

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

№1 ХАТТАМАСЫ

Түркістан қаласы

10.10.2022 ж.

Қатысқандар:
АК төрағасы:

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

АК мүшелері:

2. Абжалов Б.С. -Химия және экология кафедрасы, х.ғ.к., доцент
3. Алтынбекова М.О. -Химия және экология кафедрасы, х.ғ.к., доцент
4. Сейтов Б.Ж. -Физика кафедрасы, PhD, кафедра меңгерушісі
5. Сайдахметов П.А. -Әуезов атындағы Оңтүстік Қазақстан Университеті, Физика кафедрасының доценті
6. Перне Н. -6В05348 – Физика ББ студенті
7. Әбдікадір Г. -7М05325 Физика ББ магистранты

Қатыспағандар:-

КҮН ТӘРТІБІНДЕ:

1. 2022-2023 оқу жылында бітіруші бакалаврларды қорытынды аттестаттауды өткізу нысаны туралы

Тыңдалды:

Күн тәртібіндегі мәселе бойынша АК төрағасы Ш.Р. Курбанбеков: Академиялық комитеттің жұмысын ұйымдастыру, жалпы ережелермен танысу, 2022-2023 оқу жылына жұмыс жоспарын әзірлеу, кадр даярлау нарығына талдау жүргізу. Университет түлектерінің моделін әзірлеу:

-әдістемелік семинар, тренинг ұйымдастыру;

-түлектер моделін әзірлеуге қатысу.

ББ бойынша постмониторинг процестерінің жұмыстарын жоспарлу жүргізу. (бар, болған жағдайда жазасыздар). Қазан айында атқарылған іс шаралар нәтижесін талдау. Талқыға салайық.

АК және экология кафедрасы, х.ғ.к., доцент Абжалов Б.С.: Алғашқы мәселеге тоқталсам, Академиялық комитеттің жұмысы ұйымдастырылып, жалпы академиялық комитеттің ережелерімен танысып, 2022-2023 оқу жылына жұмыс жоспарын әзірленді. Жоспар бойынша «Жаратылыстану пәндері бойынша мұғалімдерді даярлау» бағыты бойынша АК жұмыс және мәжіліс жоспары бекітілді.

Екінші мәселе бойынша, М. Әуезов атындағы ОҚУ «физика» кафедрасы, физика-математика ғылымдарының доценті П.А. Саидахметовпен кездесіп кадр даярлау нарығындағы талдау жұмыстары жүргізілді. Өз ойымды айтамын, білім беру сапасын қамтамасыз ету – Қазақстанның білім беру жүйесін жаңғыртудың маңызды міндеті. Білім беру жүйесін оның мазмұнын жаңарту арқылы қайта құру тұлғаға, оның күзінеттілігіне, тез дамушы әлемде өзінің білімі мен іскерлігін қолдана білуіне қойылатын нарық талаптарының артуымен байланысты.

АК мүшесі Химия және экология кафедрасы, х.г.қ., доцент Алтынбекова М.О.:

Үшінші мәселе бойынша университет түлектерінің моделін әзірлеу жұмыстарына келетін болсақ. Университетімізді түлектер қауымдастығы бар, қазіргі таңда бір қатар жұмыстар жүргізіліп жатыр, кең көлемде түлектердің кездесуі ұйымдастырылды. Келесі кезекте сайттарға түлектер жайлы мәліметтер қою мәселесімен айналысу керекпіз.

АК мүшесі Физика кафедрасы, PhD, кафедра меңгерушісі Сейтов Б.Ж.:

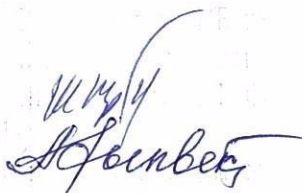
2023-2024 оқу жылында ББ жаңартуға ББ пәндерінің жалпы саны өзгереді, Жоғары білім беру бағдарламасының мазмұны үш цикл пәндерінен тұрады – жалпы білім беретін пәндер, базалық және бейіндеуші пәндер. ББ бойынша постмониторинг процестерінің жұмыстарын жоспарлу жүргізілді.

АД төрағасы Ш.Р. Курбанбеков: Жоғарыдағы жаратылыстану ғылымдары бағыттарының ерекшеліктері негізінде айтылған ұсыныстарды ескере отырып, қорытынды аттестаттауды өткізу нысандары төмендегідей бекітілсе, қалай қарайсыздар?

АК мүшелері ұсынысты бірауыздан қолдады.

Шешім: Айтылған ұсыныстарды ескере отырып, Академиялық комитеттің жұмысын ұйымдастыру, жалпы ережелермен таныстық, 2022-2023 оқу жылына жұмыс жоспарын әзірледік, кадр даярлау нарығына талдау жүргізілді. Университет түлектерінің моделін әзірледік: ББ бойынша постмониторинг процестерінің жұмыстарын жоспарлу жүргізілді. (бар,болған жағдайда жазасыздар). Қазан айында атқарылған іс шаралар нәтижесі қабылдансын.

**Мәжіліс төрағасы:
Хатшысы**



**Курбанбеков Ш.Р.
Алтынбекова М.О.**