсыну, Ветеринариядағы зияндылық регламенттеу және құжат айналымының нормендіктурасы мәселелерін зерттеу, ветеринариялық іс-шаралардың экономикалық негіздемесін ұсыну.	Жануарлардың жұқпалы ауруларын эпидемиологиялық бақылау және болжау
M138 - «Ветеринария»	7М09101 - «Жануарлар ауруларын баулау, емдеу және алдын алу»	Күндізгі (магистратура 2 жыл) триместр	Жануарлардың жұқпалы ауруларын эпидемиологиялық бақылау және болжау	КП	Таңдау компоненті	КП	4.0	Магистратур р бағыттары бойынша (Ғылыми-педагогикалық)	Ветеринария к медицина	I	I	Ветеринариялық эпидемиология	Жануарлардың саулығы және ауруларын алдын-алу, Жануарлардың, протозооздары, Күйіс малдарының инвазиялық аурулары	Жануарлар дүниесі түрлерін жүйелудің негізгі заңдылықтарын түсіндіру, инвазиялық және инвазиялық этиологиядағы ауруларды диагностикалаудың негізгі әдістерін зерттеу, сондай-ақ осы патологиялар кезінде емдік-аурулаулық шаралардың өлшемсізін ұсыну, Ветеринариядағы зияндылық регламенттеу және құжат айналымының нормендіктурасы мәселелерін зерттеу, ветеринариялық іс-шаралардың экономикалық негіздемесін ұсыну.	Зооантропология ауруларын алдын алу және курс шаралары	

M138 - «Ветеринария»	7M09101 - «Жануарлар ауруларын баулау, емдеу және алдын алу»	Күндізгі (магистратура 2 жыл) триместр	Жас төлеудің емес ауруларының диагностикасы	DNB M 5207	БП	Тапсу компоненті	5.0	Магистратура бағыттары бойынша (Ғылыми-педагогикалық)	Ветеринария к. медицина	1	1	Клиникалық диагнозы бар жануарлардың ішкі аурулары	Ветеринариялық акушерліктегі зерттеу әдістері, Табын денеаулығын басқару негіздері	Жас жануарлардың жұқпалы емес этиологиясының патологиялық кезінде этиопатогенездің және емдік-профилактикалық шаралардың теориялық және практикалық негіздерін тұжырымдау, зертханалық диагностика дағдыларын меңгеру және алынған нәтижелерді түсіндіру.	Жас төлеудің жұқпалы емес ауруларының диагностикасы
M138 - «Ветеринария»	7M09101 - «Жануарлар ауруларын баулау, емдеу және алдын алу»	Күндізгі (магистратура 2 жыл) триместр	Тәжірибелік терапия	БП	Тапсу компоненті	5.0	Магистратура бағыттары бойынша (Ғылыми-педагогикалық)	Ветеринария к. медицина	1	1	Клиникалық диагнозы бар жануарлардың ішкі аурулары	Ветеринариялық акушерліктегі зерттеу әдістері, Табын денеаулығын басқару негіздері	Жас жануарлардың жұқпалы емес этиологиясының патологиялық кезінде этиопатогенездің және емдік-профилактикалық шаралардың теориялық және практикалық негіздерін тұжырымдау, зертханалық диагностика дағдыларын меңгеру және алынған нәтижелерді түсіндіру.	Жас төлеудің жұқпалы емес ауруларының диагностикасы	
M138 - «Ветеринария»	7M09101 - «Жануарлар ауруларын баулау, емдеу және алдын алу»	Күндізгі (магистратура 2 жыл) триместр	Жануарлардың саулығы және ауруларын алдын-алу	PBBZ h 5209	БП	Тапсу компоненті	5.0	Магистратура бағыттары бойынша (Ғылыми-педагогикалық)	Ветеринария к. медицина	1	3	Ветеринариялық эпидемиология	Жануарлардың денеаулығын сақтау мәселелерін, жануарлардың өл-ауатына әртүрлі факторлардың әсерін зерттейді. Мел шаруашылығындағы профилактикалық жұмыстың негізгі аспектілерін көрсетеді.	Қаиргі ғылымның дамуының негізгі философиялық мәселелерін тұжырымдау және оның ғылымның даму тарихымен байланысын бағалау, жоғары мектеп педагогикасы, басқару неологистия туралы білім шет тілдерін қолдана отырып ғылыми-зерттеу қызметіне бірікту (сесби) Жануарлардағы патологиялық процестердің пайда болуындағы микробиологиялардың ролін түсіндіру. Иммунология мен серологияның негіздерін, сондай-ақ ішкілік процестің негізгі бұйындарының маңыздылығын түсіндіру.	Табын денеаулығын басқару негіздері
M138 - «Ветеринария»	7M09101 - «Жануарлар ауруларын баулау, емдеу және алдын алу»	Күндізгі (магистратура 2 жыл) триместр	Табын денеаулығын басқару негіздері	БП	Тапсу компоненті	5.0	Магистратура бағыттары бойынша (Ғылыми-педагогикалық)	Ветеринария к. медицина	1	3	Ветеринариялық эпидемиология	Жануарлардың денеаулығын сақтау мәселелерін, жануарлардың өл-ауатына әртүрлі факторлардың әсерін зерттейді. Мел шаруашылығындағы профилактикалық жұмыстың негізгі аспектілерін көрсетеді.	Қаиргі ғылымның дамуының негізгі философиялық мәселелерін тұжырымдау және оның ғылымның даму тарихымен байланысын бағалау, жоғары мектеп педагогикасы, басқару неологистия туралы білім шет тілдерін қолдана отырып ғылыми-зерттеу қызметіне бірікту (сесби) Жануарлардағы патологиялық процестердің пайда болуындағы микробиологиялардың ролін түсіндіру. Иммунология мен серологияның негіздерін, сондай-ақ ішкілік процестің негізгі бұйындарының маңыздылығын түсіндіру.	Жануарлардың саулығы және ауруларын алдын-алу	
M138 - «Ветеринария»	7M09101 - «Жануарлар ауруларын баулау, емдеу және алдын алу»	Күндізгі (магистратура 2 жыл) триместр	Күйеі малдарының инвазиялық аурулары	ВВZh Zh 6309	КП	Тапсу компоненті	5.0	Магистратура бағыттары бойынша (Ғылыми-педагогикалық)	Ветеринария к. медицина	2	1	Паразитология және жануарлардың инвазиялық аурулары	Зерттеу тәжірибесі	Жануарлар дүниесі түрлерін жүйелендіретін негізгі заңдылықтарын тұжырымдау, инфекциялық және инвазиялық этиологиялық аурулардың диагностикалық негізгі әдістерін зерттеу, сондай-ақ осы патологиялар кезінде емдік-аулаулық шаралардың әдістемесін ұсыну. Ветеринариядағы зиянмалық регламенттеу және құжат айналымының нормативтік мәселелерін зерттеу, ветеринариялық іс-шаралардың экономикалық негіздемесін ұсыну.	Жануарлардың денеаулығын басқару негіздері және протоколдары

М138 - «Ветеринария»	7М09101 - «Жануарлар ауруларын балу, емдеу және алдын алу»	Құрдагі (магистратура 2 жыл) триместр	Жануарлардың және балықтардың ауруларын, протозооздары	КП	Таңдау компоненті	5.0	Магистратур бойынша (Ф ылыми-педагогикалық)	Ветеринария к жолына	1	Паразитология және жануарлардың инвазиялық аурулары	Зерттеу тәжірибесі	Жануарлар, құстар мен балықтардың протозооздарын диагностикалаудың, емдеуді және алдын-алуын заманауи әдістерін зерттейді. Жануарлардың, құстардың және балықтардың протозооздарын диагностикалауды қолданылатын серологиялық және молекулалық-биологиялық әдістерді зерттейді.	Жануарлар дүниесі туралы жүйесудің негізгі заңдылықтарын түсіндіреді, инфекциялық және инвазиялық этиологиядағы ауруларды диагностикалаудың негізгі әдістерін зерттеу, сондай-ақ осы патологиялар кезінде емдік-дәрігерлік шаралардың өлшемесін ұсыну. Ветеринариядағы заңнамалық регламенттеу және құжат айыпалымының номенклатурасын мәселелерін зерттеу, ветеринариялық іс-шаралардың экономикалық негіздемесін ұсыну	Қүйес малдарының инвазиялық аурулары
----------------------	--	---------------------------------------	--	----	-------------------	-----	---	----------------------	---	---	--------------------	---	--	--------------------------------------

Электронді пәндер каталогы ВжМШТ факультетінің кеңесінде бекітілді. Хаттама ІА 27.08.2022 ж

«Ветеринариялық медицина» кафедрасының меңгерушісі

Мухитбеккалиев Е.Е.