

«Қазақ ұлттық аграрлық зерттеу университеті»
коммерциялық емес акционерлік қоғамы

КЕЛІСІЛДІ

«Ж. Жиенбаев атындағы Қазақ өсімдік
қорғау және карантин ғылыми-зерттеу
институты» ЖШС Басқарма Төрағасы

Б. Дуйсембеков

2024 ж.

БЕКІТЕМІН

Басқарма Төрағасы – Ректор

А. Куришбаев

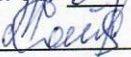
2024 ж.

БІЛІМ БЕРУ БАҒДАРЛАМАСЫ

«7M08104 - Өсімдік қорғау және карантин»

Берілетін дәреже: «7M08104 - Өсімдік қорғау және карантин» білім беру
бағдарламасы бойынша ауыл шаруашылығы ғылымдарының магистрі


«Жеміс-көкөніс шаруашылығы, өсімдік қорғау және карантин» кафедрасының отырысында талқыланды. № 6 хаттама «16» 01 2024 ж.

Кафедра меңгерушісі  М. Есеналиева

«Агробиология» факультетінің академиялық комитеті отырысында қарастырылды. № 6 хаттама «30» 01 2024 ж.

Факультеттің АҚ төрайымы  Г. Баядилова

Университеттің оқу-әдістемелік кеңесінде қарастырылып, Ғылыми кеңеске ұсынылды. № 4 хаттама «01» 02 2024 ж.

Университеттің ОӘК төрағасы  А. Абдыров

Білім беру бағдарламасы ҚазҰАЗУ Ғылыми Кеңесінде бекітілді.

№ 9 хаттама «01» 03 2024 ж.

Құрастырғандар:

Факультет деканы




Е. Абилдаев



Кафедра меңгерушісі

М. Есеналиева

Оқытушылар:

қауымд. профессор

А.ғ.ш. магистрі, аға оқытушы

М. Сыбанбаева

А. Жунусова

2 курс магистранты



А. Атымтай

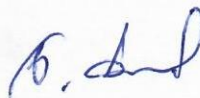
2022 жылғы бітіруші



А. Жирентаева

Жұмыс берушілер:

«Ж. Жиенбаев атындағы Қазақ өсімдік қорғау және карантин ғылыми-зерттеу институты» ЖШС Басқарма Төрағасы



Б. Дуйсембеков

Келісілген:

Білім беру бағдарламаларын жобалау офисінің бастығы



Ж. Кусаинова

Қолдану саласы

«Қазақ ұлттық аграрлық зерттеу университеті» КЕАҚ 7М08104 - «Өсімдік қорғау және карантин» білім беру бағдарламасы бойынша магистранттарды даярлауды жүзеге асыруға арналған.

Нормативтік құжаттар

«Білім туралы» Қазақстан Республикасының 2007 жылғы 27 шілдедегі № 319 заңы;

Жоғары білім берудің мемлекеттік жалпыға міндетті стандарты. Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің 2022 жылғы 20 шілдедегі №2 бұйрығы;

Жоғары және жоғары оқу орнынан кейінгі білімі бар кадрларды даярлау бағыттарының сыныптауышы. Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрінің 2018 жылғы 13 қазандағы № 569 бұйрығы;

Тиісті үлгідегі білім беру ұйымдары қызметінің үлгілік қағидалары. Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрінің 2018 жылғы 30 қазандағы № 595 бұйрығы;

Оқытудың кредиттік технологиясы бойынша оқу процесін ұйымдастыру қағидалары. Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрінің 2018 жылғы 12 қазан № 563 бұйрығы;

Жоғары және жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бағдарламаларының тізіліміне білім беру бағдарламаларын енгізу және алып тастау алгоритмі. Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрінің 2018 жылғы 4 желтоқсандағы № 665 бұйрығы;

Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің 2022 жылғы 12 қазандағы № 106 бұйрығы. Жоғары және (немесе) жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру ұйымдары іске асыратын білім беру бағдарламаларының тізілімін жүргізу қағидалары, сондай-ақ білім беру бағдарламаларының тізіліміне енгізу мен одан алып тастау негіздері.

Кәсіптік стандарттар:

1. «Өсімдіктерді өндіру» (№190 от 26.10.2022)
2. «Шитті мақта өсіру» (№ 190 26.10.2022 ж.)
3. «Дәнді дақылдар өндірісі» (№ 190 26.10.2022 ж.)

1. Білім беру бағдарламасының төлқұжаты

Білім беру саласының коды және атауы	7M08- Ауыл шаруашылығы және биоресурстар
Дайындау бағытының коды және бағыты	7M081-Агрономия
Білім беру бағдарламасының атауы және коды	«7M08104 - Өсімдік қорғау және карантин»
Білім беру бағдарламасының түрі	Қолданыстағы
Білім беру бағдарламасының мақсаты	Өсімдік қорғау және карантин бойынша мемлекеттік, жергілікті, аймақтық, шетел мекемелеріне, әр түрлі шаруашылық субъектыларға еңбек нарығында бәсекеге қабілетті мамандарды, сондай-ақ жоғары оқу орындарына, колледждерге ғылыми-педагогикалық кадрлар дайындау
МСКО деңгейі бойынша	7
НРК деңгейі бойынша	7
ОРК деңгейі бойынша	7
Оқу бағытын лицензиялауға өтінім нөмірі	KZ89LAA00031870 №639, 05 тамыз 2021 жыл
ББ аккредиттеу Аккредиттеу органының атауы Аккредиттеудің қызмет көрсету мерзімі	Сертификат № АВ 3136 АРТА 24.12.2020 -23.12.2025 ж.
Берілетін дәреже	7M08104–«Өсімдік қорғау және карантин» білім беру бағдарламасы бойынша ауылшаруашылық ғылымдарының магистрі
Результаты обучения	2-кесте
Біліктілік және лауазымдар тізбесі	Ғылыми-зерттеу мекемелерінде, әртүрлі ауылшаруашылық өндіріс салаларында маркетолог, менеджер, эксперт, инспектор, агроном және бас агроном
Кәсіби қызмет саласы	Өсімдік қорғау және карантинге байланысты мәселелерді шешу жөнінде ғылыми-зерттеу мекемелерінде ғылыми қызметкер; агрономия бағытындағы өсімдік қорғау және карантин пәндері бойынша жоғары, арнайы – орта, техникалық – орта оқу орындарында оқытушы болады..
Кәсіби қызмет объектісі	Қазақстан Республикасы Ауылшаруашылығы министрлігінің агроөнеркәсіптік кешеніндегі мемлекеттік инспекция комитеті, ҚРАШМ «Республикалық фитосанитарлық диагностика және болжамдар әдістемелік орталығы» мемлекеттік мекемесі, ҚРАШМ «Фитосанитария» республикалық мемлекеттік кәсіпорны, облыстық және аудандық ауылшаруашылық департаменттер мемлекеттік және мемлекеттік емес жоғары, арнайы – орта, техникалық – орта оқу орындары ғылыми-зерттеу институттар, ғылыми-өндірістік орталықтар, тәжірибе станциялары жұмыс есептеледі.
Кәсіби қызметтің функциялары	Магистранттар зиянды организмдерді ғылыми зерттеудің әдістері, ауыл шаруашылық дақылдарды залалдайтын вируспен бактерияларды, бунақденелердің (бөжектердің) патогенін оқиды; Магистранттар пестицидтерді қолданудың механикаландыруын, ауыспалы егістегі дақылдарды

	тыңайтуын және заманауи пестицидтер химизмнің тренділерін оқиды.
Кәсіби қызмет түрлері	<p>-мамандар дайындығын қамтамасыз ететін жоғары оқу орындарында ғылыми, практикалық және педагогикалық қызметтерді орындау;</p> <p>- әр түрлі ғылымдар саласында ғылыми және практикалық мәселелерді дер кезінде ұйымдастыратын және шешетін, тиісті кәсіптік мекемелерінде зерттеу мен басқару қызметтерін жүзеге асыратын жоғары кәсіби мәдениетті мамандар даярлау;</p> <p>- өсімдік қорғау және карантин саласы бойынша ғылымдарының тоғысқан тұсында нақтылы дамудағы өмірде олардың кәсіби іскерлігіне кепілдік беретін іргелі білімді қамтамасыз ету;</p> <p>-өсімдіктерді қорғау және карантин бойынша ғылыми зерттеулерді ұйымдастыру және жүргізу дағдыларын игеру және магистратурада ғылыми жұмысты жалғастыру үшін қажетті нәтижелер алу</p> <p>- өздігінен жетілу мен даму қабілеттілігін, білімнің жаңа жетістіктерін меңгеруге қажеттілік пен дағдылануды қалыптастыру;</p> <p>-жоғары, арнайы-орта, техникалық-орта оқу орындарындағы педагогика, психология саласында қажетті деңгейде білім алу және оқыту тәжірибесін жинақтау</p>
Құзыретті болу	<p>-өсімдік қорғау және карантин бойынша ғылыми-зерттеу жұмыстарын жоспарлау, ұйымдастыру және жүргізу;</p> <p>-зерттеулерге қазіргі кездегі құралдарды, жабдықтарды және компьютерлік техниканы пайдалануды;</p> <p>-зиянды организмдерге қарсы фитосанитарлық мониторинг және фитосанитарлық шаралар жүргізуді, сондай-ақ аса қауіпті объектілердің жаппай көбеюі мен таралуын болжауды;</p> <p>-шеттен әкелінген және шетке шығарылатын карантинді өнімдерді лабораториялық сараптауды және фитосанитарлық сертификаттауды, карантиндік тексеру жүргізуді;</p> <p>-өсімдік қорғауда қазіргі кездегі биотехнологиялық әдістерді пайдалануды;</p> <p>-өсімдік қорғау және карантин пәндері бойынша сабақ жүргізуді.</p>
Дағдысы болу	<p>-ауыл шаруашылығы дақылдары мен жерлердің зиянкестерінің, ауруларының және арамшөптерінің дамуы мен таралуына фитосанитариялық мониторингті жүзеге асыру кезінде өз іс-әрекеттерінің нәтижесі үшін жауапкершілікті қабылдай отырып, қызметкерлер тобына басшылық жасау.</p> <p>-фитосанитарлық мониторингті бақылауды ұйымдастыру;</p> <p>- еңбек процесін және оқу іс-әрекетін өз бетінше басқару және бақылау, мәселелерді талқылау, дәлелдеу, қорытынды жасау және ақпаратты сауатты өңдеу қабілеті.</p>

2.Білім беру бағдарламасы бойынша оқу нәтижелері

Коды	Оқу нәтижелері
ОН1	Ғылымның табиғатын, құрылымын, ұйымдастырылуы мен жұмыс істеу принциптерін, зерттеулерде қолданылатын заттарды талдаудың қазіргі әдістерінің жалпы сипаттамаларын, ғылыми және философиялық ойдың байланысын сипаттау
ОН2	Өсімдіктердің бактериялық ауруларын, олардың зияндылығын, өсімдік вирустарының жіктелуі мен географиялық таралуын, ауылшаруашылық дақылдары егістерінде көпқоректі зиянкестердің ошақтарын, фитопаразитті өсімдік нематодтарын, зиянды организмдерді зерттеу әдістерін ескере отырып, дақылдардың бактериялық ауруларын сыртқы белгілер арқылы анықтау
ОН3	Ағылшын тілінде кәсіби сөйлесуді, ғылыми, техникалық және педагогикалық мәселелердің кең ауқымын, пестицидтерге сапалы және сандық талдау жасауды, оларды зертханалық және далалық жағдайдағы зерттеулерді таңдау
ОН4	Жәндіктер санымен биологиялық күресу негіздерін, шикізат пен азық-түлік өндіретін жәндіктерді экономикалық пайдалану, зиянкестердің биологиясы мен зияндылығын, иммундық механизмдерін, биологиялық өнімдерді, биологиялық ерекшеліктерін ескере отырып, әртүрлі ауылшаруашылық дақылдарын өсірудің технологиялық карталарын, зиянкестермен күресу шаралары құрастыру.
ОН5	Кәсіби қызметте вирустар туралы, вирустардың құрылымы мен химиялық құрамы, патогенездің энтомопатогенді қарапайым белгілері, арамшөптердің зияндылық шегі, олардың түрлері және арамшөптердің экологиялық тұрақтылығы туралы білімді, жанжалдардың алдын-алу және оларды шешудің негізгі әдістері мен технологияларын қолдану
ОН6	Қоғамның дамуындағы, жеке кәсіпорынды ұйымдастырудағы және тиімді басқарудағы, математикалық модельдерді құруда және шешуде, компьютерде осы шешімдерді талдауда, кәсіптік қызметтегі жобаларды басқарудағы ғылымның рөлін түсіндіру
ОН7	Биоалуантүрлілікті зерттеудің популяциялық және фитоценодикалық әдістерін және пайдалы фауна мен флораны сақтау әдістерін, химиялық токсикологиялық талдаудың негізгі бағыттарын, математикалық модельдеудің қазіргі әдістерін, жалпы және кәсіби сипаттағы шет тілінің лексикалық минимумын, нақты экономикалық жағдайда әр түрлі қызмет салаларында жобалық басқаруды қолдану
ОН8	Арамшөптердің биологиялық және экологиялық сипаттамаларын, оның ішінде карантинді, олардың агробиологиялық топтарын, қоздырғыш пен қоздырғыштың өзара қатынасының физиологиясын, тыңайтқыш мөлшерін анықтау әдістерін сипаттау
ОН9	Өсімдіктің бейімделуінің экологиялық және генетикалық негіздерін, генотип-қоршаған ортаға әсерін, гербицидтерді қолданудағы агротехникалық талаптарды, гербицидтердің түрлерін, зиянкестердің негізгі түрлерін, олардың даму болжамын, қорғаныс шаралары мен пестицидтердің биологиялық тиімділігін ажырату
ОН10	Ауылшаруашылық дақылдарының қауіпті зиянкестеріне фитосанитарлық бақылау және зиянды организмдерімен күресте ғылыми зерттеулер, экстракция және тазарту бойынша тәжірибелер, пестицидтерді талдау кезінде газды хроматография, өзендер, көлдердегі судың қасиеттеріне физика-химиялық талдау жүргізу
ОН11	Серологиялық және молекулалық диагностика әдістерін, қақтығыстардың негізгі категориялары мен типологиясын, медиацияны, оларды шешу технологияларын, басқару қызметіндегі маманның тұлғасын қалыптастыру мен тәрбиелеуді бағалау
ОН12	Ауылшаруашылық дақылдарын зиянкестерден қорғаудың интеграцияланған жүйесі үшін қорғау шараларын, бактерияларды анықтау әдістерін, даму динамикасын және зияндылығын жоспарлау

3. Білім беру бағдарламасының мазмұны

№ п/п	ЖК/ТК	Пәннің кодтары	Құзыреттілікті құрайтын пәндердің аталуы	Академиялық кредит	Сағат көлемі						Курстар мен семестрлер бойынша кредиттер саны				Кафедра ¹	Бақылау түрі	
					Академиялық сағат	Аудиториялық				Аудитория дан тыс		1 курс		2 курс			
						Дәріс	Практикалық сабақ	Лабораториялық сабақ	Басқалар (практика)	МӨЖ	МӨЖ	1	2	3			4
	БП		Базалық пәндер циклы/ Цикл базовых дисциплин/ Cycle of basic subjects	35	1050	105	215			210	520						
			Модуль1. Ғылыми қарым-қатынас және жоғары білім беру процесін ұйымдастыру/ Научная коммуникация и организация процесса обучения в высшей школе/ Scientific communication and organization of the learning process in higher education	20	600	60	125			120	295						
1	ЖК	GTF/ IFN/ HPS 5205	Ғылым тарихы мен философиясы/ История и философия науки/ History and Philosophy of Science	5	150	15	30			30	75	5			22	экзамен	

2	ЖК	ShT/ IYa/ FL 5206	Шет тілі (кәсіби)/ Иностранный язык (профессиональный)/ Foreign Language (for specific purposes)	5	150		45			30	75	5			24	экзамен
3	ЖК	ZhMP/ PVSh/ TT 5207	Жоғары мектептің педагогикасы/ Педагогика высшей школы/ Tertiary Teaching	5	150	15	30			30	75	5			18	экзамен
4	ЖК	BP/PU/ MP 5208	Басқару психологиясы/ Психология управления/ Managerial Psychology	3	90	15	15			30	30		3		18	экзамен
5	ЖК	PP/ TP 5201	Педагогикалық практика/ Педагогическая практика/ Teaching Practice	2	60		20				40		2		2	отчет
		Модуль 2. Фитосанитарлық мониторинг және өсімдік қорғаудағы әдістер мен озық қағидалар/Фитосанитарный мониторинг и передовые принципы и методы в защите растений/Phytosanitary monitoring and advanced principles and methods in plant protection		15	450	45	90			90	225					
6	ТК	TE 5209	Техникалық энтомология/ Техническая энтомология / Technical entomology	5	150	15	30			30	75	5			2	экзамен
		AZhSA / SMSH/ SMA 5209	Ауыл шаруашылығындағы статистикалық әдістер/ Статистические методы в сельском хозяйстве/ Statistical methods in agriculture													

7	ТК	KZOF M/ FMOV O/ PhMD HO 5210	Қауіпті зиянды организмдердің фитосанитарлық мониторингі/ Фитосанитарный мониторинг опасных вредных организмов/ Phytosanitary monitoring of dangerous harmful organisms	5	150	15	30			30	75	5			2	экзамен
		ОРАО К/ PPMP R/ APMP P 5210	Өсімдік патологиясындағы әдістер мен озық қағидалар/ Передовые принципы и методы в патологии растений/ Advanced principles and methods in plant pathology													
8	ТК	KZKIA / IMBM V/ IMCPP 5211	Көпқоректі зиянкестермен күресудің инновациялық әдістері/ Инновационные методы борьбы с многоядными вредителями/ Innovative methods for controlling polyphagous pests	5	150	15	30			30	75	5			2	экзамен
		OShOS TB/ TKKP R/ TCCP G 5211	Өсімдік шаруашылығы өнімдерінің сапасын токсикологиялық бақылау/ Токсикологический контроль качества продукции растениеводства/ Toxicological control of crop production quality													
	КП	Кәсіптік пәндер циклі/ Цикл профилирующих дисциплин/ Cycle of major subjects			53	1590	120	385			240	845				
		Модуль 3. Ғылыми қарым-қатынас және өсімдік қорғаудағы менеджмент			30	900	60	220			120	500				

		мәселелері/ Научная коммуникация и проблема менеджмента в защите растений/Scientific communication and management of problems in plant protection														
9	ЖК	KSZhB / UPOP/ PMFE 5301	Кәсіпкерлік саласындағы жобаларды басқару/ Управление проектами в области предпринимательства/ Project management in the field of entrepreneurship	5	150	15	30			30	75		5		14	экзамен
10	ЖК	OKKG ZA/ MNIZ KR/ MSRP GP 5309	Өсімдіктерді қорғау және карантиндегі ғылыми зерттеулер әдістемесі/ Методология научных исследований в защите и карантине растений/ Methodology of scientific research in the protection and quarantine of plants	5	150	15	30			30	75		5		2	экзамен
11	ЖК	ZP/ IP/ PST 5312/ 6313	Зерттеу практикасы/ Исследовательская практика/ Research scientific training	10	300		100				200		5		5	2
12	ЖК	BShM/ MBR/ MBS 6310	Бизнес шешімдерді модельдеу/ Моделирование бизнес решений/ Modeling of business solutions	5	150	15	30			30	75		5		21	экзамен
13	ЖК	Кон/ Кон 6311	Конфликтология/Conflictology	5	150	15	30			30	75		5		22	экзамен
		Модуль 4. Зиянды организмдер және өсімдік қорғау жүйесі/ Вредные организмы и системы защиты		23	690	60	165			120	345					

		растений /Harmful organisms and plant protection systems														
14	TK	Bak/Ba с 5314	Бактериология/Bacteriology	6	180	15	45			30	90	6			2	экзамен
		PTD/ PTK/ PTC 5314	Пестицидтер және трансгенді дақылдар / Пестициды и трансгенные культуры/ Pesticides and transgenic crops													
15	TK	OZOKI Zh/ ISZRV O/ IPPSA HO 6315	Өсімдіктерді зиянды организмдерден қорғаудың интегралды жүйесі/ Интегрированная система защиты растений от вредных организмов/ Integrated plant protection system against harmful organisms	6	180	15	45			30	90	6			2	экзамен
		ATKG/ PNS/ AWS 6315	Арамшөп туралы қолданбалы ғылым/ Прикладная наука о сорняках/ Applied weed science													
16	TK	AV/ SV/ AV 6316	Ауылшаруашылық вирусологиясы/ Сельскохозяйственная вирусология/ Agricultural Virology	6	180	15	45			30	90	6			2	экзамен
		PBK/ UPP/ PMA 6316	Пестицидтерді басқару және қолдану/Управление пестицидами и их применение/ Pesticide management and application													

17	ТК	EN 6317	Эксперименталды нематология/ Экспериментальная нематология/ Experimental nematology	5	150	15	30			30	75			5	2	экзамен
		AShSH M/HM VSH/C hMWA 6317	Ауыл шаруашылығындағы су химиясы мен микробиологиясы/ Химия и микробиология воды в сельском хозяйстве/Chemistry and microbiology of water in agriculture													
			Магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	24	720		120				600					
		5502/ 6502/ 6503	Тағылымдамадан өту мен магистрлік диссертацияны орындауды қамтитын магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы (МҒЗЖ)/ Научно-исследовательская работа магистранта, включая прохождение стажировки и выполнение магистерской диссертации (НИРМ)/Research work of a master's student(RWMDS), including internship and completion of a master's thesis	24	720		120				600	4	3	17	2	отчет
			Қорытынды аттестаттау/ Итоговая аттестация/ Final assessment	8	240		80				160			8	2	
			Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау (МДРҚ)/ Оформление и защита	8	240		80				160			8	2	

			магистерской диссертации (ОиЗМД)/ Preparation and defence of Master's Thesis (PDMT)														
				120	3600	22 5	800			450	2125	30	30	30	30		

**УМС НАО Казахского национального
аграрного исследовательского университета**

Рецензия на образовательную программу высшего образования по направлению подготовки 7М081 Растениеводство, по профилю ОП - 7М08104 – «Защита и карантин растений»

На Ученом Совете Казахского НИИ защиты и карантина растений имени Ж. Жиёмбаева была рассмотрена и утверждена, направленный Казахским национальным аграрным университетом, Образовательная программа 7М08104 - Защита и карантин растений.

Содержание образовательной программы регламентируется профессиональным стандартом в деятельности по защите и карантину растений: профессионально-технологической и организационно-управленческой деятельностью (№ 20/58 от 21.01.2014).

Образовательная программа представлена следующими элементами: паспорт образовательной программы, результаты обучения по ОП, содержание модульной образовательной программы, карта компетенции модулей, сводная таблица, отражающая объем освоенных кредитов в разрезе образовательной программы.

В соответствии с требованиями НРК 7-го уровня (магистратура) целью подготовки специалистов данного уровня является «Концептуальные знания в области науки и профессиональной деятельности и создание новых, прикладных знаний в профессиональной области».

Целью данной Образовательной программы является предоставление магистрантам возможности овладения профессиональной компетентности для последующего формирования конкурентоспособных выпускников на рынке труда и максимально быстрого трудоустройства.

Надо отметить, что содержательная часть программы, в том числе исследовательских практик соответствует компетентностной модели выпускника. В процессе обучения представляются современно-инновационные технологии использования различных методов защиты и карантина растений при возделывании сельскохозяйственных культур, выращивании лесных насаждений и хранении их продукции.

Рецензируемая Образовательная программа 7М08104-«Защита и карантин растений» способствуют будущему специалисту получить теоретические знания и освоить практические навыки по применению и дальнейшему развитию средств защиты растений и карантинных мероприятий, направленных на рациональное использование пестицидов, с учетом охраны окружающей среды, для получения высоких урожаев культурных растений.

Магистранты обогащают фундаментальные и прикладные знания в области защиты и карантина растений.

Таким образом, Образовательная программа 7М08104 – «Защита и карантин растений» соответствует заявленному направлению.

Ученый Совет Казахского научно-исследовательского института защиты и карантина растений имени Ж.Жиёмбаева постановляет:

Образовательная программа 7М081100 – «Защита и карантин растений» соответствует требованиям профессионального стандарта и вполне может быть использована для подготовки специалистов с квалификацией магистр сельскохозяйственных наук по образовательной программе «7М08104 – Защита растений и карантин» (научно-педагогическое направление).

В этой связи, Ученый Совет института Казахского НИИ защиты и карантина растений имени Ж. Жиёмбаева, в качестве работодателя, заинтересован в использовании профессиональной деятельности выпускников магистратуры КазНАИУ, владеющих компетенциями по рецензируемой программе.

Председатель Правления ТОО
«Казахский научно-исследовательский
институт защиты и карантина
растений им. Ж. Жиёмбаева»,
к.б.н., академик АСХН РК



B. A. Dusembekov

Б.А. Дуйсембеков

Ученый секретарь, к.с.-х.н.

G. B. Sarsenbaeva

Г.Б. Сарсенбаева

ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ АГРАРЛЫҚ ЗЕРТТЕУ УНИВЕРСИТЕТИ
Коммерциялық емес акционерлік қоғамы
«Агробиология» факультеті
«Жеміс-көкөніс шаруашылығы, өсімдік қорғау және карантин»
кафедрасы

№ 6 ХАТТАМАДАН КӨШІРМЕ

16 қаңтар 2024 жыл

Алматы қаласы

«Өсімдік қорғау және карантин» кафедрасы мәжілісінің отырысы

Төрайым – М. Есеналиева

Хатшы – Ә. Мусақұлова

Қатысқандар: кафедра меңгерушісі және профессор-оқытушылар құрамы

КҮН ТӘРТІБІ

1. 2024-2028 оқу жылына арналған 6B08104, 7M08104, 8D08104 - «Өсімдік қорғау және карантин» білім беру бағдарламаларын талқылау.

ТЫҢДАЛДЫ:

Кафедра меңгерушісі Есеналиева М.Д. жаңа талаптарға сай етіп жасалған 2024-2028 оқу жылына арналған 6B08104, 7M08104, 8D08104 - «Өсімдік қорғау және карантин» білім беру бағдарламаларын талқылауды ұсынды және де осы білім беру бағдарламаларын құрастыруға ат салысатын жұмыс тобы құрылғанын айтып кетті.

СӨЗ СӨЙЛЕГЕНДЕР:

Қаумд. профессор Хидиров К.Р.: 2024-2028 оқу жылына арналған 6B08104, 7M08104, 8D08104 - «Өсімдік қорғау және карантин» білім беру бағдарламалары жұмыс беруші мекемелерімен келісіліп жасалғанын мәлімдеді.

Білім беру бағдарламасының мазмұнына МЖМББС сәйкес ЖБП міндеті пәндер компоненттері және БП, КП циклінің таңдау пәндері енгізіліп, заманауи талаптарға сай жасаған. Оқу бағдарламалары қазіргі заман талабы мен нарықтағы сұраныстарға сай білікті маман дайындау талаптарын ескере отырып, жұмыс берушілермен келісіліп дайындалған.

Барлық деңгей бойынша оқу нәтижелері дискрипторларды қолдана отырып өзгертілді және жаңа оқу бағдарламасына сай кейбір пәндер өзгертілді.

Модульдардың біліктілік карталары, пәндер туралы ақпарат, практика базалары берілген, оқу нәтижелері айқын жазылған. Сонымен қатар бакалавр

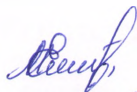
бойынша «Өсімдік шаруашылығы» білім беру топтамалары бойынша оқитын 1-2 курстар барлық пәндерді бірге оқитын болады.

Қорыта келгенде 6B08104, 7M08104, 8D08104 - «Өсімдік қорғау және карантин» білім беру бағдарламалары білім алушылардың инновациялық технологиялар мен алдыңғы қатарлы ғылыми жетістіктерді үйренуіне бағытталған. Сонымен қатар жұмыс берушілердің талаптарын қанағаттандыруда және «Өсімдік қорғау және карантин» бағыты бойынша мамандарды дайындау талаптарына сәйкес жалпы мәдени және кәсіби компетенцияларды қалыптастыра алады.

ҚАУЛЫ ЕТТІ:

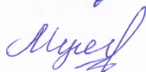
6B08104, 7M08104, 8D08104 - «Өсімдік қорғау және карантин» білім беру бағдарламалары бір ауыздан мақұлданып, Университеттің Академиялық кеңесінде қарастыру үшін Агробиология факультетінің академиялық комитетіне жіберілсін.

Төрайым



М. Есеналиева

Хатшы



Ә. Мусакулова

«Қазақ ұлттық аграрлық зерттеу университеті»
коммерциялық емес акционерлік қоғамы
«Агробиология» факультеті
Академиялық комитеті отырысының

№ 6 ХАТТАМАСЫНЫҢ КӨШІРМЕСІ

«30» қаңтар 2024 ж.

Алматы қаласы

КАТЫСҚАНДАР: Төрайым – Г.Баядилова
Хатшы – А. Ешенгалиева
Катысқандар: 7 адам (тізімі қоса беріліп отыр)
3.Есенбаева Г.Л.,
4. Жамангараева А.Н.,
5. Хидиров К.Р.,
6.Мажитова Р.С.,
7.Куандыкова Э.С

КҮН ТӘРТІБІ

1.«Агробиология» факультетінің 2024-2028 оқу жылына арналған білім беру бағдарламасын талқылау, бекіту.

ТЫНДАЛДЫ:

Факультеттің АҚ төрайымы Г.О. Баядилова және Академиялық комитеттің мүшелері, «Жеміс көкөніс шаруашылығы, өсімдік қорғау және карантин» кафедрасының жаңа талаптарға сай етіп жасалған 2024-2028 оқу жылына арналған 6B08104, 7M08104, 8D08104 – «Өсімдік қорғау және карантин» білім беру бағдарламаларын талқылау.

СӨЗ СӨЙЛЕГЕНДЕР:

Факультеттің АҚ төрайымы Г.О. Баядилова, сөз кезегін Академиялық комитеті отырысының мүшесі, аға оқытушы А.Жунусоваға сөз берді.

АҚ мүшесі А.Жунусова өз сөзінде, 2024-2023 оқу жылдарына арналған білім беру бағдарламалары кафедрада қаралып, жұмыс беруші мекемелермен бірігіп, қаралып келісілгенін мәлімдеді.

6B08104, 7M08104, 8D08104 – «Өсімдік қорғау және карантин» білім беру бағдарламалары бакалавр, магистрлер мен докторанттар деңгейіндегі білім алушылардың қазіргі заман талабына сай академиялық дәрежесінде білім беруге бағытталған пәндермен толықтырылған.

Білім беру бағдарламасына МЖМББС сай ЖБП міндетті пәндер компоненттеріне өзгерістер жасалынып, БП, КП циклінің таңдау пәндеріне

заман талабына байланысты толықтырулар жасалынды және жаңа оқу бағдарламасына сай кейбір пәндер жаңартылды, әсіресе бакалаврда бірінші екінші курстарда академиялық ұтқырлықты ескере отырып, өсімдік шаруашылығы бағытындағы барлық білім беру бағдарламаларында бірінғай дерлік жасалды. Аталған оқу бағдарламалары жұмыс берушілермен келісілген.

Қорыта келгенде, 6B08104, 7M08104, 8D08104 – «Өсімдік қорғау және карантин» білім беру бағдарламалары бакалавр, магистрлер мен докторанттар деңгейіндегі білім алушыларды сапалы дайындауға бағытталған.

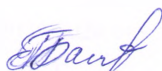
Білім беру бағдарламаларын талқылау барысында ұсынылған толықтырулар жан-жақты қаралып енгізілген. Кафедра отырысында қорытындыланған.

ҚАУЛЫ ЕТТІ:

6B08104, 7M08104, 8D08104 – «Өсімдік қорғау және карантин» білім беру бағдарламалары факультеттің Академиялық комитеті комиссиясының ұйғарымымен бір ауыздан бекітілсін.

Дайындалған білім беру бағдарламасы Агробиология факультетінің Академиялық Кеңесіне ұсынылсын.

АК төрайымы



Г. Баядилова

Хатшы



А. Ешенғалиева

