

**Қожа Ахмет Ясауи атындағы Халықаралық қазақ-түрік университеті
Физикалық және химиялық ғылымдар даярлау бағыты бойынша
Академиялық комитеттің кезектен тыс мәжілісі**

№8 ХАТТАМАСЫ

Түркістан қаласы

05.05.2023 ж.

Қатысқандар:

АК төрағасы:

1. Курбанбеков Ш.Р. - Физика кафедрасы, PhD, доцент

АК мүшелері:

2. Абжолов Б.С. -Химия және экология кафедрасы, х.ф.к., доцент
3. Алтынбекова М.О. -Химия және экология кафедрасы, х.ф.к., доцент
4. Сейтов Б.Ж. -Физика кафедрасы, PhD, кафедра менгерушісі
5. Сайдахметов П.А. -Әуезов атындағы Оңтүстік Қазақстан Университеті,
Физика кафедрасының доценті
6. Перне Н. -6B05348 – Физика ББ студенті
7. Әбдіқадір Г. -7M05325 Физика ББ магистранты

Қатыспағандар: -

КҮН ТӘРТІБІНДЕ:

ӘР ББ өзіндік бағалау жүргізу:

- соңғы 3-5 жылда ББ қатысқан рейтинг нәтижелері;
- Қазақстандық, шетелдік жетекші университеттермен серіктестік жұмыстар нәтижелері:
 - жұмыс берушілермен, мемлекеттік билік органдарымен, бизнес өкілдерімен байланыс нәтижелері;
 - сауалнамалар (білімгерлердің, жұмысберушілердің, түлектердің, басқа да қызығушы тараптардың) нәтижелері;
 - білімгерлердің контингентін қалыптастыру нәтижелері;
 - түлектердің жұмысқа орналасу нәтижелері;

Тындалды:

АК төрағасы Ш.Р. Курбанбеков: Саламатсыздар ма, құрметті Физикалық және химиялық ғылымдар даярлау бағыты бойынша академиялық комитет мәжілісінің мүшелері, сөүір айындағы мәжілістің күн тәртібіндегі қарастырылатын мәселелерге келетін болсақ: ӘР ББ өзіндік бағалау жүргізу. Бірінші мәселе бойынша соңғы 3-5 жылда ББ қатысқан рейтинг нәтижелері; екінші мәселе Қазақстандық, шетелдік жетекші университеттермен серіктестік жұмыстар нәтижелері; үшінші мәселе жұмыс берушілермен, мемлекеттік билік органдарымен, бизнес өкілдерімен байланыс нәтижелері; төртінші мәселе сауалнамалар (білімгерлердің, жұмыс берушілердің, түлектердің, басқа да қызығушы тараптардың) нәтижелері, бесінші мәселе білімгерлердің контингентін қалыптастыру нәтижелері; алтыншы мәселе түлектердің жұмысқа орналасу нәтижелері. Бүгінгі мәжілісте осы аталған үш мәселе бойынша атқарылған жұмыстарды қарастырып, өз ойларынызды ортага салып талқылайық

Күн тәртібіндегі мәселелер бойынша сөз кезегін физика кафедрасы, PhD, кафедра менгерушісі Сейтов Б.Ж. алды: Бірінші мәселе бойынша тоқталсам, Физикалық және химиялық ғылымдар білім беру бағдарламасы бойынша соңғы 3-5 жылда ББ катысқан рейтинг нәтижелері 2018-41/48, 2019-41/41, 2020-33/43, 2021-13/32 пайыздық корсеткіштерді көрсеткен.

АК мүшесі – Перне Н: Екінші мәселе бойынша Қазақстандық, шетелдік жетекші университеттермен серіктестік жұмыстар жүргізілуде. Ол туралы мәлімет төменде кестеде берілген.

Қазақстандық ЖОО	Серіктестік жұмыс нәтижесі	Мерзімі
Мардан Сапарбаев институті	Өзара ынтымастық туралы меморандум	№19/3928
ОҚМПУ Шымкент	Өзара ынтымастық туралы меморандум	№19/3927
Казак-орыс Халықаралық Университеті	Өзара ынтымастық туралы меморандум	№17/2067
Аль-Фараби атындағы ҚҰУ	Өзара ынтымастық туралы меморандум	№13/653
Оңтүстік Қазакстан Педагогикалық	Өзара ынтымастық туралы меморандум	№18/204
Казак-орыс Халықаралық Университеті	Өзара ынтымастық туралы меморандум	№17/2067
А.Мицкевич атындағы университеті.Польша	Өзара ынтымастық туралы меморандум	№12/838
Фергана Мемлекеттік Университеті	Өзара ынтымастық туралы меморандум	№19/933
Ош Университеті	Өзара ынтымастық туралы меморандум	№19/855
Қыргыстан И.Арабаев атындағы университет	Өзара ынтымастық туралы меморандум	№15/2020

АК мүшесі - Абжалов Б.С: Ушінші мәселе бойынша жұмыс берушілермен мемлекеттік билік органдарымен, бизнес өкілдерімен байланыс жұмыстары мәселесі бойынша Физика және химия кафедрасында кәсіби бағдар бойынша төмендегі мекемелермен келісім шарттары түзіліп, жұмыс берушілер ішкі сарапшылары бекітілген. Олар:

1. Мендибаева Тамара Бектемірқызы М.Әбенова атындағы жалпы орта мектеп директоры
2. Кенжалиев Алтынбек Тұрлыбыұлы Түркістан Ахмет Ясауи кәсіби колледжінің директоры
3. Азретбергенова Жаңыл Жарылқасынқызы - "№23 жалпы орта мектеп" директоры

Сыртқы сарапшы:

1. Омаров Баһытжан Султанович- Халықаралық туризм және меймандастық университеті, «Спорт» кафедрасының кафедра менгерушісі, PhD, доцент
2. Касимов Балкан Маратович- Түркістан қаласы Химия-биология бағытындағы Назарбаев Зияткерлік мектебі директоры Мемлекеттік билік органдарымен, бизнес өкілдерімен байланыс нәтижелері университет тараپынан жасалуда.

АК мүшесі, кафедра менгерушісі Сейтов Б.Ж сөз алды: Төртінші мәселе бойынша - сауалнамалар (білімгерлердің, жұмыс берушілердің, түлектердің, басқа да қызығушы тараптардың) нәтижелерін талдау мәселесі бойынша біздің университетте жылда білім алушылармен сауалнама өткізіп тұрады. 2022-2023 оку жылының ақпан айында білімгерлердің оку процесін ұйымдастыруға, сабак беру сапасына және бағалау саясатына канагаттану деңгейін анықтау максатында университет деңгейінде сауалнамалар

ұйымдастырылған болатын. Ол саулнамада студенттерге оқытушының аудиториямен қарым-қатынас жасау қабілеті, интербелсенді әдістерді сабак өту барысында қолдануы, оқытушының бағалау критері, оқытушының студенттерді әділ бағалауы, оқытушының жарғыдан тыс орын алған жағдайларына байланысты сұрақтар берілген. Ендігі кезекте осы саулнама нәтижесі бойынша әр ОПК на жеке-жеке талдау жасадық. (1 Қосымша). Саулнаманы талдай келе Физика және химия кафедрасы оқытушы-профессор құрамы бойынша саулнама қорытындысы:

1. 3 нұсқадағы сұрақтар бойынша оқытушының аудиториямен қарым-қатынас жасау қабілеті, оқытушының бағалау критері, оқытушының студенттерді әділ бағалауы, сабактың сапасы, сабактарда оқытудың интерактивті, инновациялық әдістерін қолдану бойынша жалпы 91,44% пайыз көрсеткішті көрсеткен. Әрине бұл пайыздық көрсеткіш білімгерлердің сабактың сапасына қанағаттану деңгейінің жоғары екенін көрсетеді.

2. Сұрақтардың 2 нұсқасындағы «Кейде» деген жауаптар бойынша 6,6 пайыз көрсеткіш көрсеткен.

3. Ал 1 пускадағы жарғыдан тыс қарым-қатынас жағдайлары (бопсалу, сыйлықтар, т. б. сұрақтар бойынша 1,96 пайыз көрсеткіш көрсеткен. Кафедрадағы оқытушы профессорлар құрамының саулнама барысында студенттердің оқытушының оку-тәрбие жұмыстарын ұйымдастыруды қанағаттану деңгейі 91,44% пайыз көрсеткішті көрсеткені оте жоғары бағалау. Ал жарғыдан тыс қарым-қатынас жағдайлары (бопсалу, сыйлықтар, т. б. сұрақтар бойынша 1,96 пайыз көрсеткіш, бұл студенттер арасында шетелдік студенттердің тілді түсінбеуі, немесе т.б. осындағы жағдайларга байланысты болуы мүмкін. Мысалы, саулнамага 180 студент қатысқан соның ішінде 1 студент гана «Ия» деп жауап берген. Бұл нақты, дәлелді көрсеткіш деп айта алмаймыз.

АК мүшесі - Сайдахметов П.А: Бесінші мәселе түлектердің жұмысқа орналасу нәтижелері бойынша 2022 жылы Физика және химия мамандығы бойынша 15 студент бітіріп шықты. Оның ішінде 1 студент мүмкіндігі шектеулі. Жалпы түлектердің жұмысқа орналасу нәтижелері 90% құрайды.

АК төрағасы Ш.Р. Курбанбеков: Құрметті АК мүшелері алда жұмыстар өте тығыз және ауқымды жұмыстарды бірігіп жасасақ барлық жұмыстар шешімін табады деп сенемін.

Шешім: Күн тәртібіндегі қарастырылған мәселелер шешімін тапты: ӘР ББ өзіндік бағалау жүргізу бойынша соңғы 3-5 жылда ББ қатысқан рейтинг нәтижелері зерттелді: Қазақстандық, шетелдік жетекші университеттермен серіктестік жұмыстар нәтижелері талданды, жұмыс берушілермен, мемлекеттік билік органдарымен, бизнес өкілдерімен байланыс нәтижелеріне сараптама жасалды: саулнамалар (білімгерлердің, жұмысберушілердің, түлектердің, басқа да қызығушы тарараптардың) нәтижелері анықталды; білімгерлердің контингентін қалыптастыру нәтижелері қарастырылды; түлектердің жұмысқа орналасу нәтижелеріне талдау жасалды.

Комитет төрағасы:

Курбанбеков Ш.Р.

Хатшысы:

Алтынбекова М.О.