

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ҒЫЛЫМ ЖӘНЕ ЖОҒАРЫ БІЛІМ МИНИСТРЛІГІ

М. ӘУЕЗОВ атындағы ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН УНИВЕРСИТЕТІ

«Бекітемін»
Аграрлық факультетінің
деканы
Тастанбекова Г.Р. _____
« ____ » _____ 2024ж.

2023-2024 оқу жылындағы
«Су ресурстары, жерді пайдалану және агротехника» кафедрасының жұмысы
туралы

ЕСЕБІ

« __ » ____ 2024 ж.
№ _____ хаттамамен
Факультет Кеңесінде қаралды
Кафедра меңгерушісі
П.С.Султанбекова _____

Шымкент 2024 ж.

Кафедраның жылдық есебінің құрылымы

1. Сапаны қамтамасыз ету саласындағы саясат	3
2. Бағдарламаларды әзірлеу және бекіту	5
3. Студентке бағдарланған білім беру, оқыту және бағалау	7
4. Білім алушыларды қабылдау, үлгерімі, тану және сертификаттау	9
5. Оқытушылар құрамы	16
6. Оқу ресурстары және білім алушыларды қолдау жүйесі	26
7. Ақпаратты басқару	27
8. Қоғамды ақпараттандыру	28
9. Бағдарламаларды мерзімді бағалау және тұрақты мониторинг	29
10. Мерзімді сыртқы сапаны қамтамасыз ету	30

1 Сапаны қамтамасыз ету саласындағы саясат

"Су ресурстары, жерді пайдалану және агротехника" кафедрасында бакалавриатты дайындаудың 3 бағыты бойынша оқыту жүзеге асырылады.

СРЖЖА кафедрасында жүзеге асырылатын білім беру бағдарламаларының мақсаттары университет миссиясы мазмұнының бағыттарына сәйкес келеді және оның жүзеге асырылуын қамтамасыз етеді. Білім беру бағдарламаларының сапасын қамтамасыз ету саласындағы саясат университеттің барлық деңгейлерінде іске асырылады. Білім беру бағдарламасын орындауды қамтамасыз ететін білім алушыларды қоса алғанда, кафедраның барлық мүшелері бағдарламаларды әзірлеуге қатысады және олардың сапасы үшін жауапкершілікті өзіне алады.

Білім беру бағдарламаларының мақсаттары студентке бағдарланған оқытуға, оқытуға және бағалауға ден қоя отырып, экономиканың дамуы мен өңірдің және елдің Еңбек нарығының қажеттіліктерін ескере отырып қалыптастырылады. Осы мақсаттарға қол жеткізу үшін СРЖЖА кафедрасы өз алдына қажетінше іске асырылатын міндеттер қояды.

Білім беру бағдарламалары кафедрасында жүзеге асырылатын міндеттер мен мақсаттар оқу жоспарында оқу пәндері түрінде, практикалардың әртүрлі түрлері, бақылау нысандары, пәндер блоктары бойынша сынақ бірліктерін бөлуде, интерактивті нысандарда өткізілетін сабақтардың үлес салмағын көрсетуде көрініс табады.

Білім беру бағдарламасы сапасының кепілдіктері жоғары оқу орнының ішкі жүйесі есебінен студенттердің өзін-өзі бағалау сапасы; ресурстар сапасы; оқыту сапасы; профессор-оқытушылар құрамының біліктілігі; білім беру бағдарламаларының сапасы; білім беру инфрақұрылымының сапасы; түлектердің құзыреті есебінен қамтамасыз етіледі.

Білім беру сапасын басқару мәселелері кафедра отырыстарында үнемі қаралады. 1-кестеде кафедрада жүзеге асырылатын білім беру бағдарламаларының тізімі берілген.

1-кесте - "Су ресурстары, жерді пайдалану және агротехника" кафедрасында іске асырылатын білім беру бағдарламаларының тізбесі

№	Дайындық бағыты	БББ атауы	Кафедра атауы	Кафедра меңгерушісі
Бакалавриаттың іске асырылатын білім беру бағдарламаларының тізбесі:				
1	6B086 - Су ресурстары және суды пайдалану	6B08610 - Су ресурстары және суды пайдалану	СРЖЖА	Султанбекова Парида Сынабаевна
2	6B087 - Агроинженерия	6B08710 - Аграрлық техника және технология		
3	6B073- Сәулет және құрылыс	6B07350 - Жерге орналастыру		
4		6B07360 - Кадастр		
5		6B07330 - Сумен жабдықтау, су бұру және су ресурстарын қорғау		
Магистратураның іске асырылатын білім беру бағдарламасы тізбесі:				
1	M127-Инженерлік желілер мен жүйелер	7M07330-Қалалар мен өнеркәсіпті сумен қамтамасыз ету	СРЖЖА	Султанбекова Парида Сынабаевна
2	M128-Жерге орналастыру	7M07350-Геокеңістіктік сандық инженерия	СРЖЖА	Султанбекова Парида Сынабаевна

2-кестеде мамандандырылған аккредиттеуден өту туралы мәліметтер берілген.

2-кесте-мамандандырылған аккредиттеуден өту туралы мәліметтер

№	Білім беру бағдарламасы	Сертификатты берілген күні және мерзімі
Бакалавр дәрежесі		
1	6B08610 - Су ресурстарыжәне суды пайдалану	30.03.2024ж-29.03.2029ж. 5 жыл ТАБББСҚЕ
2	6B08710-Аграрлықтехника жәнетехнологиялар	30.03.2024ж-29.03.2029ж. 5 жыл ТАБББСҚЕ
3	6B07350-Жергеорналастыру	18.06.2022ж- 17.06.2027ж. 5 жыл ТАБББСҚЕ
4	6B07360-Кадастр	18.06.2022ж- 17.06.2027ж. 5 жыл ТАБББСҚЕ
5	6B07330-Сумен жабдықтау, су бұружәне су ресурстарынкорғау	30.03.2024ж-29.03.2029ж. 5 жыл ТАБББСҚЕ
Магистратура дәрежесі		
1	7M07330-Қалалар мен өнеркәсіпті сумен қамтамасыз ету	30.03.2024ж-29.03.2029ж. 5 жыл ТАБББСҚЕ
2	7M07350-Геокеңістіктік сандық инженерия	30.03.2024ж-29.03.2029ж. 5 жыл ТАБББСҚЕ

БББ мақсаттарының серпінділігі жұмыс берушілермен тығыз ынтымақтастықта іске асырылатын БББ практикалық-бағдарлылығымен расталады. Міндетті рәсім-жұмыс берушілер-серіктестер қатарынан сарапшылардың БББ талқылауына қатысу. Жұмыс берушілер БББ жобалау мен іске асыруға тікелей қатысады. Жұмыс берушілердің білім беру бағдарламасын іске асыруға қатысуы элективті пәндер тізбесін келісу, кәсіптік практикаға басшылық жасау, ПОҚ бағдарламалары мен әдістемелік әзірлемелерін рецензиялау, АҚ жұмысына қатысу арқылы жүзеге асырылады.

Кафедра бекітілген Стратегиялық даму жоспарына сәйкес жұмыс істейді (25.12.2023 № 5 хаттама). Қосымшаның 1-кестесінде Стратегиялық жоспардың орындалуы туралы мәліметтер келтірілген.

Білім беру бағдарламасының сапасын қамтамасыз ету саясатында оқыту, ғылыми зерттеулер және оқыту арасындағы өзара іс-қимыл нәтижелері әртүрлі деңгейдегі ғылыми-практикалық конференцияларда ұсынылатын бакалаврлық дипломдық жұмыстарды орындаудың ҒЗЖ және СҒЗЖ есебінен қамтамасыз етіледі.

Академиялық адалдықты қолдау бойынша негізгі шаралар, сондай-ақ академиялық алаяқтыққа қарсы іргелі ережелер М.Әуезов атындағы ОҚУ-дың барлық нормативтік құжаттарында (академиялық саясат, Академиялық адалдық ережелері, этика Кодексі, Сыбайлас жемқорлыққа қарсы стандарт) жүзеге асырылады. Келесі аспектілер оқу процесіне қатысушылар арасында ашықтық пен әділдікті сақтауға мүмкіндік береді: оқу жетістіктерін бағалау бойынша электрондық базаға ашық қолжетімділік; оқытушы мен студент арасындағы ОҚУ порталы арқылы кері байланыс; студенттер мен магистранттардың жазбаша жұмыстарын тексеру үшін "Антиплагиат" лицензиялық бағдарламасын қолдану.

Студенттер мен ПОҚ-ның барлық жазбаша жұмыстары "Антиплагиат" рәсімінен өткені туралы анықтамалары бар.

Білім беру бағдарламасын меңгеру сапасы білім алушылардың үлгерімін ағымдағы бақылауды, аралық бақылауды, аралық аттестаттауды және бітірушілерді мемлекеттік қорытынды аттестаттауды жүзеге асыру жолымен бағаланады.

Қорытындылар:

- Кафедрада бакалавриатты дайындаудың 5 бағыты бойынша және магистратураның 2 бағыты бойынша оқыту жүзеге асырылады.

- Кафедрада бакалавриаттың 5 БББ және магистратураның 2 БББ жүзеге асырылады, оның ішінде аккредиттеуден өткендері:

- Аккредитациядан өткен БББ:

6B08610 –«Су ресурстары және суды пайдалану» (бакалавриат) және 6B07330-«Сумен қамтамасыз ету, суды бұру және су ресурстарын қорғау» (бакалавриат) , 6B08710-«Аграрлық техника және технология» (бакалавриат); 7M077350-«Геокеңістіктік сандық инженерия» және 7M07330-«Қалалар мен өнеркәсіпті сумен қамтамасыз ету» (магистратура)білім беру сапасын қамтамасыз ету жөніндегі аккредитациялау аккредитациялау Тәуелсіз агенттігінен(№9 хаттама 24.04.2024ж).

6B07350-Жерге орналастыру (бакалавриат), 6B07360-Кадастр (бакалавриат), білім беру сапасын қамтамасыз ету жөніндегі халықаралық аккредитациялау тәуелсіз агенттігінен. Осы оқу жылында БББ постаккредитациялық мониторинг жасалынды (№9 хаттама 25.04.2024ж)

2.Білім беру бағдарламаларын әзірлеу және бекіту, ақпаратты басқару

Кафедрада жүзеге асырылатын БББ мақсаттарына жету үшін қажетті ресурстар бар:

- жоғары білікті профессор-оқытушылар құрамы;
- БББ бойынша білім алушыларды дайындау процесінде пайдаланылатын оқу әдебиеті қоры ;
- даярлық бейіндері бойынша кәсіптік практика базаларының болуы;
- материалдық-техникалық базаның болуы (білім алушылардың зертханалық сабақтарын және зерттеу жұмыстарын жүргізуге арналған зертханалық жабдық).

БББ бойынша барлық білім беру бағдарламалары, оқу жоспарлары әзірлеу, кафедрада талқылау, факультет кеңесі, өңірдің әлеуетті тұтынушыларымен келісу және университеттің Ғылыми кеңесінің шешімімен бекіту рәсімінен өтті.

Барлық БББРеестрге енгізу рәсімінен өтті. 2023-2024 оқу жылына 6B07350 «Жерге орналастыру», 6B07360 «Кадастр», 6B08710 «Аграрлық техника және технология», 6B08610 «Су ресурстары және суды пайдалану», 6B07330 «Сумен қамтамасыз ету, суды бұру және су ресурстарын қорғау» БББ МЕСТ сәйкес өзгерістер енгізіліп Жаңарту хаттамасы жасалды (№ 7 хаттама 26.02.2024 ж).

СРЖЖА кафедрасында магистратура БББМЕСТ өзгеруі және кәсіби стандарттардың өзгерісі негізінде қайта даярланып және Реестрге енгізілді:

- БББ 7M07350-Геокеңістіктік сандық инженерия 7M073-Сәулет және құрылыс дайындық бағыты бойынша M128-Жерге орналастыру білім беру бағдарламаларының тобы;

- БББ 7M07330 Қалалар мен өнеркәсіпті сумен жабдықтау 7M073 - Сәулет және құрылыс дайындық бағыты бойыншаM127- Инженерлік желілер мен жүйелер білім беру бағдарламалары тобы;

- сондай-ақ қос дипломды БББ 7M07351–«Жерге орналастыру және кадастрлық жұмыстар технологиясы» M128-Жерге орналастыру білім беру бағдарламасы тобы бойынша жасалып реестрге енгізілді (27.05.2024 ж).

Кафедрадағы қолданыстағы білім беру бағдарламалары бойынша оқыту нәтижелеріне қол жеткізу коэффициенті туралы мәліметтер 3-кестеде келтірілген.

3-кесте-Кафедрада іске асырылатын білім беру бағдарламалары бойынша оқыту нәтижелеріне қол жеткізу коэффициенті туралы мәліметтер

БББ шифры мен атауы	БББ түрі	Қол жеткізушілік	Коэф тізілімінде тіркелген күні, %
"Су ресурстары, жерді пайдалану және агротехника" кафедрасы			
Бакалавриат			
6B08610 - Су ресурстары және суды пайдалану	қолданыстағы	10.06.2024	84,86

6B08710- Аграрлық техника және технология	қолданыстағы	19.06.2024	81,31
6B07350- Жерге орналастыру	қолданыстағы	17.06.2024	78,54
6B07360-Кадастр	қолданыстағы	03.06.2024	83,40
6B07330- Сумен жабдықтау, су бұру және су ресурстарын қорғау	қолданыстағы	13.06.2024	87,32
Магистратура			
7M07330- Қалалар мен өндірісті сумен қамтамасыз ету	жаңа	10.06.2024	77,68
7M07350-Геокеңістіктік сандық инженерия	инновациялық	03.06.2024	79,42
7M07351- Жерге орналастыру және кадастрлық жұмыстар технологиясы	қос дипломды		

Білім беру бағдарламалары төмендегі құжаттарға сәйкес дайындалған:

- 2007 жылғы 27 шілдедегі № 319-III "Білім туралы" ҚР Заңымен,
- ҚР БҒМ "Барлық деңгейдегі мемлекеттік жалпыға міндетті білім беру стандарттарын (бұдан әрі-МЖБС) бекіту туралы" 2018 жылғы 31 қазандағы № 604, "Оқытудың кредиттік технологиясы бойынша оқу процесін ұйымдастыру қағидаларын бекіту туралы" 2011 жылғы 20 сәуірдегі № 152, "Тиісті үлгідегі білім беру ұйымдары қызметінің үлгілік қағидаларын бекіту туралы" 2018 жылғы 30 қазандағы № 604; 2018 жылғы 14 шілдедегі № 595", "Білім беру қызметіне қойылатын біліктілік талаптарын және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесін бекіту туралы" 2021 жылғы 14 шілдедегі №339 бұйрықтарымен;

- Сынақ бірліктерін көшіру мен жинақтаудың Еуропалық жүйесін (ECTS) пайдалану бойынша нұсқаулық,

- Еуропалық жоғары білім кеңістігінде (ESG) жоғары білім сапасын қамтамасыз ету үшін стандарттар мен нұсқаулық.

Кәсіптік стандарттар қолданылды:

- "Су алу және суды дайындау", "Ақпа суларды тазарту", "Су өткізетін және су бұратын желілерді жобалау және пайдалану" кәсіптік стандарттар Қазақстан Республикасы Ұлттық Кәсіпкерлер палатасының 26.12.2019 ж. №263 бұйрығымен бекітілген;"Жайылымдарды суландыру" кәсіби стандарты Қазақстан Республикасы Ұлттық Кәсіпкерлер палатасының 26.10.2022 ж. №263 бұйрығымен бекітілген.

«Су құбыры және су бұру желілерін жобалау және пайдалану» кәсіптік стандарт: "Ағынды суларды тазарту", "Кәріз жүйелерінің құрылысы". " кәсіптік стандарттар Қазақстан Республикасы Ұлттық Кәсіпкерлер палатасының 26.12.2019 ж. №263 бұйрығымен бекітілген;

«Өсімдік шаруашылығы мен мал шаруашылығына ықпал ететін қызмет және өсімдік өңдеу қызметі» кәсіби стандарты. «Атамекен» Қазақстан Республикасы кәсіпкерлерінің Ұлттық палатасы басқармасының төрағасы орынбасарының бұйрығына № 1 қосымша №65, 03.04.2023ж. бекітілген.

"Геоақпараттық жүйелерді әзірлеу" кәсіби стандарты Қазақстан Республикасы "Атамекен" Ұлттық Кәсіпкерлер палатасының 24.12.2019 ж. №259 бұйрығымен бекітілген.

Кафедрада жүзеге асырылатын барлық БББ" білім беру бағдарламаларын әзірлеу және бекіту туралы" ережеге сәйкес әзірленген ОҚУ СМЖ П 7.44-2021. Аккредитацияланған даярлау бағыттары бойынша БББ әзірлеуге жұмыс берушілер тарапынан су және жер шаруашылығы, агроинженерия саласындағы сарапшылар тартылды. БББ дайындауға жұмыс берушілердің қатысуы туралы мәліметтер 2-кестеде (қосымша) келтірілген. Білім беру бағдарламалары сәйкес әзірленген.

Аккредитацияланған БББ дайындауда қатысудан басқа, стейкхолдерлер білім беру бағдарламаларын іске асыру процесіне белсенді түрде жәрдемдеседі, мысалы, жұмыс беруші ретіндегі "Су ресурстары - Маркетинг" ЖШС базасында дуальді оқыту АП-20-12дк

тобында 6B07330-Сумен қамтамасыз ету, суды бұру және су ресурстарын қорғау БББ бойынша жүргізілді. 2023-2024 оқу жылына АП-21-5дк және АП-21-4дк топтары ашылып «Оңтүстік Қазақстан гидрогеолого-мелиоративтік экспедициясы» РМК келісім шарт жасалып дуальді оқыту 6B07350-«Жерге орналастыру» және 6B08610-«Су ресурстары және суды пайдалану» БББ бойынша жүзеге асырылады.

Жұмыс берушілердің өкілдері қорытынды аттестаттау жұмысына қатысады. АҚ төрағасы жыл сайын басқа жоғары оқу орындарының профессорлық-оқытушылық құрамынан немесе жұмыс берушілерден таңдалып сайланады.

Кафедрада оқу жоспарлары мен модульдік оқу бағдарламаларын міндетті түрде өзектендіру рәсімі енгізілген. Кафедра еңбек нарығының қазіргі жағдайын қанағаттандыратын оқу бағдарламаларын тұрақты негізде жаңартып отырады (№ хаттама 26.02.2024ж).

Элективті курстардың каталогын қалыптастыру қазіргі заманғы еңбек нарығының талаптарын және оқу-ғылыми-өндірістік кешендер арқылы оқу процесіне тартылған жұмыс берушілердің ұсынымдарын ескере отырып жүзеге асырылады. ЭПК енгізілген пәндер мұнай өңдеу және су және жер шаруашылығы, агроинженерия саласындағы дамудың өзекті бағыттарын көрсетеді және түлектердің ғылыми, кәсіби және әлеуметтік құзыреттерін дамытуға бағытталған. БББ және ЭПК әзірлеуге жұмыс берушілердің қатысуы туралы мәліметтер 5-кестеде (қосымша) ұсынылған.

Қорытындылар:

- Кафедрада жүзеге асырылатын барлық БББ, жоғары және жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бағдарламаларының Реестрге енгізу үшін білім беру бағдарламаларының паспорттарын сараптау нәтижелері бойынша оқу нәтижелеріне қол жеткізу коэффициентінің айтарлықтай жоғары көрсеткішін жинады.

- Жұмыс берушілер БББ және ЭПК әзірлеуге қатысады, қолданыстағы БББ сапасын жақсарту бойынша өз ұсыныстарын енгізеді.

- Кафедрада жүзеге асырылатын барлық БББ Қазақстан Республикасының "Атамекен" Ұлттық Кәсіпкерлер палатасы бекіткен нормативтік құжаттарға сәйкес дайындалған. БББ оқу жоспарлары нормативтік құжаттарға сәйкес әзірленген. Оқу жоспарларында оқу пәндерінің модульдік құрылысының логикалық бірізділігі сақталған.

- 2023-2024 оқу жылына АП-21-5дк және АП-21-4дк топтары ашылып «Оңтүстік Қазақстан гидрогеолого-мелиоративтік экспедициясы» РМК келісім шарт жасалып дуальді оқыту 6B07350-«Жерге орналастыру» және 6B08610-«Су ресурстары және суды пайдалану» БББ бойынша жүзеге асырылады.

3. Студентке бағытталған оқыту, оқыту және бағалау

Кафедрада студентке бағдарланған оқыту қағидаларын іске асыру қарастырылған: оқытудың икемді траекториясы:

- студенттер тәжірибелі эдвайзермен бірге ЖОЖ, оқу траекториясын құрастыруға және таңдауға қатысады;

-білімді бақылаудың ашықтығы мен оның объективтілігіне кепілдік беретін білімді балдық-рейтингтік бағалау жүйесі;

-жаңа оқыту технологиялары, оның ішінде электрондық оқулықтар, білім беру порталы, виртуалды зертханалық жұмыстар және т. б.

Оқу жоспары мен ЭПК негізінде білім алушылар өз бетінше оқу траекториясын қалыптастырады. Білім алушылар міндетті пәндердің талап етілетін санына тіркеледі және элективті пәндерді тандайды. Осы пәндердің тізбесі Жеке оқу жоспарында (ЖОЖ) көрсетіледі, оған үш данада бұрыштама қойылады, оның біреуі білім алушыға жасалған таңдау туралы хабардар болу үшін беріледі. Білім алушы ЖОЖ құруға және мамандықтың

оқу жұмыс жоспарының талаптарына сәйкес оқу курсы толқ менгеруге жауапты болады.

Педагогикалық әдістерді бағалау және түзету ашық сабақтарды ұйымдастыру, сабақтарға өзара қатысу, әдістемелік секциялар мен семинарлардың отырыстары, ғылыми-әдістемелік кеңестердің жұмыстары, мастер-кластар өткізу шеңберінде жүргізіледі.

БББ оқу процесінде инновациялық технологияларды пайдалану қазіргі заманғы материалдық-техникалық базаға сүйенеді, оны жетілдіру үнемі уақыт талаптарына сәйкес жүзеге асырылады. Дәрістік және практикалық сабақтар слайдтарды көрсете отырып, интерактивті тақтаны, электрондық оқулықтарды, виртуалды зертханалық жұмыстарды пайдалана отырып жүргізіледі.

Әрбір оқу пәнінің оқу бағдарламалары мен силлабустарында және практика бағдарламаларында Оқыту нәтижелері көрсетіледі, соның арқасында әмбебап және пәндік құзыреттерге қол жеткізіледі. БББ-ға сәйкес оқыту нәтижелеріне қол жеткізу жолдарын әрбір ПОҚ зертханалық, практикалық сабақтарды орындау түрінде, сондай-ақ ӨРҰ-ның әртүрлі нысандары арқылы айқындайды.

Білім алушылардың ЖОЖ-да білім алушының академиялық еркіндігі мен ұтқырлығын іске асыру үшін білім беру бағдарламасының барлық компоненттері мен элементтері ұсынылған. Оқытуды жеке жоспарлау оқу жылына эдвайзерлердің басшылығымен жүзеге асырылады.

Офис Регистратор білім беру бағдарламалары бойынша эдвайзерлерді тарта отырып, қашықтықтан білім беру технологияларын пайдалана отырып, оқу пәндеріне (Enrollment) жазуды онлайн форматта жүргізеді. Тіркеу алгоритмі мен тәртібі барлық студенттерге қол жетімді. 1 курс білім алушыларын электрондық тіркеу бағдар беру аптасы ішінде белгілі бір БББ-ға қабылданғаннан кейін жүзеге асырылады. 2 курс білім алушыларын электрондық тіркеу әр оқу жылының наурыз айында жүргізіледі.

Білім алушылар себепті себептермен өткізіп алған сабақтардың оқу нәтижелерін игеруге, сондай-ақ ОҚУ СМЖ ПР 8.06 -2020 "Рәсім. Үлгерімді ағымдағы бақылау, аралық және қорытынды аттестаттау жүргізу процесін басқару".

Білім алушылардың үлгеріміне қатысты мәселелер кафедра мәжілістерінде қаралады. Кредиттік технология бойынша оқу процесін ұйымдастырудың қолданыстағы қағидаларына сәйкес қосымша (жазғы) семестрге қайта тапсыру қарастырылған. Білімді меңгеруде қиындық көріп жүрген білім алушыларға тьютор-пән оқытушыларының жеке консультациялары тағайындалады.

Білім алушылардың үлгерімін ағымдағы бақылауды, аралық және қорытынды аттестаттауды жүргізу тәртібін, пәндер бойынша рейтингтік бағаларды қою үшін білім алушылардың үлгерімін бағалаудың қолданыстағы әдістемесін көздейтін білім алушылардың білімін бағалау өлшемшарттары мен әдістері туралы ақпарат университеттің академиялық саясатында, пәндер бойынша анықтамалық-жолсілтемеде және силлабустарда ұсынылған. Ақпараттандыру университет сайттары арқылы жүзеге асырылады asu.ukgu.kz, <https://smart.ukgu.kz>/ruақпараттық стендтердегі хабарландырулар мен ұсыныстар арқылы.

Білім беру бағдарламаларының сапасын бағалау оқу жоспарларын талдау, ЭПК, ПОӘЖ, білім алушылар мен ПОҚ сауалнамасы, сабаққа қатысу негізінде жүргізіледі.

Сыртқы рәсімдер шеңберінде білім беру бағдарламалары бағдарламаларды аккредиттеуден және академиялық адалдық Лигасына мүшеліктің мониторингінен өтеді. Білім беру бағдарламасының жекелеген элементтеріне сыртқы сараптама жүргізіледі. ҚР Білім туралы Заңына сәйкес білім беру бағдарламалары аккредиттеу органдарының ұлттық тізілімінде орналасқан агенттіктерде ерікті негізде аккредиттеу рәсімінен өтеді (2-кесте).

Университеттегі академиялық ұтқырлық ішкі және сыртқы ұтқырлық, жазғы және қысқы мектептер арқылы жүзеге асырылады.

Сыртқы академиялық ұтқырлық аясында АП-22-6к2 тобының студенті Мақұлбек Алтынбек Польшадағы Люблин политехникалық университетінде күзгі семестрде білім алды.

АП-21-6тк тобының студенті Сайдалы Асел Польшадағы Краков политехникалық университеті университетінде күзгі семестрде білім алды.

Ішкі академиялық ұтқырлық аясында АП-21-6тк тобының студенті Амангелді Аружан Астана қаласындағы С.Сейфуллин атындағы Қазақ агротехникалық зерттеу университетінде күзгі семестрде білім алды.

АП-22-4к тобының студенттері Садуахасова Балнұр, Джанабаева Алтынай, Қарпысбай Бекнұр, Сембек Саят Өскемен қаласындағы Д.Серікбаев атындағы Шығыс Қазақстан техникалық университетінде көктемгі семестрде білім алды.

Ішкі академиялық ұтқырлық аясында Д.Серікбаев атындағы Шығыс Қазақстан техникалық университетінің студенттері Манасов О., Зиятбек Е., Кайрбекова Ж., Кабдолда Б. “Су ресурстары және суды пайдалану” БББ көктемгі семестрде біздің кафедрада білім алды.

"СРЖЖА" кафедрасында 03.06.2023- 14.06.2023 жж. аралығында «Аграрлық ғылымды әлемдік білім беру кеңістігіне интеграциялау» атты халықаралық жазғы мектеп ұйымдастырылды. Бұл жазғы мектепке Қазақстан, Қырғызстан, Түркия, Қытай, Ресей, Беларусь, Өзбекстан елдерінің және Отандық ЖОО-ның (ҚазҰАЗУ, Д.Серікбаев атындағы Шығыс Қазақстан университеті, С.Сейфуллин атындағы Қазақ агротехникалық зерттеу университеті) жетекші 84 ғалымдары мен мамандары дәріс оқып, тәжірибелерімен бөлісті. Халықаралық жазғы мектепке 190-нан астам тыңдаушы қатысты.

Т.ғ.к., кафедра доценті Баймаханов Кенжемырза Наманган университетінен шақырту алып, докторанттар мен магистрлерге дәріс оқыды

Қорытындылар:

- БББ әзірлеу кезінде курсты құруға және оның мазмұнын анықтауға жүйелі тәсіл қолданылады, бұл білім алушыларға өз оқу траекториясын құруда өз шешімдерін қабылдауға мүмкіндік береді.

- ЭПК-да барлық БББ бойынша оқыту мақсаттары, қысқаша мазмұны және оқытудан күтілетін нәтижелер (білім, білік, дағды және құзыреттілік) сипатталған.

- 2023-2024 оқу жылында барлық БББ бойынша ПОҚ мен білім алушылардың ішкі және сыртқы академиялық ұтқырлығы қатысты.

4. Студенттерді қабылдау, үлгерім, тану және сертификаттау

СРЖЖА кафедрасында жоспарлы сипатқа ие кәсіптік бағдар беру жұмысының жүйесі бар және оған мыналар кіреді:

- мектеп және колледж оқушыларын БББ туралы, оның бәсекелестік артықшылықтары, түлектердің еңбек нарығында қажеттілігі; БББ бағыты бойынша жоғары оқу орнынан кейінгі білімнің болуы туралы хабардар ету;

- аймақтың мектеп және колледж оқушыларымен ашық есік күндерін, мансап күндерін, көшпелі кездесулер өткізу;

- мектеп оқушылары мен колледж түлектері үшін университетте экскурсиялар өткізу; кафедраның веб-сайты болуы және т. б.

Білім алушыларды БББ бойынша оқуға қабылдаудың тұрақтылығын қамтамасыз ететін жағдайлар:

- БББ бойынша мамандар даярлауға мемлекеттік тапсырыстың болуы,

- кәсіптік бағдар беру жұмысы;

- жоғары білікті профессорлық-оқытушылық құрамы бар бітіртуші кафедраның болуы;

- заманауи материалдық база;

- жетекші жоғары оқу орындарымен ұзақ мерзімді ынтымақтастық, жақын және алыс шетелдердің ҒЗИ және т. б.

Білім алушылардың қажетті контингентін тарту үшін кафедра үнемі ашық есік күнін өткізеді, Facebook, Instagram әлеуметтік желілерінде кафедра парақтары жүргізіледі және буклеттер және т. б. таратылады.

3-кестеде (қосымша) 2023-2024 оқу жылына білім алушыларды қабылдау бойынша мәліметтер келтірілген.

4-кестеде (қосымша) 2023-2024 оқу жылында кәсіптік бағдарлау жұмысы шеңберінде өткізілген іс-шаралар туралы мәліметтер келтірілген.

Қорытынды:

- «Су ресурстары және суды пайдалану», "Аграрлық техника және технология" БББ бойынша білім алушылар контингентінің төмендеуі байқалады.

Оқытушылар туралы ақпарат кафедра сайтында және силлабустардың титулдық бетінде орналастырылған. Нұсқаулықта келтірілген барлық ақпарат ЖОО-ның корпоративтік веб-сайтында ([Water resources, land using and agrotechnology \(auezov.edu.kz\)](http://Waterresources,landusingandagrotechnology(auezov.edu.kz))).

Студенттердің білімін бақылауды ұйымдастыру. Кафедрада кіру, аралық және қорытынды бақылау жүргізу үшін материалдар бар. БББ бойынша сабақ кестесі бар және өзектендірілген. СОӨЖ өткізу кестелері, курстық жобалардың кеңес беру кестелері, үлгерімі нашар студенттермен кеңес беру кестелері бар. Кафедра мәжілісінде бақылау апталарының қорытындылары талқыланады (қысқы сессия 25.01.24 ж. № 6 хаттама; жазғы сессия 25.06.24 ж. №11 хаттама)

Студенттердің үлгерімін талдау аралық және қорытынды аттестаттауды сәтті тапсыру негізінде қалыптасады (http://asu.ukgu.kz/ASUVUZ/UMO/main_adm.plm) 5-кестеде (қосымша) білім алушылардың 2023-2024 оқу жылындағы үлгерімі туралы мәліметтер берілген.

4-кестеде үш тілде оқытатын академиялық үштілді топтар туралы мәліметтер келтірілген.

4-кесте-үш тілде оқытатын академиялық топтар туралы мәліметтер

№	БББ атауы	топтар саны			
		1 курс	2 курс	3 курс	4 курс
1	6B08610 -СРжСП	-		АП-21-4тк (10)	АП-20-4тк (19)
2	6B07360-Кадастр	-	АП-22-6тк (22)	АП-21-6тк (21)	АП-20-6тк (14)

Қорытынды:

үштілді оқыту "Су ресурстары және суды пайдалану" және "Кадастр" БББ бойынша 5 топта жүргізілді.

ОӨҒК және практика жұмысын ұйымдастыру және өткізу

Бакалавриат: Білім беру бағдарламасы бойынша. Оқу практикасы, өндірістік I және өндірістік II, диплом алды практикалары көрсетілген.

6B08610 –«Су ресурстары және суды пайдалану», 6B07330 – «Сумен қамтамасыз ету, суды бұру және су ресурстарын қорғау» білім беру бағдарламалары бойынша практика базалары болып: "Гидрогеологиялық - мелиоративтік экспедиция" РММ (Шымкент қ.), "Қазсушар РМК Түркістан филиалы (Шымкент қ.);" SMART МАМАН "ЖШС (Шымкент қ.)," "Су ресурстары маркетинг "ЖШС (Шымкент қ.)," "Су Жоба Құрылыс "(Шымкент қ.)," ЖЭО 3 "АҚ (Шымкент қ.)," "Су-арнасы-5С" ЖШС (Шымкент қ.)," «Водоканал-1» ЖШС (Шымкент қ.), «Водоканал-2» ЖШС (Шымкент қ.), «Ордабасы

су жоба» (Ордабасы ауд), "Қазсушар "РМК «Су метрология» филиалы (Шымкент қ), «QAZ Building Project» LLP (Ордабасы ауд), табылады.

6B07350 –«Жерге орналастыру», 6B07360-«Кадастр» Білім беру бағдарламалары бойынша практика базалары:«Оңтүстік Зем Кадастр» ЖШС (Шымкент қ.), «Нұрлы-Жер 2030»ЖШС.(Шымкент қ.), «Мемлекеттік қалақұрылысқадастры» РМК(Шымкент қ.), «Азаматтарға арналған үкімет» "Мемлекеттік корпорациясы" коммерциялық емес акционерлік қоғамы (Шымкент қ.), «Шымкент қаласының сәулет,қала құрылысы және жер қатынастары басқармасы».ММ. (Шымкент қ), «Қазақстан Республикасы, Ауыл шаруашылығы министрлігі, Жер ресурстарын Басқару Комитеті. Шымкент Қаласы Жер Ресурстарын Басқару Комитеті» РМК. (Шымкент қ), "Азаматтарға арналған үкімет" мемлекеттік корпорациясы" КЕ АҚ Шымкент қаласы бойынша филиалы. Қаратау ауданының тіркеу және жер кадастры бөлімі (Шымкент қ.). "Азаматтарға арналған үкімет" МКК КЕАҚ Шымкент қаласы бойынша филиалы". Абай ауданының тіркеу және жер кадастры бөлімі (Шымкент қ.). "Азаматтарға арналған үкімет" МКК КЕАҚ Шымкент қаласы бойынша филиалы". Әл-Фараби ауданының тіркеу және жер кадастры бөлімі (Шымкент қ.), «Азаматтарға арналған үкімет» мемлекеттік корпорациясы коммерциялық емес акционерлік қоғамы, Түркістан облысы бойынша филиалы, тіркеу және жер кадастр бойынша Сарыағаш аудандық бөлімі. Түркістан облысы(Сарыағаш қ),«Қазына Проект KZ» ЖШС. (Сайрам ауд),«Геострой СМ» ЖШС (Түркістан облысы, Төле би ауд), («Оңтүстік Геостандарт» ЖШС Шардара қ.)

6B08710-«Аграрлық техника және технология» БББ бойынша практика базалары: "Рамазан Агро" ЖШС (Шымкент қ.); "КазБелТехника" ЖШС (Шымкент қ.), "Х. А. Яссауи" ӨК (Сайрам ауд), «ОС Мурагер» ЖШС (Шымкент қ), «ONTUSTIK AGRO GRUP» ЖШС (Шымкент қ), «Қыран агро» ЖШС (Шымкент қ),«А.С. Дербес» ЖШС (Түркістан облысы, Ордабасы ауд).

Практика базасы ретінде айқындалған ұйымдармен келісім шарттар бар (қосымшаның 6-кестесі).

Практикалардан өтудің әдістемелік нұсқаулары мен бағдарламалары бар және ОҚУ СМЖ 7.05-2020 "Студенттердің кәсіптік практикасын ұйымдастыру және өткізу қағидалары" талаптарына жауап береді. Практикалардың барлық түрлері бойынша студенттердің күнделіктері мен есептерін құрастыру сапасы жалпы СМЖ талаптарына жауап береді, практикадан өту мерзімі оқу үрдісінің кестесіне сәйкес келеді. Практикадан өтер алдында кафедрада орнығу конференция және қорытынды конференция өткізіледі, онда практика өту сапасын жақсарту бойынша ұсыныстар жасалады.

Кафедрада ОӨҒК жұмыс жоспарлары бар. ОӨҒК кешендерінің білім беру бағдарламасына қарай: 6B08610 – «Су ресурстары жәнесуды пайдалану» білім беру бағдарламасы топ АП-21-4дк және 6B07350 - «Жерге орналастыру» білім беру бағдарламасы топ АП-21-5дк, РММ Оңтүстік Қазақстан «Гидрогеологиялық-мелиоративтік экспедиция» базасында, «Елді мекен жерлерінің кадастры, территориясын жоспарлау және үйлестіру», «Шаруашылықаралық жерге орналастыру», «Ауыл шаруашылығы мелиорациясы», «Табиғи және сарқынды суларды тазалау» пәндер бойынша практикалық сабақтарды өткізу", «SMART MAMAN " ЖШС-мен ОӨҒК туралы шарт жаңартылып, дуальды оқыту туралы шартқа қол қойылды (21.01.2021 ж. - 21.01.2024 ж.). Сондай - ақ, 6B08610 – «Су ресурстары және суды пайдалану» БББ, 6B07350-«Жерге орналастыру» БББ бойынша "Гидрогеологиялық-мелиоративтік экспедиция" РМК-мен (Шымкент қ.) (22.05.2023 ж. - 27.05.2027 ж.) ОӨҒК туралы шарт жасалды.

Қорытындылар:

- Кафедрада бакалавриаттың барлық БББ бойынша практиканың барлық түрлерінен өту үшін әлеуетті жұмыс берушілермен шарттар жасалған.
- Практика бойынша есептер СМЖ талаптарына сәйкес ресімделген.

- ӘН және практикадан өту бағдарламалары СМЖ талаптарына сәйкес рәсімделген.

-6B08610-Су ресурстары және суды пайдалану БББ, 6B07350-Жерге орналастыру БББ бойынша дуальді оқыту жүйесін енгізу.

БББ-ның ОӘӘ қамтамасыз етілуі

Оқу-әдістемелік қамтамасыз ету сапасы ПОҚ-ның оқу-әдістемелік әдебиеттерін басып шығару арқылы артады. Басылымның перспективалық және жылдық жоспарына сәйкес барлық БББ бойынша оқу процесін әдістемелік қамтамасыз ету үшін ОӘӘ әзірленеді. ПОҚ шығаратын барлық оқу-әдістемелік әдебиеттер оқу үрдісінде қолданылады және ОҚУ білім беру порталында қолжетімді <http://portal.ukgu.kz>, кітапхана сайты <http://lib.ukgu.kz/>, www.ef.ukgu.kz, mbook.kz.

Оқулықтармен және оқу-әдістемелік құралдармен қамтамасыз ету оқу-әдістемелік қамтамасыз ету карталарында көрсетілген. Барлық пәндер бойынша ОӘК құрастырылды. Дәрістік, зертханалық және практикалық сабақтардың мазмұны оқу жоспары мен пәндердің оқу бағдарламаларына сәйкес келеді, оқу материалының мазмұны осы саладағы заманауи әлемдік жетістіктерді кеңінен көрсетеді, шетелдік монографиялар, оқулықтар, патенттік әдебиеттер, "Интернет"желісі пайдаланылады.

Білім алушылар ПОӘК, кітап қорымен, электронды оқулықтармен және т.б. толық көлемде қамтамасыз етілген. 2023-2024 оқу жылында Аграрлық техника мен технология, Су ресурстары және суды пайдалану бойынша оқу әдебиеттерін сатып алуға өтінімдер рәсімделді.

2023-2024 оқу жылында кафедра 41 ОӘЖ:, 2 оқу құралы, 3 оқу әдістемелік құралы, 20 дәрістер жинағы, 9 ӘН, 2 Электронды оқу құралы, 2 іскерлік ойын, 3 кейс, сондай-ақ ағылшын тілінде 1 – оқу құралы, 1 ӘН, 6 дәріс жинағы шығару жоспарланып орындалды.

Оқу-әдістемелік жұмысты орындау туралы мәліметтер 7-кестеде (қосымша) келтірілген.

Қорытынды:

- барлық БББ ОӘӘ-мен толық қамтамасыз етілген

- 6B08610, 6B08710, 6B07360 БББ бойынша оқу әдебиеттерін сатып алуға өтінімдер рәсімделді.

Курстық жобалауды ұйымдастыру

Курстық жобалар мен жұмыстардың тақырыбы оқытылатын пәндер саласындағы өзекті мәселелерді шешумен байланысты, пәндердің оқу бағдарламасының мазмұнына сәйкес келеді. Кафедра мәжілісінде курстық жобалар мен студенттерге бекітілген жұмыстардың тақырыптары уақытында қаралып, бекітілді (2023-2024 оқу жылы, 26.09.2023 ж. № 2 хаттама, 25.12.2023ж №5 хаттама және 25.01.2024ж №6 хаттама).

Кафедрада ОҚУ ПР 7.04-2023 СМЖ талаптарына - курстық жұмыс (Жоба) туралы Ережеге сәйкес рәсімделген курстық жобаларды (жұмыстарды) тіркеу журналы жүргізіледі, курстық жобаларды (жұмыстарды) қорғау және кеңес беру кестелері, курстық жобаларды(жұмыстарды) қорғау бойынша комиссия құрамын тағайындау туралы өкімдер, курстық жобаларды орындау бойынша ММ бар (жұмыстар).

2023-2024 оқу жылында БББ 6B08610-"Су ресурстары және суды пайдалану" бойынша курстық жұмыс "Су сапасын жақсарту" және «Су шаруашылық жүйелерін жобалау» пәндері бойынша "СМЖ ОҚУ ПР 7.04-20223 - курстық жұмыс (Жоба) туралы Ереже" талаптарына сәйкес орындалды.

2023-2024 оқу жылында БББ 6B07330 «Сумен қамтамасыз ету, суды бұру және су ресурстарын қорғау»бойынша курстық жұмыс «Су шаруашылық жүйелерін жобалау» пәні

бойынша "СМЖ ОҚУ ПР 7.04-2023 - курстық жұмыс (Жоба) туралы Ереже" талаптарына сәйкес орындалды.

БББ 6В07350-"Жерге орналастыру" бойынша курстық жұмыс «Шаруашылықаралық жерге орналастыру» және «Елді-мекен жерлерінің кадастры, территориясын жоспарлау және үйлестіру» пәндері бойынша СМЖ ОҚУ ПР 7.04-2023 - курстық жұмыс (Жоба) туралы Ереже" талаптарына сәйкес орындалды.

БББ 6В07360 – «Кадастр» бойынша курстық жұмыс «Әкімшілік ауданды жерге орналастыру» пәні бойынша СМЖ ОҚУ ПР 7.04-2023 - курстық жұмыс (Жоба) туралы Ереже" талаптарына сәйкес орындалды.

БББ 6В08710- «Аграрлық техника және технология» курстық жоба "Агротехсервистік жөндеу – қызмет көрсету мекемелерін жобалау " және "Машина технологиялық станцияларын жобалау" пәндері бойынша "СМЖ ОҚУ ПР 7.04-2023 - курстық жұмыс (Жоба) туралы Ереже" талаптарына сәйкес орындалды. Жазуға және безендіруге қойылатын жалпы талаптар".

Курстық жобаларды (жұмыстарды) есептен шығару актілері бар.

Қорытындылар:

- КІП ресімдеу СМЖ талаптарына сәйкес орындалған.
- Курстық жобаларды орындау бойынша бар.
- Талаптарға сәйкес ресімделген курстық жобалар мен жұмыстарды тіркеу журналы жүргізіледі.
- Консультациялар мен курстық жобаларды(жұмыстарды) қорғау кестелері, курстық жобаларды (жұмыстарды)қорғау жөніндегі комиссия құрамын тағайындау туралы өкімдер бар

Дипломдық жұмыстар мен жобаларды ұйымдастыру және орындау.

6В08610 – «Су ресурстар және суды пайдалану», 6В08710 – «Аграрлық техника және технология», 6В07350 –«Жерге орналастыру», 6В07360 – «Кадастр» және 6В07330 – «Сумен қамтамасыз ету, суды бұру және су ресурстарын қорғау» білім беру бағдарламалар бойынша дипломдық жұмыстарды (жобаларды) қорғау және І-ші, ІІ-ші кешенді емтихандарын тапсыруы СМЖ ОҚУ Е 7.34-2023 сәйкес жүргізілді.

7М07330-«Қалалар мен өнеркәсіпті сумен қамтамасыз ету» білім беру бағдарламасы бойынша алғашқы магистірлік диссертация қорғау СМЖ ОҚУ П 7.38-2023 сәйкес жүргізілді.

Дипломдық жобаны (жұмысты) және магистірлік диссертацияны орындау кезінде кафедра студенттері мен магистранттары ДРК ұйымдастыру және орындау бойынша әдістемелік нұсқауларды басшылыққа алды, онда СМЖ ОҚУ Е 7.34-2023 және СМЖ ОҚУ П 7.38-2023 сәйкес дипломдық жобаларды (жұмыстарды) мен магистірлік диссертацияларды орындауға қойылатын талаптар белгіленген. Рецензенттердің құрамы су және ауыл шаруашылығы және жер кадастры саласында жұмыс істейтін жоғары білікті мамандардан қалыптастырылды, кафедра отырысында талқыланды және бекітілді (25.01.2024 ж. №6 хаттама).

Дипломдық жұмыстарды (жобаларды) қорғауға және І-ші, ІІ-шікешенді емтиханды тапсыруға білім алушылар жіберілді.

6В08610 –«Су ресурстары және суды пайдалану» БББ бойынша І-ші кешенді емтихан пәндері: Гидрология және ағынды реттеу: Су ресурстарын кешенді пайдалану және қорғау; Судың сапасын жақсарту.

ІІ-ші кешенді емтихан пәндері: Гидротехникалық құрылымдар; Ауылшарушылығын сумен қамтамасыз ету және жайылымды суландыру;

6В08610 – «Су ресурстары және суды пайдалану» БББ бойынша диплом жұмысын қорғаушы саны –19, Кешенді емтиханды тапсыратын студенттер саны - 27;

6B08610 – «Су ресурстары және суды пайдалану» БББ бойынша барлығы 46 студент.

6B08710 – «Аграрлық техника және технология» БББ бойынша I-ші кешенді емтихан пәндері: Ауылшаруашылық көліктерінің қозғалысы және ұйымдастыруы; Тракторлар мен автомобильдер; Ауылшаруашылығы техникаларында материалтану;

II-ші кешенді емтихан пәндері: Өсімдік шаруашылығындағы және мал шаруашылығындағы технологиялық машиналар мен жабдықтар; Машинапайдалану.

6B08710 – «Аграрлық техника және технология» БББ бойынша диплом жұмысын қорғаушы студенттер саны –2, кешенді емтиханды тапсыратын студенттер саны - 6;

- қашықтықтан оқыту нысаны бойынша кешенді емтиханды тапсыратын студенттер саны-6.

6B08710 – «Аграрлық техника және технология» БББ бойынша барлығы –14 студент.

6B07350 - «Жерге орналастыру» БББ бойынша I-ші кешенді емтихан пәндері: Картография; Жобалармен карталарды графикалық безендіру; Жерге орналастырудың теориялық негіздері;

II-ші кешенді емтихан пәндері: Жерді мемлекеттік тіркеу және есепке алу; Елді мекен жерлерінің кадастры территориясын жоспарлау және үйлестіру.

6B07350 - Жерге орналастыру БББ бойынша диплом жұмысын қорғаушы студенттер саны –11, Кешенді емтиханды тапсыратын студенттер саны - 3;

- қашықтықтан оқыту нысаны бойынша кешенді емтиханды тапсыратын студенттер саны-8. 6B07350 - Жерге орналастыру БББ бойынша барлығы – 22 студент.

6B07360 – «Кадастр» БББ бойынша I-ші кешенді емтихан пәндері: Картография; Жобалармен карталарды графикалық безендіру; Жер ресурстарын басқару;

II-ші кешенді емтихан пәндері: Жерге орналастыруда және кадастрда спутниктік технологияны қолдану; Жерге орналастырудағы геоақпараттық жүйелер

6B07360 – «Кадастр» БББ бойынша диплом жұмысын қорғаушы студенттер саны – 65, Кешенді емтиханды тапсыратын студенттер саны - 36;

6B07360 –« Кадастр» БББ бойынша барлығы 101 студент.

6B07330 – «Сумен қамтамасыз ету, суды бұру және су ресурстарын қорғау» БББ бойынша I-ші кешенді емтихан пәндері: Гидрология және ағынды реттеу: Су ресурстарын кешенді пайдалану және қорғау; Судың сапасын жақсарту:

II-ші кешенді емтихан пәндері: Сумен қамтамасыз ету және суды алып кету инженерлік жүйелері; Өнеркәсіп кәсіпорындарын сумен жабдықтау:

6B07330 – «Сумен қамтамасыз ету, суды бұру және су ресурстарын қорғау» БББ бойынша диплом жұмысын қорғаушы студенттер саны – 1, Кешенді емтиханды тапсыратын студенттер саны - 2;

6B07330 – «Сумен қамтамасыз ету, суды бұру және су ресурстарын қорғау» БББ бойынша барлығы 3 студент.

7M07330-«Қалалар мен өнеркәсіпті сумен қамтамасыз ету» БББ бойынша магистрлік диссертацияны қорғаушы магистрантар саны – 4,

Кафедрада бағыттар бойынша 4 аттестациялық комиссия жұмыс істеді. Аттестациялық комиссияға 98 бітіру жұмыстары және 4 магистрлік диссертация ұсынылды. Дипломдық жұмыстар мен жобалардың жәнемагистрлік диссертацияның тақырыптары кафедраның БББ білім беру бағытына сәйкес келеді.

Барлық түлектер дипломдық жобалардың (жұмыстардың) жәнемагистрлік диссертацияның алдын ала қорғауынан өтті. Алдын ала қорғау кестесі, алдын ала қорғау хаттамалары бар.

Аттестаттау комиссиясының шешімімен барлық дипломдық жұмыстар (жобалар) жәнемагистрлік диссертациялар қорғаудан өтті.

Кафедраның 20 түлектері аттестаттау комиссиясының қорытындысы бойынша үздік диплом иегерлері атанды:

6B08610 – «Су ресурстары және суды пайдалану» БББ бойынша– 1 студент (КуанышбекҰ.Е.)

6B07350 – «Жерге орналастыру» БББ бойынша - 3 студент (АгзамоваД.Н., ЖаханқызыЖ., МәдіханА.Н.).

6B07360-«Кадастр» БББ бойынша 16 студент (ҚамбароваА.У., МамадиярЗ.Д., МаратӘ.С., ТәжітайА.Н., АбдикаликоваД.М., АбдугаппарК.А., НазаралыМ.М., СабыртайД.Ө., СерікӘ.Ө., ТүлекбаеваҰ.Н., Айтжанов Н.Б., КадироваЗ.З., ЕсетоваА.Ж., ПошатайҚ.Ж., СламӘ.Ф., Тайшаева Ә.Ә.).

Білім алушыларды даярлауды одан әрі жетілдіру бойынша АҚ төрағасының ұсынымдары:

1. Өңірлік салалардың қажеттіліктерін көрсететін проблемаларды ескере отырып, дипломдық жұмыстардың (жобалардың) тақырыптарын одан әрі өзектендіру жөніндегі жұмысты жалғастыру.

2. Білім алушылардың зерттеу нәтижелерін жариялауын қамтамасыз ету ұсынылды.

Қосымшада 8 – кестеде дипломдық жобаларды (жұмыстарды) қорғаудың қорытындылары келтірілген (оқыту тілі-орыс, қазақ).

9-кестеде дипломдық жобаларды (жұмыстарды) қорғау бойынша қорытындылардың орташа балы келтірілген.

10-кестеде 2023-2024 оқу жылында оқу процесіне енгізілген студенттердің дипломдық жұмыстарындағы ғылыми зерттеулердің нәтижелері келтірілген:

Қорытындылар:

-Дипломдық жұмыстар мен жобаларды орындау бойынша әдістемелік нұсқаулар СМЖ ОҚУ Е 7.34-2022 талаптарына сәйкес берілген және әзірленген-дипломдық жұмыс туралы ереже (жоба

- Дипломдық жобалар мен жұмыстар СМЖ ОҚУ Е 7.34-2022талаптарын сақтай отырып ресімделген - дипломдық жұмыс (жоба) туралы ереже. Жазуға және безендіруге қойылатын жалпы талаптар.

- Қорытынды аттестаттау бойынша орташа балл :

- бакалавриат БББ СРжСП - 4,35

- бакалавриат БББ АТжТ-4,53

- бакалавриат БББ ЖО - 4,64

- бакалавриат БББ Кадастр-4,32

- бакалавриат БББ СҚЕСБжСРҚ-4,33

- магистратура БББ ҚӨСҚЕ - 4,50

Түлектердің жұмысқа орналасуы туралы мәліметтер

Түлектерді жұмысқа орналастыруға "Жас маман-2024" Бос орындар жәрмеңкесі, дөңгелек үстел форматында университет серіктестерінің кездесуі және т.б. сияқты дәстүрлі іс-шаралар арқылы, сондай-ақ Веат сияқты цифрлық платформалар арқылы түлектерді жұмысқа орналастыру үшін бос жұмыс орындарын іздеумен, жұмыс берушілермен байланыс орнатумен айналысатын мансапты қолдау және жұмысқа орналастыру орталығы жәрдемдеседі.

2023-2024 оқу жылында "СРЖЖА" кафедрасы түлектерді жұмысқа орналастыруға жәрдемдесу үшін іс-шаралар ұйымдастырды және өткізді (5-кесте).

5-кесте-Түлектерді жұмысқа орналастыру үшін өткізілген іс-шаралар

Мекеме және іс шара атауы	Қатысқан топтар	Мерзімі	Уақыты
Мансапты қолдау және жұмысқа орналастыру орталығының ұйымдастыруымен «kurspro» ЖШС, «Distania» ЖШС, «Linesalescompany» ЖК өкілдерінің университетіміздің жоғары курс студенттерімен кездесу	АП-20-4к АП-20-4тк АП-20-3к АП-20-5к АП-20-6к1 АП-20-6к2 АП-20-6к3 АП-20-6к4 АП-20-6тк АП-20-6р	01.02.2024ж	15-00
Мемлекеттік білім беру тапсырыс міндеттемесінің талаптарын түсіндіру жұмыстарын жүргізу мақсатында университетіміздің мемлекеттік грант негізінде бітіруші түлектері мен «Қаржы орталығы» АҚ-ның аға маманы Серікқали Ақзира Серікқалиқызының кездесу	АП-20-4к АП-20-4тк АП-20-3к АП-20-5к АП-20-6к1 АП-20-6к2 АП-20-6к3 АП-20-6к4 АП-20-6тк АП-20-6р	12.02.2024ж	14-30
«Білім туралы» ҚР Заңының 47-бабының 17-тармағына сәйкес мемлекеттік білім беру тапсырысы негізінде оқыған санаттағы ҚР-ның азаматтарына жоғары және жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру ұйымының бітіргеннен кейін кемінде үш жыл жұмысын өтеу міндеті бойынша семинар	АП-20-4к АП-20-4тк АП-20-3к АП-20-5к АП-20-6к1 АП-20-6к2 АП-20-6к3 АП-20-6к4 АП-20-6тк АП-20-6р	16.05.2024ж	10-00
Жас маман-2024 бос орындар жәрмеңкесі	АП-20-4к АП-20-4тк АП-20-3к АП-20-5к АП-20-6к1 АП-20-6к2 АП-20-6к3 АП-20-6к4 АП-20-6тк АП-20-6р	23.05.2024ж	10-00

6-кестеде түлектердің жұмысқа орналасуы туралы мәліметтер келтірілген.

6-кесте-Түлектердің жұмысқа орналасуы туралы мәліметтер

№	БББ атауы	Жұмыс пен қамту, %
Бакалавриат		
1	6B08610 - Су ресурстары және суды пайдалану	79,31
2	6B08710 - Аграрлық техника және технология	100
3	6B07360-Кадастр	85,71
4	6B07350 - Жерге орналастыру	80,00
Кафедра бойынша пайыздық үлесі		86,25

Ең өзекті міндеттердің бірі "Дипломнан кейінгі сүйемелдеуді" (верификация кезеңі) дамыту болып табылады. Кафедрада түлектерді дипломнан кейінгі сүйемелдеу (верификация кезеңі), жоғары оқу орнынан кейінгі қызметке мониторинг жүргізу, ғалым-мамандарды даярлау сапасын жақсарту саласында түлектермен және жұмыс берушілермен өзара іс-қимылдың тиімді тәсілдерін іздестіру көзделген. Университетте түлектер қауымдастығы құрылды.

Қорытынды: түлектерді жұмысқа орналастыру көрсеткіші 86,25% - ҚР БҒМ КВТ сәйкес келеді (50% кем емес).

5. Профессор-оқытушылар құрамы

Кафедрада жүзеге асырылатын БББ бойынша бакалаврларды даярлауды 35 ПОҚ жүзеге асырады, оның ішінде 2 PhD докторы, 11 ғылым кандидаты (оның ішінде 10-Техникалық, 1 - ауыл шаруашылығы), оның ішінде доценттер-11, аға оқытушылар – 3; аға оқытушылар-2; оқытушылар-10, аға оқытушылар –14; БББ оқытатын пәндерінің бейініне сәйкес келетін базалық білімі бар және ғылыми және ғылыми - әдістемелік қызметпен жүйелі түрде айналысатын оқытушылар-2. Кафедраның оқу-көмекші персоналы 5 адамды құрайды

ПОҚ штаты ҚР БҒМ нормативтік деректерімен регламенттелген және білім алушылар контингентінің санына байланысты айқындалады. БББ бойынша оқытушылардың ғылыми дәрежелілігі 50% құрайды. Есепті кезеңдегі дәрежелілік деңгейі нормативтік талаптарға сәйкес келеді (ҚР БҒМ министрінің 20.09.2016 жылғы №568 "білім беру қызметіне қойылатын біліктілік талаптарын және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесін бекіту туралы" 17.06.2015 жылғы №391 бұйрығына өзгерістер мен толықтырулар енгізу туралы" бұйрығы).

7-кесте-ПОҚ штаттық кестеге сәйкес жасақталуы

№	Кафедра атауы	Оқу жүктемесі штат бірліктері	Штат бірліктері	Адам саны
1	СРЖЖА	22723,25сағат	34,4	41

8-кесте-ағымдағы 2023-2024 оқу жылына арналған кафедралардың кадрлық әлеуеті

Кафедра	Барлық ПОҚ	Штаттық	Қоса атқарушы	Ғылым докторлары	Ғылым кандидаттары	PhD доктор	Магистрлер	Базалық білімге сәйкестігі	Дәрежелілік, %	Ғылыми дәрежеге сәйкестігі
СРЖЖА	35	26	9	-	10	2	16	28	50	12

Қорытынды:

ПОҚ штаты ҚР БҒМ нормативті мәліметтерімен реттелген БББ бойынша оқытушылардың дәрежелілігі 50% құрайды. Есепті кезеңдегі дәрежелілік деңгейі нормативтік талаптарға сәйкес келеді (ҚР БҒМ министрінің 20.09.2016 жылғы №568 "білім беру қызметіне қойылатын біліктілік талаптарын және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесін бекіту туралы" 17.06.2015 жылғы №391 бұйрығына өзгерістер мен толықтырулар енгізу туралы" бұйрығы).

Педагогикалық жүктемені есептеу және оны ПОҚ арасында бөлу.

Жылдық оқу жүктемесін жоспарлау және бөлу оқытушылардың біліктілігіне сәйкес жүргізілді, бұл ретте бұрын оқытылатын пәндердің, бірінші кезекте дәрістік оқу жүктемесінің ерекшелігі ескерілді. Оқу жүктемесі біркелкі бөлінеді. Бір ПОҚ орташа жүктемесі 680 сағат.

Оқу жүктемесінің орындалуын есепке алу оқытушылардың оқу жүктемесінің орындалуын есепке алу журналдарында тіркеледі. Жүктеменің орындалуы туралы ай сайынғы мәліметтер оқу бөліміне уақтылы беріледі. Жоспарланған және орындалған оқу жүктемесінің көлемі-22723,25сағат.

ПОҚ оқу жүктемесін орындау № 6 нысанда келтірілген.

Қорытынды:

- Кафедра ПОҚ-ның оқу педагогикалық жүктемесі ағымдағы оқу жылына бекітілген штаттық кестеге сәйкес келеді.

-Кафедра штаты білім беру қызметіне қойылатын біліктілік талаптарының 64 тармағына сәйкес келеді: штаттық оқытушылардың үлесі-100%.

9-кестеде оқытушылардың базалық білімінің БП және КД циклдері бойынша оқытылатын пәндер бейініне сәйкестігі туралы мәліметтер келтірілген.

9-кесте-оқытушылар базалық білімінің БП және КП циклдері бойынша оқытылатын пәндер бейініне сәйкестігі

№	Кадрларды даярлау бағыты	БП және КП циклдері бойынша БББ - нақызмет көрсететін барлық ПОҚ	оқытушылардың білімінің оқытылатын пәндер бейініне сәйкестігі (адам/%)	Білімі оқытылатын пәндер бейініне сәйкес келмейді (адам)	ҚР БҒМ БТ сәйкестігі
1	2	3	4	5	6
Бакалавриат					
1	6B08610 - Су ресурстары және суды пайдалану	14	14/100	-	-
2	6B08710- Аграрлық техника және технология	4	4/100	-	-
3	6B07350- Жерге орналастыру	15	15/66	4	-
4	6B07360-Кадастр	15	15/66	4	-
5	6B07330- Сумен жабдықтау, су бұру және су ресурстарын қорғау ресурсов	14	14/100	-	-

Қорытынды:

Бакалавриаттың барлық БББ бойынша оқытушылардың білімі оқытылатын пәндердің бейініне сәйкес келеді. 64 білім беру қызметіне қойылатын біліктілік талаптары және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесі, ҚР БҒМ №391 бұйрығы, оқытушылардың білімінің оқытылатын пәндердің бейініне және/немесе

олардың ғылыми дәрежесіне сәйкес келуі ғылым кандидаты немесе ғылым докторы немесе философия докторы (PhD) немесе бейін бойынша доктор немесе философия докторы (PhD) академиялық дәрежесінің немесе бейіні бойынша доктор немесе философия докторы (PhD) немесе бейіні бойынша доктор дәрежелерінің және / немесе қауымдастырылған профессор (доцент) ғылыми атағының болуы, немесе профессор (бар болса) оқытылатын пәндер бейіні.

10-кестеде ғылыми дәрежесі бар лицензиат негізгі жұмыс орны болып табылатын кадрларды даярлау бағыты бойынша оқытушылардың үлесі туралы мәліметтер келтірілген

10-кесте ғылыми дәрежесі бар лицензиат негізгі жұмыс орны болып табылатын кадрларды даярлау бағыты бойынша оқытушылардың үлесі

№	Кадрларды даярлау бағыты	Дайындық бағыты бойынша ПОҚ барлығы	Ғылыми дәрежесі бар лицензиат негізгі жұмыс орны болып табылатын кадрларды даярлау бағыты бойынша оқытушылардың үлесі (барлығы адам / %)	Ғылыми дәрежесі дайындық бағытына сәйкес келмейтін оқытушылардың саны	ҚР БҒМ КТ сәйкестігі
1	2	3	4		
Бакалавриат					
1	6В08610 - Су ресурстары және суды пайдалану	10	6/60		-
2	6В08710- Аграрлық техника және технология	2	1/50	-	
3	6В07350- Жерге орналастыру	9	5/55	-	
4	6В07360-Кадастр	9	5/55	-	

Қорытынды:

- Бакалавриат БББ бойынша - толық сәйкестік

«Су ресурстары, жерді пайдалану және агротехника» кафедрасының 2023-2024 оқу жылындағы марапатталған ПОҚ тізімі:

1. Султанбекова Парида Сынабаевна - Қазақстан Республикасы Ғылым және Жоғары Білім министрінің «Құрмет грамотасы», Астана 2023ж.; Түркістан облысы «Алтын күз-2023» Ауыл шаруашылығы қызметкерлері күніне «Алғыс хат», Түркістан қ., 9.11.2023ж.; Куәлік, ҚР ЖОО Қауымдастығы Президентінің, жоғары және жоғары оқу орнынан кейінгі білім саласының «Үздік педагогы» құрметті атағы, 14.11.2023ж.;
2. Уразбекова Майра Егизбаевна - Шымкент қаласы мәслихатының Грамотасы;
3. Онгарова Ақмарал Хасеновна – М.Әуезов атындағы ОҚУ «80 жылдық» мерейтойына орай, Шымкент қаласының әкімінің «Алғыс хаты», 2023ж.;
4. Дуанбекова Айгуль Еркінбаевна - 8 наурыз мерекесіне орай «Төс белгі»;
5. Ермаханов Нұржан Кадырбергенұлы – «Аманат» партиясынан «Алғыс хат», 2023ж.
6. Ахилбеков Мұхат Нарышович - "Мұхтар Әуезов" төсбелгісі;
7. Камшыбаев Ахметали Аширалиевич - "Мұхтар Әуезов" төсбелгісі;
8. Есимов Есенбек Кауашевич - "Мұхтар Әуезов" төсбелгісі;
9. Даулетбаев Бижан Утенович - "Мұхтар Әуезов" төсбелгісі;
10. Култасов Бекзатхан Шамуратович - "Мұхтар Әуезов" төсбелгісі;
11. Нурмашева Гульназ Рахимжановна - "Мұхтар Әуезов" төсбелгісі;

12. Ахилбеков Ғалымжан Лесбекович - "Мұхтар Әуезов" төсбелгісі;

13. Баймаханов Кенжемырза – "Мұхтар Әуезов" төсбелгісі;

11-кестеде ПОҚ сандық және сапалық көрсеткіштері туралы мәліметтер келтірілген

11-кесте-ПОҚ сандық және сапалық көрсеткіштері

Кафедраның атауы	Барлығы	оның ішінде (адам)							
		Академиялық және ғылыми дәрежелері бар				Ғылыми атақтары бар			
		магистр	ғылым кандидаты	PhD доктор	ғылым докторы	профессор	доцент	қауымдастырылған профессор (доцент)	профессор (жаңа біліктілік бойынша)
СРЖЖА	35	17	11	2	-	-	7	-	-

Қорытынды:

- СРЖЖА кафедрасының ПОҚ сандық және сапалық көрсеткіштерін талдау ғылыми дәрежелері мен атақтары бар кадрлардың ескіргенін көрсетеді.

Біліктілікті арттыру.

ПОҚ біліктілігін арттыру үдерісі ОҚУ СМЖ ПР 6.03-2014 персоналдың біліктілігін арттыру бойынша үдерістерді басқарумен регламенттелген.

Біліктілікті арттыру нәтижелері берілген сертификаттарда, монографияларда, ғылыми мақалаларда, оқулықтарда, оқу құралдарында, әдістемелік нұсқауларда, сондай-ақ оқу процесіне ҒЗЖ енгізу актілерінде көрініс табады. Біліктілікті арттыру жоспары бар. Оқытылатын пәндердің бейініне сәйкес кемінде бес жылда бір рет оқытушылардың біліктілігін арттыру бойынша сертификаттар бар. 2023-2024 оқу жылындағы біліктілікті арттыру туралы "Су ресурстары, жерді пайдалану және агротехника" кафедрасының ПОҚ деректері 11-кестеде (қосымша) келтірілген.

Қорытынды:

оқытушылардың біліктілігін арттыру бойынша сертификаттар оқытылатын пәндер бейініне сәйкес кемінде бес жылда бір рет ҚР БҒМ біліктілік талабының 73-тармағына сәйкес бар

Дипломдық жобалау мен жұмыстың ғылыми жетекшілерін ғылыми басқаруды жүзеге асыратындар туралы мәліметтер 12-кестеде келтірілген.

12-кесте-дипломдық жобалаудың ғылыми жетекшілеріне ғылыми басшылықты жүзеге асыратындар туралы мәліметтер

№	Кафедра атауы	ДЖ мен МД бойынша барлық ғылыми жетекшілер	оның ішінде 74 КТ сәйкес келеді	оның 74 КТ сәйкес келмейді
1	6В08610 - Су ресурстары және суды пайдалану	9 адам.	9 адам.	-
2	6В08710- Аграрлық техника және технология	2 адам	2 адам	-
3	6В07350- Жерге орналастыру	6 адам	6 адам	-

4	6B07360-Кадастр	6 адам	6 адам	-
5	6B07330-СҚЕСБЖСРҚ	1 адам		
6	7M07330-ҚӨСҚЕ	2 адам	2 адам	-

Қорытынды:

ҚР БЖҒМ БББ дипломдық жобалаудың ғылыми жетекшілері білім беру қызметіне қойылатын біліктілік талаптарының 74 (бакалавриат) тармағының талаптарына және оларға сәйкестікті растайтын құжаттардың тізбесіне сәйкес келеді, ҚР БҒМ №391 бұйрығы,

ЖОЖ-да оқу жылына семестрлер бойынша ПОҚ-ның оқу жүктемесі көрсетілген. Әрбір оқытушыға Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрінің 2018 жылғы 30 қазандағы №595 бұйрығымен бекітілген Жоғары және (немесе) жоғары оқу орнынан кейінгі білімнің білім беру бағдарламаларын іске асыратын білім беру ұйымдары қызметінің үлгілік қағидаларына сәйкес базалық білімі, ғылыми дәрежесінің/регалиясының болуы ескеріле отырып, оқу қызметінің әртүрлі түрлері (аудиториялық және аудиториядан тыс) бекітілген. Атқаратын лауазымына байланысты аудиториялық және аудиториядан тыс жұмыстардың арақатынасы, сондай-ақ оқудан тыс жұмысты есептеу үшін уақыт нормасы "ОҚУ ПОҚ-ның оқу және оқудан тыс педагогикалық жүктемесін жоспарлау тәртібі туралы" ережеде көрсетілген.

Жеке жұмыс жоспарлары кафедра мәжілісінде қаралды, факультет деканымен келісілді және Жжмж жөніндегі проректормен бекітілді, жоспарланған жұмыстардың оқу-ғылыми-әдістемелік және тәрбие жұмыстарына қойылатын қазіргі заманғы талаптарға сәйкестігіне бөлімдерде сараптама рәсімінен өтті.

ПОҚ-ның білім беру сапасын қамтамасыз ету жөніндегі мақсаттарға қол жеткізуге қатысуы ғылыми, ғылыми-әдістемелік және ғылыми-техникалық кеңестердің, жоғары мектептің академиялық кеңестерінің, ректорат отырыстарының, кеңестер мен әдістемелік семинарлардың, сапаны бақылау жөніндегі ұйымдастыру-әдістемелік комиссияның (ОӘК) жұмыс топтарының жұмысына қатысу арқылы жүзеге асырылады.

Оқытушылардың сабақтарға өзара қатысуы оқу жылы бойы жоспарланады және өткізіледі. Ашық сабақтар кестесі және кафедрашілік бақылау кестесі бар. Өзара қатысу журналы бар, СМЖ сәйкес жасалған. Оқытушылардың сабаққа өзара қатысуын кафедра меңгерушісі және кафедрадағы оқу-әдістемелік жұмыс бойынша жауапты адам ұйымдастырады және бақылайды. Сабаққа қатысқан оқытушы жазбаны арнайы журналға жазады. Оқытушылардың сабаққа өзара қатысуының қорытындылары кафедраотырыстарында және факультеттің әдістемелік комиссиясының отырыстарында талқыланады.

Оқу процесінде қолданылатын қашықтықтан білім беру технологиялары.

Оқу процесін қашықтықтан форматта ұйымдастыру үшін "СРЖЖА" кафедрасында барлық білім беру бағдарламалары бойынша Интернет-технологиялар арқылы пайдаланылатын электрондық оқу-әдістемелік материалдарды әзірлеу бойынша жұмыс жүргізіледі, онда студенттер оқытушыдан алыста болады және оқу зертханаларында оқи алмайды. Университет порталындағы ПОӘК жүктелуі-100% құрайды. Студенттерге арналған электронды және қашықтықтан оқу материалдарын әзірлеу нәтижелері 13-кестеде келтірілген.

13-кесте-студенттерге арналған электронды және қашықтықтан оқу материалдарын әзірлеу нәтижелері.

№	БББатауы	Университе т порталынд ағы ПОӘК жүктелуі, %	Электр ондықо қулықт ар	Жаппай ашық онлайн курстар	Бейне дәріст ер	Презе нтаци ялар	ЭВМ арнал ғанба ғдарл амала р
1	6B08610 - Су ресурстары және суды пайдалану	100	2	-	5	16	1
2	6B08710- Аграрлық техника және технология	100	-	-	-	9	1
3	6B07350- Жерге орналастыру	100	1	-	1	12	1
4	6B07360-Кадастр	100	1	-	1	12	1
5	6B07330- Сумен жабдықтау, су бұру және су ресурстарын қорғау ресурсов	100	2	-		16	1
6	7M07330-Қалалар мен өнеркәсіпті сумен қамтамасыз ету	100				13	1

Қорытынды: Университет порталындағы ПОӘК жүктелуі 100 %

ПОҚ-ның ғылыми-зерттеу жұмысы

Кафедраның ғылыми-зерттеу жұмысы инновациялық бағытқа ие және су, жер шаруашылығы саласындағы зерттеулерге арналған. "Су ресурстары, жерді пайдалану және агротехника" кафедрасының оқытушылары бюджеттік ҒЗЖ бойынша ғылыми-зерттеу жұмыстарын орындайды. ҒЗЖ бойынша жоспарлар бар.

Кафедраның ғылыми-зерттеу жұмысы инновациялық бағытқа ие және су, жер шаруашылығы саласындағы зерттеулерге, ПОҚ агроинженерияларына арналған.

Кафедрада мемлекеттік бюджеттік ғылыми-зерттеу жұмыстары орындалуда:

- Б 21-04-07 аграрлық секторды дамыту мақсатында су және жер ресурстарының қазіргі жай-күйін, сондай-ақ оңтүстік өңірді механикаландыру деңгейін зерттеу және бағалау. Тақырып жетекшісі: т. ғ. к., доцент Султанбекова П. С.;

Кафедрада ҚР БҒМ қаржыландыратын 1 жобаға орындаушы ретінде ПОҚ қатысады:

- «Жер асты суларын тазарту технологиясын әзірлеп енгізу және тұрғындар мен ауыл шаруашылығы кәсіпорнының жануарларын ауыз сумен қамтамасыз ету» тақырыбындағы BR18574143 ҒЗЖ орындашылар доцент Қамшыбаев А.А., доцент Изтлеуов Г.

2023-2024 оқу жылында ПОҚ ғылыми журналдарда, конференция еңбектерінің жинақтарында 80 мақала жариялады, оның ішінде, 9 рецензияланатын басылымдарда; 1 авторлық құқық объектілеріне патент және авторлық құқық 1 алынды. Студенттердің ғылыми-зерттеу жұмыстары туралы мәліметтер (олимпиадаларға, конференцияларға, конкурстарға және т. б. қатысу, марапаттар) 12-13 кестелерде келтірілген (қосымша).

Кафедраның ПОҚ алған патенттер мен куәліктер туралы мәліметтер 14-кестеде (қосымша) келтірілген.

Хирша индексі бар ПОҚ туралы мәліметтер 14-кестеде келтірілген.

Кесте 14-Хирша индексі бар ПОҚ

№	Аты-жөні	h-инд.
1	Султанбекова П.С.	3
2	Баймаханов К.	2
3	Абдуова А.	2
4	Изтлеуов Г.М.	2
5	Оралсынқызы М.	2
6	Бегалиев Б	1
7	Култасов Б.Ш.	1
8	Есимов Е.К.	1
9	Абашов М.	1
10	Камшыбаев А.А.	1
11	Нурмашева Г.Р.	1
12	Дуанбекова А.Е.	1

Қорытынды: Кафедрада қаржыландырылатын FЗЖ жоқ

Қазіргі уақытта кафедра жақын және алыс шетелдердің алдыңғы қатарлы жоғары оқу орындарымен және ғылыми-зерттеу ұйымдарымен ынтымақтастықты қолдайды: Ташкент мемлекеттік аграрлық университетінің филиалы (Нукус), Ұлықбек атындағы Өзбек ұлттық университеті (Өзбекстан), Су шаруашылығы және табиғатты пайдалану ұлттық университеті (Украина), Қырғыз мемлекеттік құрылыс, көлік және сәулет университеті.Н. Исанова Қырғызстан, Бішкек; Латвия Агроөнеркәсіптік университеті (Латвия, Желгава); Краков университеті(Польша, Краков), халықаралық мемлекеттік экологиялық институт.А. Д. Сахарова (Минск қ., Белоруссия), атындағы Ресей химия-технологиялық университеті. Д.И. Менделеева, А. Р. Беруни атындағы Ташкент мемлекеттік техникалық университеті, Ташкент химия-технологиялық институты, Бұхара инженерлік – технологиялық институты.

Білім беру бағдарламалары бойынша бакалаврлар мен магистрлерді дайындау бойынша ТМД Желілік университеті аясында магистратураның қосдипломды БББ дайындау жұмыстары жалғасуда:

- Геокеңістіктік сандық инженерия (Ресей Халықтар Достығы университеті);
- Су ресурстары және суды пайдалану (Мирзо Улықбек атындағы Өзбекстанның ұлттық университеті, Қазақ ұлттық аграрлық зерттеу университеті).

Факультетпен ұйымдастырылған қысқы және жазғы мектептерде ПОҚ мен студенттердің ұтқырлығы бойынша дәріс оқу үшін шетелдік ЖОО ғалымдар дәріс оқыды:

- т.ғ.д., профессор Балаванов Виктор Иванович, т.ғ.к., доцент Карпов Михаил Вячиславович, т.ғ.д., профессор Журавлева Лариса Анатольевна, Иванов Юрий Григоревич, п.ғ.к., доцент Щедрина Елена Владимировна (К.А.Тимирязов атындағы РМАУ М А/Ш академиясы, Ресей);

-т.ғ.к. Олег Павлович Мешик (Беларусь ұлттық техникалық университеті, Минск қ., Беларусь Республикасы);

- т.ғ.д., профессор Астанакулов Комил, профессор Аскар Игамбердиев, т.ғ.к., доцент Худаев Иброхим Жумакулович («Ауыл шаруашылық механизациясы және ирригация инженерлері Ташкент институты» Ұлттық зерттеу университеті, Өзбекстан);

- т.ғ.к., доцент Эрматов Кобулжан Муминович (Әндіжан машиноқұрылысы институты, Әзербайжан),

- Мұстафаев Мұстафа Ғылманұғлы - а/ш.ғ.д., Топырақтану және агрохимия институтының профессоры (Әзербайжан);

- т.ғ.д., профессор Худайев Исмайл Жумакулович (Табиғи ресурстарды басқару Бұқара институты, Өзбекстан).

Кафедра доценті, т.ғ.к. Баймаханов Кенжемырза Наманган инженерлік құрылыс институтынан (09.03.2022 №04/10-09/191) шақырту алып, студенттер мен магистранттарға "Ғылыми зерттеулер әдіснамасы" пәндері бойынша дәріс оқыды (17-19 -03.2022 г). Бұқаралық ақпарат құралдарында мамандық салалары бойынша 2 мақала жарияланды:

1) Шымкентті су басу қаупі бар ма? Мамандар не дейді? //El.kz ақпараттық агенттігінде сұхбат берілді. Султанбекова П.С. https://el.kz/shymkenti-su-basu-qauipi-bar-ma-mamandar-nedeydi_115067/?fbclid=IwZXh0bgNhZW0CMTEAAR0l6aFmpSMrwkaTK2aLnKKIUIBjWhs_zfKg1pPl1moOifp7UqhHIDIvWWUI_aem_AUKqiL7H_dWd_n7txCRCVnfJz0jagBdMntvjJSx9ICONEWrSNodm0B5aAzlKFNg8Q58Gq3dcydZnuSfa0K-CAdGw

2) Ақпарат әлеміндегі кітаптың ролі //AUEZOVUNIVERSITYУниверситет газеті №1 (216) қаңтар 2024ж.

Аграрлық факультеті «Су ресурстары, жерді пайдалану және агротехника» кафедрасының ұйымдастыруымен 19.09.2023 жылы, ғылыми коллаборация мен халықаралық ынтымақтастықты арттыру бағытында, Ресей (К.А.Тимирязев атындағы Ресей мемлекеттік аграрлық университеті), Беларусь (Брест мемлекеттік техникалық университеті), Өзбекстан (Ұлттық зерттеу университеті Ташкент ирригация және ауыл шаруашылығын механикаландыру инженерлері институты) елдерінің жоғары оқу орындарының жетекші профессорларының қатысуымен дөңгелек үстел өтті.

Ұсынымдар:

- ПОҚ ұтқырлығын қамтамасыз ету және кафедра оқытушыларын Қазақстанның, жақын және алыс шетелдердің жетекші ғылыми орталықтарында оқыту.

- ПОҚ-ның ғылыми және инновациялық қызметін ынталандыру бойынша қосымша бағдарламалар әзірлеу.

Кафедраның инспекциялық комиссиясының жұмысы

СРЖЖА кафедрасының инспекциялық комиссиясы бекітілген ПОҚ ашық сабақтар кестесіне, кафедрада ПОҚ оқу сабақтарын дайындау және өткізу сапасын бақылау кестесіне сәйкес жұмыс жүргізеді.

15-кестеде кафедра ПОҚ өткізген ашық сабақтардың сандық көрсеткіші туралы мәліметтер келтірілген.

Кесте 15. Кафедраның ПОҚ өткізген ашық сабақтардың сандық көрсеткіштері.

Семестрлер	жоспар бойынша өткізілген ашық сабақтар			Өткізілген ашық сабақтар, оның ішінде:								
				магистратура бойынша			докторантура бойынша			сабақ түрлері бойынша		
	Орыс	Каз	Анг	Орыс	Каз	Анг	Орыс	Каз	Анг	Дәріс	Практ.	Лаб.сабақ
I	-	4	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
Барлығы:	4									4		
II	-	6	-	-	2	-	-	-	-	4	2	-
Барлығы:	6			2						6		
Жалпы:	10									10		

2023-24 оқу жылында: барлығы ашық сабақтар - 10, оның ішінде: Дәрістер – 6, практикалық сабақтар - 4, Зертханалық сабақтар.

15-кестеде 2023-2024 оқу жылындағы кафедра ПОҚ-ның оқу сабақтарын дайындау және өткізу сапасын бақылаудың сандық және сапалық көрсеткіштері келтірілген.

16-кесте-2023-2024 оқу жылында кафедра ПОҚ-ның оқу сабақтарын дайындау және өткізу сапасын бақылаудың сандық және сапалық көрсеткіштері

Сабақтың түрі:	Сабақтың саны				
	Бал бойынша сабақтар саны				
	3,5 төмен	3,5 – 3,9	4,0-4.5	4,6-5,0	Барлығы
1. Дәріс		7	34	6	47
2. Практикалық сабақ		4	14	-	18
3. Зертханалық сабақ		-	2	-	2
Жалпы:		11	50	6	67

Кафедра тарапынан оқытушы-профессорлық құрамының оқу сабақтарының даярлығы мен өту сапасын бақылау мақсатында барлық жоспарланған сабақтар қанағаттанарлық түрде өтілді.

Кафедраның оқытушы-профессорлық құрамының оқу сабақтарының даярлығы мен өту сапасын бақылау мақсатында 132 сабақ жоспарланған, оның ішінде

132- дәріс, 105 - практикалық, 27-зертханалық сабақтарына кестеге сай кафедра ішлік бақылау жүргізілді.

Кафедра оқытушы-профессорлық құрамының оқу сабақтарының даярлығы мен өту сапасын бақылау мақсатындағы қатысқын сабақтарының дәрежесін көтеру үшін жоғары мектеп инспекциялық комиссиясы мүшелерінің көрсеткен іс-тәжірибелік көмегінің дәрежесі өте жоғары. Оқытушыларға сабақтарын өту барысында жіберген кемшіліктері айтылып, олар өз кемшіліктеріне айтылған ескертулерді ескеріп, келесі сабақ өту барысында жүйеге келтірді.

Кафедра ішкі бақылау комиссия мүшелері тарапынан оқу сабақтарының даярлығы мен өту сапасын бақылаудың нәтижесі бойынша 132- дәріс сабағы, 105- практикалық сабақ, 27-зертханалық сабақтар 4.0 - 4.9 баллдық жүйемен бағаланды.

«Су ресурстары, жерді пайдалану және агротехника» кафедрасының оқытушы-профессор құрамының оқу сабақтарының даярлығы мен өту сапасын бақылауда осы кафедраның а.ш.ғ.к.доценті Даулетбаев Б. кесте бойынша «Жаңа Қазақстанның тұрақтылығы мен өркендеуінің негізі», т.ғ.к.доценті Қамшыбаев А.А. кесте бойынша «Внедрение нанопольтрационных модулей для подготовки хозяйственно-питьевой воды для нужд малых населенных пунктов», к.т.н. доценті Джарболлов Н.М. кесте бойынша «Манометрлік түсірілім негізінде су ағынының таралуын қайта қарау», т.ғ.к.доценті Есимов Е.Қ. кесте бойынша «Қазақстан Республикасында жер салығын төлеудің құқықтық негіздері» тақырыбында практикалық сабағы презентация түрінде ұйымдастырылған және сабақ ЖОО-да жүргізілетін дәріс сабақтарының ғылыми-әдістемелік талаптарына сай өткізілді.

Оқытушы-профессорлар құрамының оқу сабақтарының даярлығы мен өту сапасын бақылауда ПОҚ-тың оқу сабақтарындағы кеткен кемшіліктер: дәріс сабақтары мен практикалық сабақтар өткізілетін аудиторияларға пән оқытушылары интербелсенді сабақ өту әдістері, жаңа инновациялық технологиялар белсенді түрде қолданылмайды. ПОҚ сабақтарына кіріп, бақылау парағы толтырылып, пікір жазылып отырылды. Тексерілген сабақ нәтижелері кафедраның мәжілісінде қаралып, талқыланып отырылды.

Мәжілісте қабылданған шешімдер: дәріс сабақтары мен практикалық сабақтар өткізілетін аудиторияларға оқытушылар сабақтарда интерактивті тақта, интербелсенді сабақ өту әдістері, жаңа инновациялық технологиялар белсенді түрде қолданылсын.

Ұсыныстар: ӘДК-ны тұрақты тексеру кафедра оқытушыларының барлық жұмыс түрлерін орындау сапасын бақылауды тиімді ұйымдастыруға мүмкіндік береді. Өткізілетін сабақтардың сапасын жақсарту, сабақтардың барлық түрлерін дайындаудың әдістемелік деңгейін арттыру үшін:

- арнайы пәндердің технологиялық бөлігі бойынша үлестірме материалды кеңінен қолдану;
- мемлекеттік және ағылшын тілдерінде әдістемелік нұсқауларды дайындау сапасын арттыру;
- дәрістік сабақтар тақырыптары бойынша электрондық оқулықтар санын көбейту;
- дәріс курстарында өндіріспен байланысты арттыру;
- оқытудың белсенді және интерактивті әдістерін қолдануды арттыру;

Тәрбие жұмысы

17-кесте-кафедра бойынша жалпы мәліметтер: студенттер контингенті, академиялық топтар саны, тәлімгерлер тізімі

№	Оқу жылы	Күндізгі бөлімде оқитын студенттер саны	Тәлімгерлер саны	Тәлімгерлік топтар саны	№ 5 жатақханада тұратын студенттер саны
1	2023-2024	614	25	37	34

№	Кафедра	Тәлімгерлер саны	тәлімгерлік топтар
1	СРЖЖА	25	35

18-кесте. Тәрбие жұмысының 2022-2023 жылдарға арналған 10 бағыты бойынша іс-шаралардың орындалуы туралы статистика

Оқу жылы	Негізгі бағыттары	Ұйымдастыру жұмысы	азаматтық-патриоттық және құқықтық тәрбие	рухани-адамгершілік тәрбие	кәсіби және еңбек тәрбиесі	Діни төзімділікті қалыптастыру	Дене тәрбиесі және салауатты өмір салтын қалыптастыру	Экологиялық тәрбие	Интеллектуалды және коммуникативтік мәдениетті	Мәдени-эстетикалық және көпмәдениетті тәрбие	Студенттік өзін-өзі басқаруды және Жастар бастамаларын	Жиыны
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2023-2024	жоспар бойынша	7	5	3	2	3	4	4	2	2	4	33
	Жоспардан тыс	2	2	1	-	-	1	2	1	-	-	9

Оқу жылы	Факультеттегі іс-шаралардың	БАҚ-тағы мақалалар саны	тәлімгерлік сағаттарының саны	№5 жатақханада өткізілген іс-шаралар
2023-2024	2	2	20	3

2023-2024 оқу жылындағы СРЖЖА кафедрасының тәрбие жұмысының орындалуы туралы мәліметтер 16-кестеде қосымшада келтірілген. Тәлімгерлік сағаттардың хаттамалары бар.

6. Оқу ресурстары және студенттерді қолдау

Студенттердің білім алу, жеке және мансаптық қажеттіліктерін жүзеге асыруда қолдау үшін университетте барлық қажетті қызметтер жұмыс істейді: кітапхана, спорт кешендері мен спорт залдары, оқу залдары, электрондық ресурстық орталықтар, оқу процесін ұйымдастыруда білім алушыларға көмек көрсету жөніндегі офис регистратор, жұмысқа орналастыру және кәсіптік бағдар беру бөлімі, практика бөлімі және мансапты қолдау бөлімі, академиялық ұтқырлық бөлімі.

"Су ресурстары, жерді пайдалану және агротехника" кафедрасының материалдық-техникалық базасы жоғары деңгейде, қажетті аудиториялық қормен, оқу зертханаларымен, компьютерлік сыныптармен жабдықталған. "Су ресурстары, жерді пайдалану және агротехника" кафедрасына 4 мамандандырылған зертхана мен практикалық аудитория бекітілген (310 – "Су сапасын анықтау"; АБ – "Гидротехникалық құрылыстар және ауыл шаруашылығын сумен қамтамасыз ету"; 317- "Агротехникалық машиналар"; 300-"Жерге орналастыру және кадастрлық жұмыстарды ұйымдастыру"). Зертханаларда қауіпсіздік техникасы бойынша журналдар, қауіпсіздік техникасы және өрт сөндіру техникасы бойынша нұсқаулықтар, жеке қорғаныс құралдары, дәрі қобдишасы, өрт сөндіру құралдары (өрт сөндіргіш) бар. 310 – "Судың сапасын анықтау" және АБ – "Гидротехникалық құрылыстар және ауыл шаруашылық сумен жабдықтау" зертханаларында тартпа шкафтармен, электр қуатымен және су құбырымен жабдықталған. Зертханаларда зертханалық ғылыми эксперименттерді орындау үшін қажетті жиһаз, аспаптар мен жабдықтар бар.

Кафедраның материалдық-техникалық базасы туралы мәлімет 17 (қосымша).

2023-2024 оқу жылы кезеңінде сатып алынған аспаптар мен жабдықтар туралы мәліметтер 18-кестеде (қосымша) келтірілген.

Студенттер үшін ақпараттық білім беру порталы жұмыс істейді portal.ukgu.kz. барлық студенттердің платформада жеке аккаунттары бар portal.ukgu.kz, бірыңғай оқу жүйесіне біріктірілген. Пайдаланушы беті оқу процесі туралы ақпарат орналастырылған студенттің жеке беті деп аталады: жеке мәліметтер; емтихандар кестесі; онлайн өтініштер; сабақтар тізімі; үлгерім; рейтинг; сабақ кестесі; ПОӘК.

Студенттер сессия барысында жеке парақшасы арқылы емтихан тапсырады және тест нәтижелерін бірден көреді, келіспеген жағдайда онлайн режимде апелляцияға өтінім бере алады және белгілі бір уақыттан кейін апелляция нәтижесі туралы хабарлама алады. Қашықтықтан білім беру порталы portal.ukgu.kz университеттің білім беру саласындағы бұқаралық ақпарат құралы болып табылады

Ұсыныс:

- білім беру бағдарламасының бейіндік пәндері бойынша зертханаларды одан әрі кеңейту және қазіргі заманғы жабдықтармен және аспаптармен жаратқандыру қажет.

- 200 және 306 компьютерлік сыныптарын жаңарту қажет.

7. Ақпаратты басқару

Университетте барлық негізгі процестер бойынша ақпаратты жинау мен талдаудың кешенді жүйесі жұмыс істейді. Барлық ақпарат ИСВУЗ ақпараттық жүйесі арқылы

жиналады. Сонымен қатар, ЖОО-ның ішкі ортасы туралы ақпаратты қамтитын электрондық дерекқор жұмыс істейді: студенттердің оқу сапасына және басқа да қызметтерге қанағаттану дәрежесі және олардың қажеттіліктерінің өзгеруін талдау (сауалнама нәтижелері); ОҚУ-ға талапкерлерді қабылдауды талдау, қабылдау компаниясын өткізу кезінде талапкерлерді қабылдау туралы жедел ақпаратты талдау; жекелеген маркетингтік іс-шараларды (конкурстар, ашық есік күндері және т.б.) жүргізу тиімділігін талдау туралы.

Жиналған ақпарат мүдделі тараптардың назарына жеткізіледі және басқарушылық шешімдер қабылдау үшін негіз болып табылады.

Әлеуметтік сауалнамалардың нәтижелері бойынша оқу-тәрбие процесін жетілдіру және оның тиімділігін арттыру және жүйені жақсарту бойынша түзету іс-қимылдарын қабылдау бойынша қорытындылар мен ұсыныстар жасалып, талдау жүргізіледі.

Білім алушылар мен ПОҚ, жұмыс берушілер сауалнама жүргізу, сұхбаттасу және олардың негізінде кафедра мәжілістерінде шешімдер қабылдау арқылы ақпаратты жинау және талдау процестеріне тартылады.

Кафедра саясатының басым бағыты тұтынушыларға бағдарлану: олардың талаптарын анықтау және белгіленген талаптарға сәйкестік дәрежесін бағалау болып табылады. Білім беру қызметтерін тұтынушылардың қанағаттанушылығын зерттеудің өзектілігі-алынған нәтижелер білім беру процесін диагностикалауға ғана емес, оны тиімді басқаруға да мүмкіндік береді. Білім алушыларға оқу жағдайларына қанағаттану туралы сауалнама жыл сайын студенттердің ЖОО-ның оқу және әкімшілік қызметтерінің сапасына қатысты пікірлерін зерделеу мақсатында жүргізіледі. Бұл сауалнаманың мақсаты-студенттердің білім алу және әлеуметтік қажеттіліктерін қанағаттандыру деңгейін, университетке, оқу процесіне және таңдаған мамандығына, университет ұжымындағы әлеуметтік-мәдени орта мен психологиялық ахуалға, тәрбие мәселесі мен тәрбие жұмысының салаларына қатысты мәселелерді анықтау.

Кафедра жыл сайын студенттердің, ПОҚ және басқа да мүдделі тараптардың қатысуымен ақпаратты жүйелі жинау, талдау және басқару негізінде бағдарламаларды бағалайды және қайта қарайды, соның нәтижесінде бағдарламалар олардың өзектілігін қамтамасыз етуге бейімделеді.

Оқу жоспарына енгізілген пәндер тізбесі жұмыс берушілермен келісіледі. Кафедра мәжілістерінде жұмыс берушілер өкілдерінің қатысуымен жыл сайын білім беру бағдарламалары талқыланады, еңбек нарығы, өңір экономикасы талап ететін жаңа элективті пәндерді енгізу жолымен оларды жаңарту бойынша ұсыныстар енгізіледі. Мысалы, "Су тазартудың инновациялық технологиялары" пәні "Су Құрылыс жоба" ЖШС сұрауы бойынша енгізілді; "Автоматтандырылған технологиялар кадастрлық жұмыстарды енгізу" пәні "СИТИ Инженеринг" ЖШС сұрауы бойынша енгізілді; "Ауылдық елді мекендерде шаруа қожалықтарын құру" пәні "Сенім" шаруа қожалығының сұранысы бойынша енгізілді; "Ауыл шаруашылығы машиналарын пайдалануды автоматтандыру" – пәні "Рамазан Агро" ЖШС сұранысы бойынша енгізілді.

Жұмыс берушілердің мүдделерін есепке алу және білім алушылардың кәсіптік даярлығын тереңдету тиісті элективті пәндермен БББ ішіндегі оқыту траекторияларында көрсетіледі. Элективті курстардың каталогын қалыптастыру қазіргі заманғы еңбек нарығының талаптарын және оқу-ғылыми-өндірістік кешендер арқылы оқу процесіне тартылған жұмыс берушілердің ұсынымдарын ескере отырып жүзеге асырылады. ЭПК енгізілген пәндер су және жер шаруашылығы мен агроинженерия саласындағы дамудың өзекті бағыттарын көрсетеді және түлектердің ғылыми, кәсіби және әлеуметтік құзыреттерін дамытуға бағытталған.

Аттестаттау комиссиялары төрағаларының есептерін және жұмыс берушілердің ұсыныстарын талдау негізінде білім беру бағдарламаларына оларды еңбек нарығының талаптарына жақындатуға бағытталған өзгерістер үнемі енгізіліп отырады.

Ғылыми-зерттеу басқармасы ғылыми әлеуетті, материалдық-техникалық базаны, ғылыми зерттеулер деңгейін және олардың динамикасын, өзектілігін және ғылыми әзірлемелердің бәсекеге қабілеттілігін пайдалану тиімділігін анықтау мақсатында ПОҚ, кафедра және факультеттің ғылыми қызметінің нәтижелерін бағалауды жүргізеді. Ғылыми зерттеулер оқытушылардың жеке жұмыс жоспарларына және ғылыми-зерттеу жұмыстарының перспективалық тақырыптық жоспарына сәйкес кафедрада және факультетте өткізілетін оқу процесімен тығыз өзара іс-қимылда жүргізіледі.

Оқу жылы бойынша кафедра жұмысының қорытындысын шығару факультет кеңесінде қаралған есепті және АМЖД-ке жаңа оқу жылына дайындық актісін ұсына отырып, кафедраның соңғы мәжілісінде қаралады. Талдау үшін деректердің дұрыстығын қамтамасыз ету үшін жауапкершілік кафедра меңгерушісіне жүктеледі.

СМЖ талдау нәтижелері бойынша кафедрада тиісті шешімдер қабылданады және олардың орындалуына жауаптылар анықталады, олар кафедра мәжілісі хаттамасында жазылады. Кафедра мәжілісі хаттамасы талқылау нәтижелерін, ұсынылған іс-шаралар-анықталған сәйкессіздіктер бойынша тапсырмаларды бағалауды қамтиды.

Ақпараттандыру және кері байланыс жүйесі білім алушылар мен қызметкерлерге бағытталған және кафедралардағы ақпараттық стендтерді, кафедраның ресми сайтының үш тілде жұмыс істеуін қамтиды.

8. Қоғамды ақпараттандыру

Қоғамды ақпараттандырудың мақсаты сыртқы ортада кафедраның оң имиджін қалыптастыру, кафедра қызметінің әртүрлі бағыттары туралы қоғамның кең ауқымын ақпараттандыру арқылы барлық мүдделі тараптармен ынтымақтастықты орнату және қолдау болып табылады.

Университет сайтында жалпы және білім беру бағдарламалары бойынша университетті сипаттайтын қолжетімді және өзекті ақпарат жарияланады. Сайттың басты бетінде "Университет" қосымша беті орналастырылған, ол миссия, құрылым, тарих, факультеттер мен жоғары мектептер, кафедралар және т.б. туралы толық ақпарат береді. ашық қол жетімді ([https:// Water resources, land using and agrotechnology \(auezov.edu.kz\)](https://Waterresources,landusingandagrotechnology(auezov.edu.kz))). Білім алушылардың әртүрлі санаттарын қамтамасыз ету үшін мынадай ақпараттық-білім беру кешендері мен жүйелері жұмыс істейді: ақпараттық-білім беру порталы www.portal.ukgu.kz электронды кітапханаға кіру рұқсаты бар кітапхана сайты www.lib.ukgu.kz Қашықтықтан оқытудың ақпараттық жүйесі www.sdo.ukgu.kz.....

Көпшілікке ақпарат ОҚУ баспасөз қызметі мен кафедраның БАҚ-пен өзара әрекеттесуі, Ашық есік күндері, Бос орындар жәрмеңкелері, түлектердің кездесулері, кафедра мен университеттің кәсіптік бағдар беру шаралары арқылы жүзеге асырылады. Кафедра өмірінде болып жатқан барлық маңызды іс-шаралар туралы материалдарды жариялау ЖОО сайтында, ЖОО газетінің құралдарында, сондай-ақ республикалық және облыстық газеттер мен теледидарда жарияланады.

Кафедрада өткізілетін жұмыс күндері, іс-шаралар туралы ақпарат, кәсіптік бағдар беру жұмысы бойынша материалдар кафедра сайтында және Instagram беттерінде үнемі орналастырылады: [uku_vgza](https://www.instagram.com/uku_vgza).

Кафедраның профессор оқытушы құрамының БББ бойынша БАҚ-тағы жарияланымдары :

1. Аграрлық саланы дамытуда агроинженердің міндеті (Оңтүстік ұстаздары № 23 (424) 16 желтоқсан, 2022ж.) авторы т.ғ.ғ, доцент Баймаханов К.

2. Сулы жер – нулы жер (Шымкент келбеті № 02 (2051) 11 қаңтар, 2023ж.) авторы т.ғ.к., доцент Қамшыбаев А.А.

3. Ауыл шаруашылығы – тіршіліктің тірегі (Шымкент келбеті № 21 (2070) 17 наурыз, 2023ж.) авторы т.ғ.к., доцент Есімов Е.Қ.

4. Су тіршілік көзі, су ресурстарын тиімді пайдалану (Шымкент келбеті №48 (2096) Сәрсенбі, 21 маусым 2023ж) авторы т.ғ.к., доцент Даулетбаев Б.У.

5. Мемлекеттік рәміздер күні және оның патриоттық тәрбиелік мәні (Университет газеті №4 жұма, 27 маусым 2023ж) авторы т.ғ.к., доцент Ахилбеков М.Н.

6. т.ғ.к., доцент Баймаханов К. Өзбекстан Республикасы Наманган ТВ 31.05.2023ж ЖОО дәріс өткізу тәжірибе алмасу жөнінде сұхбат берді.

7. т.ғ.к., доцент Қамшыбаев А.А. Отырар телеарнасына 23.11,2022 жылы су мәселесі және ЖОО мамандарды даярлау бойынша сұхбат берді.

8. Мамандық таңдау болашақ тадау (Оңтүстік Қазақстан газеті, Сәрсенбі, шілде 2023ж) авторы аға оқытушы Ермаханов Н.

9. Судың да сұрауы бар (Шымкент келбеті газеті, 29 желтоқсан 2023ж.) авторы аға оқытушысы, магистр Есембай М.Б.

9. Білім беру бағдарламаларын үздіксіз мониторингтеу және мерзімдік бағалау

Білім беру процесінің сапасын қамтамасыз ету және үнемі жақсарту кафедраның маңызды міндеті болып табылады. Кафедрада жүзеге асырылатын БББ өте икемді, экономикалық, құқықтық және басқа да нормативтердің ауысуына оңай жауап береді. Кафедра БББ мазмұнын жақсарту бойынша барлық мүдделі тараптардың ұсыныстарына көп көңіл бөледі, сауалнама нәтижелеріне, пікірлер мен есептерге жауап береді. Өзірленген БББ сапасын қамтамасыз ету және оларды тиімді іске асыру үшін университетте білім беру бағдарламаларының сапасын ішкі бағалау және сараптау тетігі қолданылады.

БББ міндетті түрде ішкі және сыртқы сараптамадан өтеді. Сыртқы сараптама үшін БББ жұмыс бейіні дайындық бағытына сәйкес келетін ұйымдар мен мекемелерге жұмыс берушілерге жіберіледі. Білім беру бағдарламаларының ішкі сараптамасын жоғары мектептің жетекші профессорлары мен доценттерінен құрылған сараптама тобы жүзеге асырады. Сараптама комиссиясының төрағасы декан болып табылады. Білім беру бағдарламаларының сапасын бағалау оқу жоспарларын талдау, элективті пәндер каталогы, ПОӘК, магистранттар мен ПОҚ сауалнамасы, сабаққа қатысу негізінде жүргізілді. Әлеуметтік зерттеулер жүргізілуде.

Сыртқы рәсімдер шеңберінде білім беру бағдарламалары бағдарламаларды аккредиттеуден және академиялық адалдық Лигасына мүшеліктің мониторингінен өтеді. Білім беру бағдарламасының жекелеген элементтеріне сыртқы сараптама жүргізілді. ҚР Білім туралы заңына сәйкес білім беру бағдарламалары ерікті негізде аккредиттеу органдарының ұлттық тізілімінде орналасқан агенттіктерде аккредиттеу рәсімінен өтеді. БББ сапасына студенттердің қанағаттануы жыл сайын студенттерге сауалнама жүргізу арқылы анықталады. Зерттеу нәтижелері декан сағаттарында және ғылыми кеңес/ректорат отырыстарында баяндалды, университеттің ПОҚ-ы мен студенттерінің назарына жеткізілді.

21-кестеде "Оқытушы студенттер көзімен" сауалнамасының нәтижелері көрсетілген.

Кесте 21 - "Оқытушы студенттер көзімен" сауалнамасының нәтижелері

№	Аты жөні	Сауалнамабойынша орташа балл
1	Ахилбеков Ғалымжан Лесбекович	4,76
2	Абыл Айсулу Максатқызы	4,77
3	Баймаханов Кенжемырза	4,57
4	Есимов Есенбек Кауашевич	4,83
5	Ермаханов Нуржан Кадырбергеноұлы	4,87
6	Султанбекова Парида Сынабаевна	4,86

7	Камшыбаев Ахметали Аширалиевич	4,81
8	Бактыбаева Айгерим Саиновна	4,59
9	Абашов Мурат Маратович	4,9
10	Нурмашева Гульназ Рахимжановна	4,82
11	Бегалиев Бағдат Серікбайұлы	4,84
12	Аскербекова Арайлым Мырзаханқызы	4,47
13	Култасов Бекзатхан Шамуратович	4,93
14	Даулетбаев Бижан Утенович	4,57
15	Джарболов Нуриддин Мусирович	5
16	Кенжехан Елдар Бауыржанұлы	4,81
17	Акпанова Камшат Ерхановна	4,76
18	Дуанбекова Айгул Еркінбаевна	4,81
19	Касымбек Асылбек Нурлыбекулы	4,7
20	Конарова Сандуғаш Аширбаевна	4,7
21	Қыдырбаева Дина Бахытжанқызы	4,77
22	Марзуова Меруерт Елбасиевна	4,73
23	Онгарова Акмарал Хасеновна	4,69
24	Сейдиоров Нурбол Рыстаевич	4,79
25	Уразбекова Майра Егизбаевна	4,85
26	Сандыбаева Гульнур Жеткербаевна	4,72
27	Гапшаров Анвар Закирулы	4,45
28	Есембай Маржан Бекполатқызы	4,02
29	Оралсынқызы Молдир	4,73

10. Сыртқы мерзімдік сапаны қамтамасыз ету

БББ-ның сапасы білім беру сапасын тәуелсіз сыртқы бағалаумен расталады: БББТАБББСҚЕ аккредиттеу (2-кесте).

БББ-ның сапасын қамтамасыз етуді бақылаудың сыртқы әдістерінің бірі бағдарламалардың өндіріс және еңбек нарығы талаптарына сәйкестігін неғұрлым дәл және объективті бағалау үшін жұмыс берушілерді оны бағалауға тарту болып табылады.

БББ-ның сапасын бақылау нысаны мемлекеттік аттестаттау комиссияларының төрағалары және мүшелері ретінде жұмыс берушілерді шақыру болып табылады.

2023-2024 оқу жылында 6В08610 – Су ресурстары және суды пайдалану БББ бойынша АҚ төрағасы Қыстаубаев Асқар Өтепбергенұлы – ҚР Ауыл шаруашылығы министрлігінің Су ресурстары комитеті «Қазсушар» республикалық мемлекеттік кәсіпорнының Түркістан филиалының директор орынбасары болды.

6В07350-Жерге орналастыру және 6В07360-Кадастр БББ бойынша АҚ төрағасы Есенбеков Мурат Тонгаевич – «Азаматтарға арналған үкімет» мемлекеттік корпорациясы коммерциялық емес акционерлік қоғамының Түркістан облысы филиалының директор орынбасары болды.

6В08710-Аграрлық техника және технология БББ бойынша АҚ төрағасы – Бекжанов Серік Жолдахметович – Қорқыт ата атындағы Қызылорда университеті «Аграрлық технологиялар» кафедрасының меңгерушісі PhD докторы болды.

Бұл АҚ жұмысының сапалы және нақты жағдайда өтуіне мүмкіндік берді. Жұмыс аяқталғаннан кейін АҚ төрағалары университеттің Ғылыми кеңесінде есеп берді, онда олар университеттің БББ бойынша оқуды аяқтаған мамандарды даярлау сапасына кәсіби баға берді.

"Су ресурстары, жерді пайдалану және агротехника"
кафедрасының меңгерушісі

П. С. Султанбекова.