

**ҚОЖА АХМЕТ ЯСАУИ АТЫНДАҒЫ ХАЛЫҚАРАЛЫҚ ҚАЗАҚ-ТҮРІК
УНИВЕРСИТЕТІ
ЖАРАТЫЛЫСТАНУ ҒЫЛЫМДАРЫ ФАКУЛЬТЕТІ
ҚОРШАҒАН ОРТАДАЯРЛАУ БАҒЫТЫ БОЙЫНША АКАДЕМИЯЛЫҚ
КОМИТЕТ МӘЖЛІСІНІҢ
№ 6 ХАТТАМАСЫ**

Түркістан қаласы

26.02.2024 жыл

Қатысқандар: АК төрағасы – PhD Г.Б.Тойчибекова, АК мүшесі, академиялық персонал – х.ғ.к. Қ.Т.Сарбаева, АК мүшесі, академиялық персонал – PhD Н.Ә.Әбдімүтәліп, АК мүшесі, академиялық персонал –техн.ғ.к., профессор Ә.Т.Мейірбеков, АК мүшесі, жұмыс беруші өкілі – Қ.А.Абдуалиев, АК мүшесі, білімгерлер өкілі – Қолқанат Б.

Күн тәртібі:

1. Аккредиттеу кезеңі: Сыртқы аудиттермен жұмыс жасау.
5. Ақпан айында атқарылған іс шаралар нәтижесін талдау

Тыңдалды:

АК төрағасы Тойчибекова Г.Б. Ақпанның 20-22 күндері аралығында Білім Беру Сапасын Қамтамасыз Ету Тәуелсіз Агенттігінің (БСҚА) бағдарламаларды аккредиттеу стандарттарының критерийлеріне сәйкестігін анықтау мақсатында 6B05247 Экология және 7M05223 Экология білім беру бағдарламаларын Аккредиттеуден өткізу туралы. Сыртқы аккредиттеу барысында жеті стандарт бойынша жұмыстар жүргізілді: Стандарт 1. Білім беру бағдарламасының сапасын қамтамасыз ету және академиялық адалдық саласындағы саясат; Стандарт 2. Білім беру бағдарламасын әзірлеу және бекіту, ақпаратты басқару; Стандарт 3. Студентке бағдарланған оқыту сабақ беру және бағалау; Стандарт 4. Студенттерді қабылдау, үлгерім, тану және сертификаттау; Стандарт 5. Профессор-оқытушылар құрамы; Стандарт 6. Оқу ресурстары және студенттерді қолдау; Стандарт 7. Қоғамды ақпараттандыру. А. Ясауи атындағы Халықаралық қазақ-түрік университетінің 6B05247 Экология және 7M05223 Экология білім беру бағдарламалары 1-ші Кластерге кіретін бағдарламалық аккредиттеу бойынша сыртқы аудит жүргізу жөніндегі сараптама тобының құрамына:

№	Аты-жөні	Лауазымы, ғылыми дәрежесі, ғылыми атағы	Топ мүшесінің мәртебесі
1	Ибадуллаева Салтанат Жарылкасыновна	Биология, география және химия кафедрасының профессоры, биология ғылымдарының докторы, Қорқыт иени атындағы Қызылорда университеті	Топ жетекшісі, сарапшы
2	Ерошенко Василий Иванович	Экология және табиғатты пайдалану кафедрасының меңгерушісі, педагогика ғылымдарының кандидаты, география факультеті, Мәскеу педагогикалық мемлекеттік университеті	Халықаралық сарапшы онлайн
	Мукушева Гулим Кенесбековна	Бейорганикалық және техникалық химия кафедрасының меңгерушісі, химия ғылымдарының кандидаты,	Ұлттық сарапшы

		қауымдастырылған профессор, академик Е. А. Бөкетов атындағы Қарағанды университеті	
3	Сейлхан Айнур Сейлханқызы	География және экология кафедрасының аға оқытушысы, PhD, Абай атындағы Қазақ ұлттық педагогикалық университеті	Ұлттық сарапшы
4	Сулейменова Жаксикүл Журсинбаевна	"Қазыбек Би атындағы №14 жалпы орта мектебі" директоры	Жұмыс берушілердің өкілі
5	Рысбекова Жанерке Қайнарқызы	"Туристік дестинациялар менеджменті" білім беру бағдарламасының 4 жылдық студенті, халықаралық туризм және қонақжайлылық университеті	Студенттердің өкілі
6	Жуварова Аида Саятовна	ЖОО және ҒЗИ аккредиттеу бөлімі, білім берудегі сапаны қамтамасыз ету жөніндегі тәуелсіз агенттік (IQAA)	Үйлестіруші

Сөз кезегін АК мүшесі, академиялық персонал, PhD Ә.Н.Әбдімүтәліп алды:

Сыртқы аудит сараптама тобының мүшесі Сейлхан Айнур Сейлханқызының 6B05247 Экология және 7M05223 Экология білім беру бағдарламаларының ғылыми әлеуетін сұрау барысында келесі мәліметтер ұсынылды: 1. Профессорлық-оқытушылық құрамының ғылыми метрикалық мәліметтер базасында индекстелген басылымдардағы жарияланымдарының көрінісі қазіргі ғалым үшін маңызды көрсеткіш болып табылады. WoS және Scopus ДБ Экология және химия кафедрасының әрбір ғалымының кәсіби қызметін дамытуға ықпал ететін ғылыми ақпараттың ауқымды ресурстары болып табылады. Жыл сайын кафедраның ПОҚ 6B05247-Экология және 7M05223-Экология ББ бойынша өздерінің ғылыми еңбектерін рейтингтік базаларда жариялайды, Жарияланымдар бойынша барлық деректерді төмендегі 2-кестеден көруге болады. ЖОО-ның ішкі рейтингтік жүйесіне сәйкес ip.aqu.edu.kz Экология және химия кафедрасының профессорлық-оқытушылық құрамы халықаралық дәйексөз базаларында жариялау қызметінің көрсеткіштері бойынша жоғары орынға ие және жалақыға қосымша ақы түрінде сыйақы алады. 6B05247-Экология және 7M05223-Экология ББ оқытушылары Жоғары білім беру саласындағы әлеуетті арттыру бағыты бойынша 2023 жылғы 30 қарашадағы Еуропалық Комиссияның Білім және мәдениет жөніндегі Атқарушы Агенттігінің ERASMUS-EDU-2023-CBHE № 101129032 "Жер ресурстарын басқару, қоршаған орта және қатты қалдықтар: білім беру және бизнес контекстінде" халықаралық грантының иегерлері атанды. Erasmus+халықаралық гранттық жобасын іске асыру мақсатында" (Land Management, Environment & SoLIId-Waste: inside education and business in Central Asia" - Leslie). Сонымен қатар кафедрада №0223РКИ0087 "қоршаған ортаны қорғау жөніндегі шараларды негіздей отырып, өнеркәсіптік және тұрмыстық қалдықтарды қайта өңдеу кезінде химиялық қосылыстар алудың және тауарлық өнім өндірудің инновациялық технологияларын әзірлеу" бастамашыл жобасының ғылыми-зерттеу жұмыстары жүргізілуде.

п/п	ОПҚ аты-жөні	Scopus сілтемесі	WoS сілтемесі	ORCID
1	Акбасова Аманкул Джакановна	https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6504195625	https://www.webofscience.com/wos/woscc/summary/49c3a3e1-f97a-4790-b72d-ed15b8a6b50e-cd51fd0d/relevance/1	https://orcid.org/0000-0002-0842-4647

2	Туртабаев Сарсенбек Койшыбаевич	https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6507806974	https://www.webofscience.com/wos/woscc/summary/fc24e064-0bab-4ef7-a377-17062cf3f434-cd51d8f6/relevance/1	https://orcid.org/0000-0001-7414-1218
3	Абжалов Багдат Садыкович	https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57021710900	https://www.webofscience.com/wos/woscc/summary/37f3fc73-72e1-443f-853e-f7ddca409fb0-cd526d7c/relevance/1	https://orcid.org/0000-0001-7983-2392
4	Сарбаева Карлыга Турсынбаевна	https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6507698360	https://www.webofscience.com/wos/woscc/summary/2e6b783f-a748-4dac-827c-90dcac7c1917-cd520da1/relevance/1	https://orcid.org/0000-0003-1150-1620
5	Меирбеков Абдилда Турсунханович	https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=55976160500	https://www.webofscience.com/wos/woscc/summary/2f0ad40f-a8ee-49c0-9942-dd23b34a55c8-cd51f153/relevance/1	https://orcid.org/0000-0002-5108-5601
6	Конурбаев Абибулла Ережепович	https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57200983765	https://www.webofscience.com/wos/woscc/summary/86fb3050-9a7a-4ecb-8e44-b8d2389ab42d-cd5290f8/relevance/1	https://orcid.org/0009-0005-6670-3432
7	Тойчибекова Газиза Батихановна	https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=55756266400	https://www.webofscience.com/wos/woscc/summary/9c6993bb-17a0-4311-86d8-5ea987eea922-cd52a1d8/relevance/1	https://orcid.org/0000-0003-3575-3021
8	Әбдімүтәліп Нұрлыбек Әбдімүтәліпұлы	https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=55755944800	https://www.webofscience.com/wos/woscc/summary/f8d5310b-5dff-422a-9c2c-d0969ed28511-cd52ae06/relevance/1	https://orcid.org/0000-0003-1173-4344
9	Сунакбаева Дилара Кахаровна	https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=55801474100	https://www.webofscience.com/wos/woscc/summary/d65106bd-6e54-4149-9c8c-58e3a4f664c3-cd52bc4d/relevance/1	https://orcid.org/0000-0002-1182-7113
10	Шалабаева Гульшат Сағындыковна	https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57223183252	https://www.webofscience.com/wos/woscc/summary/4e313818-4185-456f-97db-305ce22ef4c1-cd530b0b/relevance/1	https://orcid.org/0000-0003-3605-4708
11	Ахметов Нурлан Абдурахманович	https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57325646400	https://www.webofscience.com/wos/woscc/summary/a4a9ec5c-027d-48e4-90c6-628f4b1971d7-cd535e95/relevance/1	https://orcid.org/0000-0002-5308-0425

12	Сейдакбарова Айнур Дуненовна	https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=58188605400	https://www.webofscience.com/wos/woscc/summary/cdfadd32-77a9-4591-a2a6-44ee73cc38ec-cd53bb80/relevance/1	https://orcid.org/0000-0002-5449-7839
13	Абдраимова Куралай Тастанбековна	https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57194074122	https://www.webofscience.com/wos/woscc/summary/2f8c37f7-2581-4079-95c8-fa10f0a2253d-cd53cfb9/relevance/1	https://orcid.org/0000-0002-6390-2111

Сөз кезегін АК мүшесі, академиялық персонал, профессор Ә.Т.Мейірбеков алды: Сыртқы аудит сараптама тобының халықаралық сарапшысы Ерошенко Василий Ивановичтің 6B05247 Экология және 7M05223 Экология білім беру бағдарламаларының барлық практика түрлері бойынша жұмыстардың атқарылу барысы туралы сұрағына келесі мәліметтер ұсынылды: Аккредиттелетін ББ 6B05247-Экология және 7M05223-Экология бойынша білім алушылар жоғары және жоғары оқу орнынан кейінгі білім берудің білім беру бағдарламаларын игеру барысында бағдарламалардың оқу жоспарларында көзделген оқу, өндірістік, зерттеу және педагогикалық практикадан өтеді. Білім алушылардың практикада өтуі университетте оқудың барлық кезеңінде практикалық дағдылар мен құзыреттерді үздіксіз қалыптастыруды көздейтін үздіксіз практикалық дайындық тұжырымдамасына негізделеді. Практиканың барлық түрлері университет ректорының бұйрығымен бекітілген практика жетекшілерінің басшылығымен практиканы ұйымдастыруға және өту шарттарына қойылатын негізгі талаптарды қамтитын практика бағдарламаларына сәйкес жүргізіледі. Практика бағдарламаларын Экология және химия кафедрасының практика жетекшілері 6B05247-Экология және 7M05223-Экология білім беру бағдарламаларының бейінін, кәсіпорынның, ұйымның сипатын—практикадан өту орындарын (практика базасын), оқытудың күтілетін нәтижелерін ескере отырып әзірлейді және факультеттің Ғылыми комитетімен бекітіледі. Өндірістік практика бағдарламалары практика базаларымен келісіледі, өйткені Түркістан қаласы практика базасының облыстық орталығы болып табылады, негізінен облыстық білім департаменттері және қызмет салалары бойынша бағыт (экологиялық департамент, Табиғи ресурстар департаменттері, Республикалық ұлттық қорық және т.б.), бейіндер бойынша ұйымдар болып табылады. Барлық кезеңдерде практиканы ұйымдастыру түлектердің даярлық деңгейіне қойылатын талаптарға сәйкес білім алушылардың кәсіби дағдыларды меңгеруінің үздіксіздігі мен дәйектілігін қамтамасыз етуге бағытталған.

АК мүшесі, академиялық персонал—х.ғ.к. Қ.Т.Сарбаева: Сыртқы аудит сараптама тобының мүшесі Мукушева Гулим Кенесбековнаның 6B05247 Экология және 7M05223 Экология білім беру бағдарламаларының оқу-әдістемелік базамен қамтамасыз етілу деңгейі туралы сұрағына келесідей жауап берілді: "Экология және химия" кафедрасының профессорлық-оқытушылық құрамы дайындаған оқулықтар, оқу материалдары, оқу-әдістемелік нұсқаулар, монографиялар 6B05247-Экология және 7M05223-Экология ББ аккредиттелген оқу-кітапхана қорын қамтамасыз ету және толықтыру мақсатында оқытылатын пәндерге сәйкес келеді (3-кесте). Кафедра ұжымы оқу процесін әдістемелік қамтамасыз ету бойынша көп жұмыс істейді, өйткені "жоғары және (немесе) жоғары оқу орнынан кейінгі білім беретін ұйымдардың білім беру қызметіне қойылатын біліктілік талаптарын және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесін бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрінің 2015 жылғы 17 маусымдағы № 391 бұйрығына сәйкес оқу-әдістемелік қамтамасыз ету соңғы он жылда жариялануы керек және оқытылатын пәндерге сәйкес келуі керек. Кафедра оқытушылары білім алушылардың танымдық іс-әрекетін жандандыру үшін практикалық тапсырмаларды,

тапсырмаларды, іскерлік ойындарды, ситуациялық тапсырмаларды, компьютерлік нұсқадағы тест тапсырмаларын электронды түрде көрсете отырып, электрондық оқу құралдарын пайдаланады

Шешім: Білім Беру Сапасын Қамтамасыз Ету Тәуелсіз Агенттігінің (БСҚА) бағдарламаларды аккредиттеу стандарттарының критерийлеріне сәйкестігін анықтау мақсатында 6B05247 Экология және 7M05223 Экология білім беру бағдарламаларын Аккредиттеу бойынша ескертулермен жұмыстар атқарылсын және ақпан айында жасалған жұмыстардың барысы есептелсін.

Мәжіліс төрағасы:

 Г.Б.Тойчибекова

Хатшысы:

 Н.Ә.Әбдімүтәліп