

КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫ
АРТЫКЧЫЛЫГЫ МЕНЕН
ДИПЛОМ
ТМ № 210119093

ОШ МАМАЕКЕНТИВИК
УНИВЕРСИТЕТИ

Мамлекеттик аттестациялык комиссиянын
2021-жылдын 26-ноябрында чечими менен
Шокубаева Авакан Ибраимовна
«Физика-математикалык билим берүү»
багыты боюнча
МАГИСТР
квалификациясы ыйгарылды

Мамлекеттик аттестациялык
комиссиянын төрагасы *А. Каптаев*
Ректор

М.О.

Диплом жогорку кесиптик билим жонундогу
мамлекеттик документ болуп эсептелет
2 барак тиркеменин болушу милдеттүү

Авиакысым текшерүү: www.baspa.gov.kg
Каттоо номери 2913

Ош шаары, 2021-жылдын 5-августу




КЫРГЫЗСКАЯ РЕСПУБЛИКА
ДИПЛОМ
С ОТЛИЧИЕМ
ТМ № 210119093

ОШСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ

Решением Государственной аттестационной комиссии
от 26 июля 2021 года
Шокубаевой Авакан Ибраимовна
присвоена квалификация
МАГИСТР
по направлению
«Физико-математическое образование»

Председатель Государственной
аттестационной комиссии *А. Каптаев*
Ректор

М.П.

Диплом является государственным документом
о высшем профессиональном образовании
Приложение на 2 листах обязательно

Проверка подлинности: www.baspa.gov.kg
Регистрационный номер 2913

Ифрод Ош, 5 августа 2021 года






ОШ МАМАКЕТТИК
УНИВЕРСИТЕТИ
АРТЫҚЧЫЛЫҒЫ МЕНЕН
ДИПЛОМГО ТИРКЕМЕ
ТМ № 210119093

Каттоо нөмірі: 2913
Берілген датасы: 2021-жылдың 5-августы
Мамлекеттік аттестациялық комиссияның
2021-жылдың 26-июндалы чечімі менен
«Физика-математикалық билим берүү»
багыты бозинча



Ректор
Декан



Фамилиясы, аты, атынасыз аты:
Тайчубаева Авахан Ибрагимовна
Туулган жылы: 1998-жылдын 16-ноябри
Валдми жапуулоучу мурагы документти:
2019-жылы берилген жогорку билими жагында (бакалавр)
дипломи
Карту сыныгы: ашир
Окутуу типиндеги: 2019-жылы Ош мамлекеттик
университетине
Окууну аягында: 2021-жылы Ош мамлекеттик
университетинде
Факультети: Математика жана информациялык
технологиялар
Окутууну куруттугу формасы бозинча чечимди
монету: 2 жыл
Багыты: «Физика-математикалык билим берүү»
Профили: «Математика и информатика»
Жыйынтыктоочу мамлекеттик экзамендер:
1. Билим бозинча дисциплиналар аралык мамлекеттик
экзамен
...жн жалам

Тамонку тема бозинча магистрдик диссертациясы
аткаруу: «Математикалык окутууда мультимедиялык
технологияларды колдоочууну жетилдиктик
инновациялар»
Коргоочу жыйынтыгы: жн жалам.

Бу диплом билим дегиляине жана
квалификациясына ылайым ижантика
камератууусуно, окууну улантууга укук берет

Тиркеме 2 баракта
Диплому жон жараксыз

Декларациялоо / ашоткыл учун орун

Фамилия, имя, отчество:
Тайчубаева Авахан Ибрагимовна
Дата рождения: 16 ноября 1998 года
Представленный документ об образовании:
Диплом о высшем образовании (бакалавр), выданный
в 2019 году
Вступительные испытания: прошла
Поступила(а): в Ошский государственный университет в
2019 году
Зачеркнула(а) обучение: в Ошском государственном
университете в 2021 году
Факультет: Математика и информационные технологии
Нормативный срок обучения по очной форме:
2 года
Направление: «Физико-математическое образование»
Профиль: «Математика и информатика»
Итоговые государственные экзамены:
1. Междисциплинарный государственный экзамен по
направлениям
...оптимально

Выполнение магистерской диссертации
на тему: «Методические особенности применения
мультимедийных технологий при обучении математике»
Результаты защиты: отлично

Данный диплом дает право на профессиональную
деятельность в соответствии с уровнем образования
и квалификацией, продолжение образования

Приложение на 2 листах
Без диплома недействительно

Место для легализации / ашоткыл



ОШ МАМАКЕТТИК
УНИВЕРСИТЕТИ

ПРИЛОЖЕНИЕ К ДИПЛОМУ
С ОТЛИЧИЕМ
ТМ № 210119093

Регистрационный номер 2913
Дата выдачи: 5 августа 2021 года
Решением Государственной аттестационной
комиссии от 26 июня 2021 года
присвоена квалификация
МАГИСТР



Ректор
Декан



АРТЫҚЧЫЛЫҒЫ МЕНЕН ДИПЛОМГО ТИРКЕМЕ ТМ № 210119093

Оқуған мезгілде томонку дисциплиналар боюнча
экзамендерди тапшырды:

Дисциплиналардын аталышы	Академиклик сыйыны	Кредиттер- ди	Баасы
1. Унуталы илмий философиялык проблемалары	60	2	3ч жаакы
2. Унуталы илмий теориялык жана прикладлык проблемалары	30	1	3ч жаакы
3. Илимий вилддорду методологиясы жана методлору	120	4	3ч жаакы
4. Педагогикалык билим берүү	60	2	3ч жаакы
5. Педагогикалык инновациялык процесстер	120	4	3ч жаакы
6. Информатикалык конушча главалары	150	5	3ч жаакы
7. Математикалык анализдин кылууна главалары	180	6	жаакы
8. Жогору кесиптик билим берүүүнү технологиясы	120	4	жаакы
9. Тилдик саясат конструкция түзүү	60	2	жаакы
10. Тилдик жана билим берүүдү компьютердик саясат алуу математика	60	2	3ч жаакы
11. Билим берүүдү менеджменттин негиздери	60	2	3ч жаакы
12. Даям берүүдү кереметтик жана инновациялык	60	2	3ч жаакы
13. Алгебралык конушча главалары	150	5	3ч жаакы
14. Геометриялык конушча главалары	120	4	3ч жаакы
15. Физика-математикалык билим берүүдү предметтер аралык байланыштар	120	4	3ч жаакы
16. Унуталык математикалык проблемалары	60	2	3ч жаакы
17. Элементардык математикалык тилдик главалары	120	4	3ч жаакы
18. Токтоо маселелерди чыгаруу	60	2	3ч жаакы
19. Элементардык билим берүү технологиялары	60	2	3ч жаакы
20. IT-га алектин математика билим берүүдө конушча билим берүү стандартын жана тилдик билим берүүдү уюмдарынын предметтик стандартын кысык чыгаруу	90	3	3ч жаакы
21. Математикалык теориялык жана методологиялык статистикалык уйронуу	60	2	3ч жаакы
Практикалардын өтүү:			
22. Баптаруу үчүн практикалык	150	5	3ч жаакы
23. Илимий-исследовательлык практикалык	270	9	3ч жаакы
24. Илимий-исследовательлык практикалык	450	15	3ч жаакы
25. Илимий-исследовательлык иш	630	21	3ч жаакы
Ийгиликтүү өтүүгө жеткен экзамендер:			
26. Билим берүү дисциплиналар аралык менеджменттин негиздери	60	2	3ч жаакы
Квалификациялык иштин өтүүдө:			
27. Магистрант диссертациянын коргоо	60	2	3ч жаакы
Сыйгарым / кредиттердин жалпы саны:	3 570	120	



Башка жерлерде оқуу мезгилинде оқуу мезгилинде

Ректор

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана



ПРИЛОЖЕНИЕ К ДИПЛОМУ С ОТЛИЧИЕМ ТМ № 210119093

За время обучения студент(а) экзамены по
следующим дисциплинам:

Наименование дисциплины	Общая численность академических часов	Кредитов	Оценка
1. Философские проблемы современной науки	60	2	отлично
2. Теоретические и прикладные проблемы современной науки	30	1	отлично
3. Методология и методы научного исследования	120	4	отлично
4. Педагогика образования	60	2	отлично
5. Инновационные процессы в образовании	120	4	отлично
6. Дополнительные главы информатики	150	5	отлично
7. Дополнительные главы математического анализа	180	6	хорошо
8. Технологии высшего профессионального образования	120	4	хорошо
9. Язык высшего образования	60	2	отлично
10. Компьютерная символика математики в науке и образовании	60	2	отлично
11. Основы менеджмента в образовании	60	2	отлично
12. Маркетинг и экономика образования	60	2	отлично
13. Дополнительные главы алгебры	150	5	отлично
14. Дополнительные главы геометрии	120	4	отлично
15. Междисциплинарные связи в физико-математическом образовании	120	4	отлично
16. Проблемы современной лингвистики	60	2	отлично
17. Избранные главы элементарной математики	120	4	отлично
18. Решение сложных задач	60	2	отлично
19. Современные образовательные технологии	60	2	отлично
20. Развитие ИТС среднего образования и КР и предметных стандартов средней школы	60	2	отлично
21. Обучение теории вероятностей и математической статистики	60	2	отлично
Прошло (прошла) практика:			
22. Углубительная практика	180	6	отлично
23. Научно-исследовательская практика	270	9	отлично
24. Научно-исследовательская практика	450	15	отлично
25. Научно-исследовательская работа	630	21	отлично
Итоговые государственные экзамены:			
26. Междисциплинарный государственный экзамен по специальности	60	2	отлично
Выполнение(а) квалификационной работы:			
27. Защита магистерской диссертации	60	2	отлично
Всего часов / кредитов:	3 570	120	



Ректор

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана

Дана