

КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН ЫЛДЫМ БЕРУУ ЖАНА ИЛДИМ
МИНИСТРИЛІГІ

ОШ МАМЛЕКЕТТИК УНИВЕРСИТЕТИ
ФИЗИКА-ТЕХНИКА ФАКУЛЬТЕТИ

2022- 2023 - окуу жылындағы ФЕ(6)-1-19 тайнасы бойынча
мамлекеттік аттестациялық комиссияның
теравымының отчесту

Дархан Сарсенов

Ош- 2023

Ош Медиакомплекс Университети

Физика-техника факультети

2022-2023-окуу жылында 550200 «Физика-математикалык билим берүү» «Физика» профилди (бакалавр) атасында барынча күндүшү окуу болгумтун бутургучулорун комплекстуу экзаменден жана квалификациялык иштеп Мамлекеттик инспекциянын

ORTHOGRAPHY

Анна Степанова | Instagram | 20-летия, 21-го года

Библиография

«Кыргыз Республикасынын жогорку окуу таалдарынын бүтүрүүчүлөрүнүү Мамлекеттик жыйнотык соо аттостандандары менүндөгү» Жабагы ылдымы Кыргыз Республикасынын башын берүү министрлөрдөн 2023-жылдан 10-күйирлөштүү №5/3 байрагы бойондук 552267 «Физика-математикалык башын берүү» «Физикалык профили (башталык) табигатын борборуктуу окуу бакчалык» бүтүрүүчүлөрүн комииссиянан экзаменделген диплом магистратуралык мамлекеттик аттостандандардын откөрүүүчүү комиссиянын күрөшүн түшүндүрүүдөй түрдөн

1. Бердабекова Сырта Кийнбекозын- М.Адынбаев атындағы Ош педагогикалық университетинин "Көсөнгө балық берүү технологиясы" кафедрасының улук окутуучусу, п.и.к., тарбиятчы;
 2. Кадырова Төйтап Рысжупаева - Б.Сын无敌 атындағы Кыргыз - Ошта Ош аралык университетинин "Физика, математика жана оқытуунун усулү" кафедрасының улук окутуучусу - эксперт;
 3. Каценко Б.А., ОшМУнун "Эксперименталык жана теориялык физика" кафедрасының улук окутуучусу, ф.-м.к.-мучер;
 4. Курбаналиев М.Б.,- ОшМУнун "Жалпы физика жана физикалык оқытуунун усулү" кафедрасының улук окутуучусу – мучер;
 5. Этепикеев А.Ж.,- ОшМУнун "Жалпы физика жана физикалык оқытуунун усулү" кафедрасының улук окутуучусу – мучер;
 6. Жапаркулов А.М- ОшМУнун "Эксперименталык жана теориялык физика" кафедрасының улук окутуучусу, -мучер;
 7. Бубаспа З.Ж.,- ОшМУнун "Педагогика" кафедрасының улук окутуучусу - мучер;
 8. Техникалык жетчесі Талыбек а.А.-ОшМУнун "Эксперименталык жана теориялык физика" кафедрасының лаборатория башшысы.

1. Маневренные действия на улицах и в центре города должны быть направлены

- Физика (Бакалавр) дипломында оқуға студенттер ишүү планираштын пешинде жолук кургуз сүйт буттаруши. Аттарчылык калталы жас.
 - Педагогик жана мәморириялык сабактар ЭДФ, ЖФ жана ФОУ жана башка мәдмүлт гуманитардың инфраструктурын төмөнкүү профессорлар, доценттер жана ата-оқытуучулар тарафынан пайдаланып дегенде оқуулуган.

- ЭТФ кафедрасында 1 илемдин доктору, профессор, 2 изымдии кандидаттары, доценттер, 2 изымдии кандидаттары, узук окутуучулар, 1 ага окутуучу, ал эми ЖФ жана ФОУ кафедрасында 1 изымдии кандидаты, профессор, 3 изымдии кандидаттары, доценттер, 1 ага окутуучу, 1 улук окутуучу, 3 окутуучулар жиегендерине.

План бөлөнчө физика адистигендеги студенттер 2-курсунда таанышшуу практикасы “адаптациялык - педагогикалык практика”, 3-курсунда көсиптик-базалык, 4-курсунда көсиптик-профилдик практикалар Ош шаарынын жана Ош, Жалал-Абад, Баткен областарынын мектептеринде ЖФ жана ФОУ кафедрасынын тажрыйбалуу усулчулардан жетекчилүгүндө ишкөрүшкөн.

2. Деканаттын, кафедралардын 2022-2023- окуу жылында откоруло турган мамлекеттик сыйнектарга болгон даярдыгы:

- Физика-техника факультетинин күнүлүгү (бакалавр) окуу болтумунун “Физика-математикалык билим берүү” бағыттамын “Физика” профилинде окуу жеткин бүтүрүүчү студенттерди Мамлекеттик экзамендан ташырууга жана дипломдуу жумушташы коргоого төмөнкү 13 студентке урукшат берилди. Бүйрүк №2017-О/23 “30” “05” 2023-ж.

1. Айбекова Айгерим Айбековна
2. Ахытбек уулу Нурсултан
3. Атабаева Бермет Алишевна
4. Бакытбек кызы Толгасын
5. Бекшатбек кызы Нуришан
6. Кабылбек кызы Бурулай
7. Касыммат кызы Гулумисан
8. Назировжон кызы Фарангиз
9. Ормиснова Нуреулду Кадынбаева
10. Таштибек кызы Айнурек
11. Фархатова Арууке Фархатинча
12. Чалбасын Ироджали Мансурбековна
13. Зөзөлбек кызы Айгерим

«Бүтүрүүчүүр бурчук түтүлүү, бирдүк маалыматтар, сунуштар чыгарылышын туралуу.

- Мамлекеттик сыйнектар программалары өздөн алар кафедралар тарафынан «Бүтүрүүчүүр бурчук» досжалорынан чыгарылышын иштеген.
- Мамлекеттик сыйнектар карата жогорудагы предметтер бөлүнчө обзордун лекциялардан графики деңгаш тарбияни түрүзүү, окуу болтуу, рефорд тарафынан бекиттүүнөн соң убакынан иштеген.
- Мамлекеттик сыйнектар эн көтөлдөрү из убакында толтурулуп тураладу. Силен бүткөн убакта комиссиянын мүчүнчөрүү протоколду толтуруп, издаштургүү журнальна, АДИ 13 магниттүүк системасы (МС) алтас байдалар түшүрүп, толтурулутуу студенттерге көрүлдөл, көлөөнө, толтуруладу.

3. Мамлекеттик аттестацияна кирген жана квалификациялык ингердүүлүктөрдөн таасирткан студенттердин адистигстер бөлөнчө сыйнек жана алардан пайталасаларын:

2022-2023-окуу жылында «Физика-математикалык билим берүү» «Физикалык профилди бакалаври адистиги бөөнчө күндергүү окуу балтмуртун бүтүрүүчүлөргүн көмүлдөлгүү жазамендең Мамлекеттик аттестациялык жылдынысы;

Мамлекеттик аттестацияның даиралынуу максатында обзордук экзамендар график бөөнчө бардык сыйах болуучу адистиккес тиешитүү предметтер бөлөгчө окууду.

Мамлекеттик сыйах 2023-жылдын 20-июнунда сант 9-00да башкы корпустун 209-капшында белгилептен график бөөнчө, харохтуулган убакытта откөрүлгүү.

Төзөнүү жадыбалда комплексстүү жазамендең тайштардан студенттердин жетишүүсү төрөлгөтөн.

1-таблица

Катар №	Тайпа	Строй. сыйын	Алган бөлүлүрү				Жалпы жект.	Санам. жект.	Прокто. програм. байланысы.	
			I	II	III	IV				
					5	4	3	2		
Комплексстүү жазамен	ФЕ(6)-1-19	9	3	1	-	-	100%	100%		
Жалпы	ФЕ(6)-1-19	9	3	1	-	-	100%	100%		

- Бүтүрүүчүлөргө «Физика, физикалык окутуунун усулу жана педагогика» предмети бөөнчө Мамлекеттик аттестацияның учур комплексстүү сыйастык бислеттер алган алға түүлгөн шаш бислеттердин жалын салы 34 даана. Балетин физика бөөнчө бир суроо, физикалык окутуунун усулу бөөнчө бир суроо жана педагогика бөөнчө бир суроо көрсөндейт. Бислөттөң окутуучуның наңаңасына тиешелүү болгон компетенциялар толук чыгарылган жана төзүлүчүү бардык таалаттарга толук жооп берет.

Ректордын бүйрүгүү менен «Физика (бакалавр)» адистиги бөөнчө күндергүү окуу болуппуну бүтүрүүчүү кургузкүн 13 студентti МАКка иергилилди.

- Жалпысынан адистик бөөнчө мамлекеттик аттестацияның жыбынтыгы түрүнде: сапык жетишкүү - 100%, сапаттык жетишкүү -100%. Ошондуктан, жалпысынан студенттердин даиралыгын “жиккө” дөв бөлтүлөскө бөйттү.

МАКтын жыбынтытын оз үбүтүшкө чыгарылыш, протокол түзүүлүп, АУНдег түшүрүлүп, белгилештэй жароштото деканатка тапшырылады.

2022-2023-окуу жылдында «Физика-математикалык билим берүү» «Физикалык профилди бакалаври адистиги бөөнчө күндергүү окуу балтмуртун бүтүрүүчүлөргүн квалификациалык шарттар Мамлекеттик аттестацияның жыбынтыгы;

Квалификациалык шарт 2023-жылдын 21-июнунда сант 9-00 да 209-капшада из шаш түрүүшүү. Мамлекеттик аттестациянынто 9 студент, квалификациалык шарттарда иштөөттө 4 студент кират, иштөөмкүү коргопшушу.

Мамбетов Акылжан Абдисалыкович, кандидат технических наук, доцент
Министерство образования и науки Республики Казахстан
Академия наук Республики Казахстан
Факультет гуманитарных наук
Кафедра философии, политологии и социологии

МАКСИМ ТОРАНЫШ,
и.и.к., доцент:

Бертибекова С.К.

ФТФИИТ доктора,
т.и.к., доцент:

Алдабеков З.И.

ЭТФ кафедры психологии
ф.м.к. доцент:

Нигматова М.Н.

КФИИТ ФОУ кафедры психологии
бакалавры, и.и.к., доцент:

Жумапова М.М.

ОмГУПИ инженер бодұғанынан
и.и.к., доцент:

Арабали Н.Н.

МАКСИМ ТОРАНЫШ, ЭТФ кафедры психологии
лаборатория бакалавров:

Тамимбек и.А.

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КЫRGЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

Одесский государственный университет

Финансово-экономический факультет

Аттестационная единица № 78898-27768-1

Группы ФБ(б)-1-19, 4-курс, 8-семестр, 2022-23 учебного года

ГОС аттестации отобраны и под выпущены квалификационной
рабочей

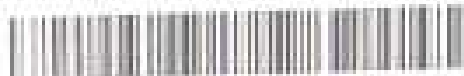
нормы 11_000

Аттестация

дата появления 10.08.2022

ФБ(б)-1-19		Результаты текущего обучения	
№	Ф.И.О. студента	Номер зачетной книжки	Статус в Университете
1	Абубакар Абдуллаев	1912262	Окончил
2	Абубакар Гаджиев	1912277	Окончил
3	Абубакар Евлоев Ахметов	1914790	Окончил
4	Абубакар Гаджиев	1913691	Окончил
5	Абубакар Гаджиев	1912210	Окончил
6	Абубакар Касымов	1912214	Окончил
7	Абубакар Касымов	1912219	Окончил
8	Абубакар Касымов	1912220	Окончил
9	Абубакар Касымов	1912221	Окончил
10	Абубакар Касымов	1912222	Окончил
11	Абубакар Касымов	1912223	Окончил
12	Абубакар Касымов	1912224	Окончил
13	Абубакар Касымов	1912225	Окончил
14	Абубакар Касымов	1912226	Окончил
15	Абубакар Касымов	1912227	Окончил
16	Абубакар Касымов	1912228	Окончил
17	Абубакар Касымов	1912229	Окончил
18	Абубакар Касымов	1912230	Окончил
19	Абубакар Касымов	1912231	Окончил
20	Абубакар Касымов	1912232	Окончил

Ф.И.О. подписанные и подпись



Абубакаров С.К. С.б.

Ф.И.О. членов комиссии и подпись

Кодировская Т.Р. С.б.
 Жумашукова Г.Ж. С.б.
 Каганова О.А. С.б.
 Курманашев М.Б. С.б.
 Кендеркулов Б.М. С.б.
 Рубашев З.М. С.б.



卷之三

Fraser Inn - 1520 Main Street, Victoria, BC V8V 1H6, No. 7889-4-27768-1



Disease	Age yr.	(Yeast species)			Duration of illness in days (mean ± standard deviation) (see legend)	Degree of disease severity (see legend)				
		1	2	3						
1. Allergic rhinitis, A.R. mild	19(13-32)				0	90	95	94	A	0.01
2. Allergic rhinitis, A.R. severe	19(13-32)				0	94	94	93	B	0.001
3. Bronchitis, B.R. mild	25(17-40)				0	93	93	94	A	0.01
4. Bronchitis, B.R. severe	19(15-39)				0	95	95	94	A	0.01
5. Bronchitis, B.R. very severe	19(13-36)				0	92	92	94	A	0.01
6. Malaria, vivax, diagnosed	19(21-49)				0	93	93	94	A	0.01
7. Malaria, vivax, diagnosed	19(16-68)				0	92	92	94	A	0.01
8. Malaria, vivax, diagnosed	19(18-39)				0	95	95	94	A	0.01
9. Cholera, diagnosed	19(13-56)				0	95	95	94	A	0.01
10. Typhoid fever, diagnosed	19(14-51)				0	95	95	94	A	0.01
11. Diarrhoea, A.D. mild	19(13-34)				0	91	91	91	A	0.01
12. Diarrhoea, A.D. moderate	19(13-33)				0	93	93	94	A	0.01
13. Diarrhoea, A.D. severe	19(13-33)				0	93	93	94	A	0.01

the first time in 1993, the number of people in the United States who had been diagnosed with AIDS was 100,000.

FEDERAL BUDGET DEFICITS AND INFLATION 11