

Қожа Ахмет Ясауи атындағы Халықаралық қазақ-түрік университеті

Инженерия факультеті

Сапаны қамтамасыз ету жөніндегі комиссиясы мәжілісінің

№3 ХАТТАМАСЫ

Түркістан қаласы

25.11.2022 ж.

Қатысқандар:

1. ФСҚЕК төрайымы – п.ғ.к., доцент міндеттін атқарушы Қошанова Гүлназира
2. Хатыш – Ф.А.Шукенова

Комиссия мүшелері:

1. Қошанова Г.Д – п.ғ.к., доцент міндеттін атқарушы

Комиссия мүшелері:

2. Ниязова Г.Ж.- п.ғ.к., доцент
3. Жунисов Н.М – PhD, аға оқытушы
4. Садыбеков Р. – магистр оқытушы
5. Искендерова Гүлзипа - оқытушы
6. Баялы Әзімхан - аға оқытушы
7. Шукенова Фалия – аға оқытушы
8. Ағабекова Ақтолқын – PhD, аға оқытушы
9. Мейірбекова Оксана – аға оқытушы
10. Кишибов А. Т. – магистр оқытушы
11. Бабахан Ш.А.- магистр, оқытушы
12. Егембердиев Дилмурад – ДИА-111 тобының докторанты
13. Исакова Диара – АИА-111 тобының магистранты
14. Нұржан Бибісара - 6В07153- Электр энергетикасы білім алушы
15. Абдуллаева Карина – ААЖ – 011, 3-курс студенті
16. Полатбекова Қарлығаш – Әдістемелік жұмысты ұйымдастыру бөлімінің орынбасары.

Қатыспағандар: -

КҮН ТӘРТІБІНДЕ:

1. ББ пәндерінің оку әдебиеттерімен дидактикалық-әдістемелік, ғылыми-әдістемелік оку құралдарымен қамтамасыз етілуін қадағалау.
2. ББ іске асырудың оқытудың инновациялық әдістерімен технологияларын ендіру барысына мониторинг жасау.
3. Заманауи оқыту технологиясын қолданып оқыту, сабактар жүргізу, ағымдық, аралық бағалау процестерінің бекітілген талаптарға сәйкестігін бақылау.
4. Қараша айында жүргізілген іс-шаралар нәтижелерін Комиссия мәжілісінде талдау.

1. Тындалды: Сапаны қамтамасыз ету жөніндегі комиссия төрайымы Қошанова Г. сөз алып күн тәртібіндегі бірінші мәселе бойынша білім беру қызметіне қойылатын біліктілік талаптарына және оларға сәйкестікті растайтын құжаттардың тізбесіндегі 2 қосымша бойынша оку және ғылыми әдебиеттер қорының болуы туралы мәліметтер және 8 қосымша бойынша цифрлық тасымалдағыштардағы оку және ғылыми әдебиеттердің болуы туралы мәліметтерді қарастырды. Біліктілік талаптарына сәйкес мамандықтар бойынша әр паннен оқытылатын тіліне сәйкес (сонғы 10 жылда шығарылған) кемінде 1 оқулық немесе оку құрал, 1 оқу-әдістемелік құрал, 1 цифрлық тасымалдағышта әдебиеттің болуы шарт (1 қосымша). Білім беру қызметіне қойылатын біліктілік талаптарына және оларға сәйкестікті растайтын құжаттардың тізбесіндегі 2 және 8 қосымшага енген әдебиеттер силлабуста көрсетілуі тиіс. Сонымен қатар бұл әдебиеттер міндетті түрде университет кітапханасының қорында болуы керек. Цифрлық тасымалдағыштардағы әдебиеттер www.library.ayu.edu.kz, <http://rmebrk.kz> электрондық ресурстардың базаларында анықталған болуы тиіс. Талдау нәтижесі бойынша жаратылыстану факультетінің білім беру бағдарламаларының пәндерінің оку және ғылыми әдебиеттермен қамтамасыздандыру көрсеткіші жоғары дәрежеде (2, 8 қосымшалар).

Шешім: ББ пәндерінің оку әдебиеттерімен дидактикалық-әдістемелік, ғылыми-әдістемелік оку құралдарымен қамтамасыз етілуі жоғары дәрежеде деп танылсын.

2. Тындалды: Сапаны қамтамасыз ету жөніндегі комиссиясы төрайымы Қошанова Г. күн тәртібіндегі екінші мәселе бойынша сез алды: ББ іске асыруда оқытудың инновациялық әдістерімен технологияларын ендіру барысына мониторинг жасау. Факультетіміздің профессор-оқытушылар құрамы сабак өту барысында мультимедиалық оқыту технологиясы, деңгейлік-сарапап оқыту технологиясы, ұжымдық оқыту технологиясы, модульдік оқыту технологиясы, жана ақпараттық коммуникациялық технологиясы, тренингтік оқыту технологиясы және проблемалық оқыту технологиясын кеңінен қолданылады. Оқытушылар инновациялық және интерактивтік әдістемелерін сабак барысында пайдалана отырып сабакты сапалы әрі қызықты өттеге ұмтылуда, нәтижесінде студенттердің үлгерімі жоғарылауда деп айтады.

2022-2023 оку жылында оқу-әдістемелік жұмысты жетілдіру бойынша факультет ОПК үшін әдістемелік семинарлар мен тренингтер өткізу жоспар бойынша орындалуда. Семинар мақсаты қазіргі таңда оқытудың инновациялық әдістер мен технологияларын қашықтан оқыту жүйесіне енгізу болып табылады. Факультет ПОК құрамы ZOOM форматында ұйымдастырылған семинарларға қатысып, талдаулар жасап, сұрақтар қойып өзара пікір алмасты.

Шешім: ББ іске асыруда оқытудың инновациялық әдістерімен технологияларын ендірілу қанағаттанарлық деп танылсын.

3. Тындалды: Сапаны қамтамасыз ету жөніндегі комиссиясы төрайымы Қошанова Г. күн тәртібіндегі үшінші мәселе бойынша сез алды: заманауи оқыту технологиясын қолданып оқыту, сабактар жүргізу, ағымдық, аралық бағалау процестерінің бекітілген талаптарға сәйкестігін бақылау мәселелері факультет ОӘК деңгейінде қадағалануда. Білім беру процесінде MOODLE, PLATONUS, ZOOM, Google, Яндекс, mail.ru, YOUTUBE және Қазақстанның Ұлттық ашық білім беру платформалары (mooks.kz) қолданылады.

Және де ақпараттық-ресурстық орталығының қашықтықтан білім беру мүмкіндіктері бар дерекқорлары <http://lib.ayu.edu.kz/>:

- Grebennikon электронды кітапханасын пайдалану үшін төмендегі берілген логин және күпия сез арқылы барлық мақалалармен видеоматериалдарды тек ғана қарап оқып шығуға мүмкіндіктерінің бар <https://grebennikon.ru>;
- Кіру үшін (логин) start108 (пароль) OFD;
- РЖОЭК (Республикалық ЖОО аралық Электронды кітапхана) окулықтарын “Вконтакте”, “Инстаграм” әлуметтік желілерінен <http://rmebrk.kz/social/login> сілтемесі арқылы алуға болады.
- Қазақстандық Ұлттық электронды кітапханасы: <http://kazneb.kz>.

Университет кітапханасының электронды ресурстары
Университеттің электронды ресурстары <http://library.ayu.edu.kz>;

- Электронды каталог <http://irbis.ayu.edu.kz> да қолданыста.

2022-2023 оку жылына контент жүктөу tng.ayu.edu.kz платформасында келесі бейнероликтер бойынша жасалынды:

Силлабус тақырыптарына сәйкес тақырыптарды жүктөу; Дәрістерді жүктөу; Практикалық сабактар материалдарын жүктөу; Тесттер жүктөу; БӘЖ тақырыптарын жүктөу материалдарын қамтиды.

Заманауи оқыту технологияларын қолдана отырып, аралық (емтихан сессиясын) және қорытынды аттестаттауды ұйымдастыру және өткізу ережесінде сәйкес жүргізіледі. Әр аптада tng.ayu.edu.kz платформасы жүйесінде профессор-оқытушы құрамы жүктелген пәндерден лекция, практикалық, зертханалық жұмыстар бойынша студенттердің білімдері бағаланып отырады. Факультет бойынша білім беру бағдарламаларының анықталған пәндерінен емтихан түрлері айқындалған. Кафедра мәжілісі отырысында емтихан материалдары (билеттер, тапсырмалар, кейстер) бекітіліп, ОПК tng.ayu.edu.kz жүйесіне орналастырады. Бұл ретте кешенді емтихандар үшін университеттің тіркеуші оффис емтихан материалдары (билеттер, тапсырмалар, кейстер) орналастырылатын жеке курс ашады. Басқа пәндер үшін емтихан материалдары (билеттер, тапсырмалар, кейстер) ОПК өз курстарында орналастырылады.

Шешім: Заманауи оқыту технологиясын қолданып оқыту, сабактар жүргізу, ағымдық, аралық бағалау процестерінің бекітілген талаптарға сәйкестігін бақылау қанағаттанарлық деп танылсын.

Мәжіліс төрайымы:
Мәжіліс хатшысы:

*Кошанова
Шукенова*

Г.Қошанова
Ғ.Шукенова