

Жұмыс бағдарламасы



Ф СО ПМУ 7.18./05

Қазақстан Республикасының білім және ғылым министрілігі
С. Торайғыров атындағы Павлодар мемлекеттік университеті

Агротехнологиялық факультет
Зоотехнология, генетика және селекция кафедрасы

пәнінен 5В080200 "Мал шаруашылығы өнімдерін өндіру
технологиясы" мамандығының студенттеріне арналған

Қазақстанның мал шаруашылығы

ЖҰМЫС

БАҒДАРЛАМАСЫ

Павлодар

Оқу жұмыс жоспары негізінде
жасалған
пән бағдарламасының бекіту
парағы



Ф СО ПМУ 7.18.1/08

БЕКІТЕМІН

Оқу ісі жөніндегі проректор
«___» _____ 2013г.
_____ Н.Э.Пфейфер

Құрастырушы: _____ а/ш.ғ.к. доцент Акильжанов Р. Р.

Агротехнологиялық факультет
Зоотехнология, генетика және селекция кафедрасы

Қазақстанның мал шаруашылығы ЖҰМЫС БАҒДАРЛАМАСЫ

Павлодар аймағының мал шаруашылығы пәнінен
5В080200 "Мал шаруашылығы өнімдерін өндіру технологиясы"
мамандығының студенттеріне арналған. Жұмыс бағдарламасы
оқу жұмыс жоспары негізінде жасалған және ПМУ ғылыми
кенесінде бекітілген.

20__ ж. «___» _____, №__ хаттама. ___

2013 ж. «___» _____ кафедра кенесінде бекітілген
№__ хаттама.

Кафедра меңгерушісі _____ Бурамбаева Н.Б. 2013ж. «___» _____
Агротехнологиялық факультет оқу-әдістемелік кеңесімен
құпталған

2013ж. «___» _____ №__ хаттама.

ОӘК төрайымы _____ Сейтханова К.К.. 2013ж. «___» _____
КЕЛІСІЛГЕН

АТФ деканы _____ Бексеитов Т.К. 2013ж. «___» _____

МАҚҰЛДАНДЫ:

ОҮЖжӘҚБ бастығы _____ Жуманкулова Е.Н. 2013ж.
«_____»_____

Университеттің оқу-әдістемелік кеңесімен құпталған
«___»_____ 2013 ж. № ___ хаттама.

Пәннің мақсаты мен міндеттері, оның оқу процесінде алатын орны

Пән мақсаты:

Қазіргі мал шаруашылығының жағдайын білу. Жақында мал шаруашылық салаларының даму келешегі.

Курсты оқу нәтижесінде студенттер нені білу керек:

- Павлодар облысында өсірілетін қазіргі тұқымдар жөнінде;
- мал шаруашылық салаларының өнімділігін жоғарлату жолдары;
- жануарлардың генетикалық әлеуетін жоғарлату мен тұқымдарды жетілдіру;
- жануарлардың теңгерімделге және толыққанды азықтандырылуы.

Курсты оқу нәтижесінде студенттерде қандай көрінісі болу керек:

- Қазақстан мен облыста өсірілетін а/ш жануарлардың тұқымдары;
- мал шаруашылығының аса дамуын қамтамасыз ететін жағдайлары.

Пререквизиттер:

- А/ш жануарларын өсіру мен сұрыптау
- Асылдандыру ісі
- А/ш жануарларын азықтандыру

Постревизиттер: Студент Қазақстанның және Павлодар облысының мал шаруашылығың аудандастырылуы, экстерьерлік пен конституционалдық ерекшеліктері мен мал типтерін, өндірілетін өнімдерінің сапалық көрсеткіштерін, мал өсіру тәсілдері мен селекциялық-асылдандыру жұмыстарын, мал өсіру технологиясын, сынау технологиясын білуі тиіс.

ПӘН МАЗМҰНЫ

Пәннің тақырыптық жоспары				
№ р/н	Тақырып атауы	Сағат саны		
		Дәріс	Тәжір.	СӨЖ
1	2	3	4	5
1	Қазақстанның мал шаруашылығының даму жағдайы мен келешегі	1	-	-
2	Қазақстанның мал шаруашылығының даму жағдайы мен келешегі	2	-	-
3	Павлодар облысында өсірілетін жануарлардың негізгі тұқымдары	6	5	20
4	Қазақстанның асыл тұқымды базасы	6	5	20
5	Мал азығы. Павлодар обласының мал азығының базасы№	-	5	20
	Барлығы	15	15	60

Пәннің теориялық бөлімінің мазмұны

Тақырып № 1. Қазақстанның мал шаруашылығының даму жағдайы мен келешегі.

Мал шаруашылығының халық шаруашылық маңызы. Мал шаруашылығының даму келешегі.

Тақырып № 2. Қазақстанның мал шаруашылығының даму жағдайы мен келешегі.

Қазақстанның мал шаруашылығы. Жақында мал шаруашылық салаларының даму келешегі.

Тақырып № 3. Павлодар облысындағы мал шаруашылық салаларының бағыт ерекшеліктері.

Мал шаруашылығы, қой шаруашылығы, шошқа шаруашылығы, жылқы шаруашылығы, құс шаруашылығы. Даму келешегі мен олардың қазіргі жағдайы.

Тақырып № 4. Павлодар облысында өсірілетін жануарлардың негізгі тұқымдары.

Павлодар облысында өсірілетін жануарлардың негізгі тұқымдары. Олардың өнімділігі, шаруашылық және биологиялық ерекшеліктері.

Тақырып № 5. Қазақстанның асыл тұқымды базасы.

Асыл тұқымды мал шаруашылығының дамуы. Қазақстанның асыл тұқымды заводтар, шаруашылықтар.

Тәжірибелік жұмыстың мазмұны

1. Қазақстанның мал шаруашылығының даму жағдайы мен келешегі
2. Қазақстанның мал шаруашылығының даму жағдайы мен келешегі
3. Павлодар облысындағы мал шаруашылық салаларының бағыт ерекшеліктері
4. Павлодар облысында өсірілетін жануарлардың негізгі тұқымдары
5. Қазақстанның асыл тұқымды базасы

СӨЖ мазмұны

№	СӨЖ түрі	Есеп беру формасы	Бақылау түрі	Сағаттағы көлемі
1	Дәріс сабақтарына дайындалу	Оқу жетістіктерін Тіркеу журналы	Сабаққа қатысу	20
2	Тәжірибе сабақтарына дайындалу	Жұмыс дәптері	Тәжірибелік Жұмыстарды істеу және қорғау	20
3	Қосымша материалды өңдеу	Электронша	Жазбаша сұрау	10
4	Бақылау шараларына дайындалу	Оқу жетістіктерін тіркеу журналы	ШБ 1, ШБ 2.	10
Барлығы				60

Оқу жұмыс
жоспарынан
көшірме



ПМУ ҰС 7.18.3/32

Павлодар мал шаруашылық пәнінен 5В080200 "Мал шаруашылығы өнімдерін өндіру технологиясы" мамандығы бойынша оқу

жұмыс жоспарынан көшірме

Оқу нысаны	Пәннің көп еңбекті қажет етуі				Семестр бойынша бақылау нысандары				Семестр	Семестр бойынша студенттердің жұмыс көлемі						
	кре- дит.	академиялық сағат			ем т	сын	К Ж- а	К Ж- с		кре дит тер	Аудиториялық сабақ (ак. сағат)				СӨЖ (ак. САғат)	
		Бар- лығы	ауд	СӨЖ							бар- лығы	дәр	пр.	зерт	бар- лығы	ОСӨЖ
күндізгі	2	90	30	60	7				7	2	30	15	15		60	15

Каф. меңгерушісі _____ Бурамбаева Н.Б. а/ш.ғ.к, профессор «___» ____2013__г.

Аудиториялық сабаққа кірмеген материал мазмұнымен танысу:

1 Жеке тұқымдарды құру әдісі және тарихы

Бұл тақырыпта орындау мақсаты негізгі ауылшаруашылық малдарының тұқымдарын оқу болып табылады. Олардың пайда болу тарихын, мал шаруашылығындағы селекциялық асылдандыру жұмыстарын жетілдіруден негізгі міндеттерін, әлемдік және отандық негізінде малдың генетикалық потенциалын арттыру арқылы жаңа тұқым, түр, топ, кросс құруды және аз қалған генетикалық қорларды сақтап қалуды реферат түрінде жазу

1. Ірі қараның асыл тұқымы пайда болу тарихы
2. Жануарлардың аборигендік тұқымы
3. Жұқа жүнді қой шаруашылығының тарихы
4. Етті-майлы шошқа тұқымы
5. Спорттық жылқылардың тұқымы
6. Тауық тұқымдарының даму тарихы

2 Мал шаруашылығындағы негізгі ғылым және техника жетістіктерінің пайда болуы

Бұл тақырыпта орындау мақсаты негізгі ғылым және техника жетістіктерінің пайда болуы

Орындалған жұмыстар түрін компьютерге мазмұндау

1. Ауыл шаруашылық өндірісті компьютердің нысанасы
2. Ауыл шаруашылық өндірісінің міндеті, берілген базарларды пайдалану, құрастыру, есептеулерді орындау
3. Ауыл шаруашылық өндірісі міндеттерін шешудің тәсілдері статистикалық есептер. Ауыл шаруашылық өндірісінің ақпараты бойынша жұмыстар

4. Малдарды азықтандырудағы ауық шаруашылық өндірісінің міндеттерін шешудің бағдарламалық құралы

Курс саясаты

Дәріс және тәжірибелік сабақтарына міндетті түрде қатысу қажет. Сабақтың басында қатысқандарын белгіленеді, кешіккен үшін 0,5 ұпайдан айырыласыңдар.

Сабаққа қатысқандарға қойылатын талаптар:

1. Сабаққа активті қатысу.
2. Аудиторияға сыртқы киіммен кірмеу.
3. Дәріс барысында басқа жұмыспен айналыспау, ұялы телефондарды өшіріп тастау.
4. Белгісіз себептермен қатыспаған үшін – 0 ұпай. Егер науқас болсаңыз немесе басқа да себепкер жағдайларда, керекті құжатыңыз болса жоспарланған ұпайларыңыз сақталады.
5. Тапсырмалар бақылау шараларының күнтізбелік кестесі бойынша орындалады. Тапсырмаларды кешігіп орындағанда, жинаған ұпайларыңыз кемітіледі.
6. Емтиханға тек қана барлық тақырыптардан берілген тапсырмаларды орындап тапсырған студенттер жіберіледі.

Соңғы қорытынды баға төмендегідей негіздер бойынша қойылады:

1. Дәріс, лабораториялық, өздік жұмыстарға белсенді қатысып, жауап беру.
2. Білімді межелік бақылау бойынша тексеру.

Білімді бағалау баллдық-рейтингті жүйемен жүргізіледі, күнтізбелік шаралар бойынша студент өз бағасын өзі шығарып алады. Өзіне керекті балл жинау үшін лабораториялық сабақтарға қатысу және әрбір лабораториялық жұмысты тапсыру қажет. Семестрлік есеп жұмысын мезгілінде тапсыруға тиіс.

Студент міндетті түрде 2 межелік бақылаудан өту керек. Егер осы айтылған жағдайлар жасалмаса студент семестрдің соңында, емтиханға босатылмайды.

Әдебиет

Неңізгі

1. Қ. Сәбденов, М. Абдулаев, Б. Құлатаев «Қой шаруашылығының технологиясы»: оқулығы кәсіптік бастауыш және орта білім беру ұйымдарына ұсынылған-Астана:Фолиант, 2008.-299 б.
2. Әрінов Қ. «Қой шаруашылығының технологиясы»: учебник. 2008
3. Шекенов, Е. «Зоотехния негіздері».Астана:Фолиант.2007
4. Т.С.Садықұлов, Т.К.Бексеитов. «Мал өсіру және селекция». Алматы, 2003
5. Б.Р. Әкімбеков, Б.М. Мүслимов, А.Р. Әкімбеков, Ш.Д. Дәленов «Жылқы шаруашылығы».Қостанай, 2007.-б. 45-84, б. 217-246
6. З. Мұсаев, А. Төреханов, Б. Сейдалиев «Түйе шаруашылығы». Алматы, 2007.- б. 29-35; 95-109

Қосымша

1. Яров И.И. Основы животноводства. – Москва, 1985
2. Частная и промышленное животноводство. – Москва, 1981
3. Красота В.Ф. и др. Разведение с/х животных. Москва, 1990