

ПОСТУПЛЕНИЕ 2022

ИНСТРУКЦИЯ
ДЛЯ
УЧАСТНИКОВ
КОНКУРСА
ПОРТФОЛИО
"МАГИСТРАНТ
ЮФУ"



Для того, чтобы принять участие в конкурсе портфолио «Магистрант ЮФУ» необходимо зайти на портал master.sfedu.ru

Доступ к платформе

Логин

Пароль

Вход

Забыли логин или пароль?

Новая учетная запись

Зайти гостем

Категории курсов

Свернуть всё

- Портфолио "Магистрант ЮФУ" (34)
- Портфолио для иностранных граждан
 - Русскоязычные программы (35)
 - English-taught programmes (5)
- Олимпиада по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (1)
- Олимпиады
 - Олимпиады структурных подразделений ЮФУ

Если у Вас имеется учетная запись в домене @sfedu, то на портал можно войти с имеющимся логином и паролем

Если у Вас не имеется учетной записи, то нажмите кнопку «Новая учетная запись»

После нажатия кнопки «Новая учетная запись» заполните все поля и нажмите «Создать мой новый аккаунт»

Новая учетная запись ▼ Свернуть всё

Выберите имя пользователя и пароль ▼

Логин ⓘ

- Не указан логин

Пароль ⓘ

- Заполните поле

Пароль должен содержать символов - не менее 6, цифр - не менее 1

Заполните информацию о себе ▼

Адрес электронной почты ⓘ

Адрес электронной почты (еще раз) ⓘ

Фамилия ⓘ

Имя ⓘ

Город

Страна

Другие поля ▼

День рождения ⓘ

Отчество

Секретный вопрос ⓘ
 Я не робот 

Обязательные для заполнения поля в этой форме помечены *



- Личный кабинет
- Домашняя страница
- Календарь
- Личные файлы



Магистратура ЮФУ: Личный кабинет Сообщение

Конкурс портфолио



Конкурс портфолио "МАГИСТРАНТ ЮФУ"

принять участие

Шаг 1
в личном кабинете
выбрать подачу заявки

Шаг 2
выбрать интересующее
направление подготовки и нажать
кнопку «Доступ»

- Личный кабинет
- Домашняя страница
- Календарь
- Личные файлы

Личный кабинет > Курсы > Портфолио "Магистрант ЮФУ"

Поиск курса

Портфолио "Магистрант ЮФУ"
03.04.02 Физика

Критерии оценивания достижений
Темы эссе

Дата проведения конкурса портфолио «Магистрант ЮФУ» по направлению подготовки 03.04.02 Физика

Дата проведения	Наименование этапов и процедура конкурса
01.02.2022	Подать заявку конкурсантам для участия в конкурсе портфолио
10.07.2022	
14.07.2022	
14.07.2022	Оформление заявок конкурсантов конкурсантами
14.07.2022	Объявление результатов конкурса портфолио
не позднее 24.07.2022	Публикация приказа об утверждении итогов конкурса портфолио

[Доступ](#)

Портфолио "Магистрант ЮФУ"
03.04.03 Радиофизика

Критерии оценивания достижений
Темы эссе

Дата проведения конкурса портфолио «Магистрант ЮФУ» по направлению подготовки 03.04.03 Радиофизика

Дата проведения	Наименование этапов и процедура конкурса
01.02.2022	Подать заявку конкурсантам для участия в конкурсе портфолио
10.07.2022	
14.07.2022	
14.07.2022	Оформление заявок конкурсантов конкурсантами
14.07.2022	Объявление результатов конкурса портфолио
не позднее 24.07.2022	Публикация приказа об утверждении итогов конкурса портфолио

[Доступ](#)

Портфолио "Магистрант ЮФУ"
06.04.01 Биология

Критерии оценивания достижений
Темы эссе

Дата проведения конкурса портфолио «Магистрант ЮФУ» по направлению подготовки 06.04.01 Биология

Дата проведения	Наименование этапов и процедура конкурса
01.02.2022	Подать заявку конкурсантам для участия в конкурсе портфолио
10.07.2022	
14.07.2022	
14.07.2022	Оформление заявок конкурсантов конкурсантами
14.07.2022	Объявление результатов конкурса портфолио
не позднее 24.07.2022	Публикация приказа об утверждении итогов конкурса портфолио

[Доступ](#)

03.04.02 Физика

Личный кабинет | Курсы | Портфолио "Магистрант ЮФУ" | 03.04.02 Физика | Записаться на курс | Настройка зачисления на курс

Настройка зачисления на курс

Самостоятельная запись (Студент)

Кодовое слово не требуется.

Записаться на курс

Портфолио "Магистрант ЮФУ"
03.04.02 Физика

Критерии оценивания достижений
Темы эссе

Даты проведения конкурса портфолио «Магистрант ЮФУ» по направлению подготовки 03.04.02 Физика

Даты проведения	Наименования этапов и процедур конкурса
01.02.2022	
10.07.2022 год	Подать заявку конкурсантами для участия в конкурсе портфолио
11.07.2022 год	
14.07.2022 год	Оценивание заявок экспертами колледжем

Шаг 3
выбрать
«Записаться на курс»

03.04.02 Физика

Личный кабинет | Мои курсы | Портфолио "Магистрант ЮФУ" | 03.04.02 Физика

Подача заявки

Загрузка портфолио

Открыто: Вторник, 1 февраля 2022, 00:00

Закрывается: Воскресенье, 10 июля 2022, 23:59

Надо сделать: Получить оценку

Шаг 4
выбрать
«Загрузка портфолио»



03.04.02 Физика

Личный кабинет

Мои курсы

Портфолио "Магистрант ЮФУ"

03.04.02 Физика

Подача заявки

Загрузка портфолио

На данном этапе открывается страница с указанием последующих действий.

Также тут можно ознакомиться с правилами проведения, критериями оценивания и темами эссе.

Загрузка портфолио

Открыто: Вторник, 1 февраля 2022, 00:00

Закрывается: Воскресенье, 10 июля 2022, 23:59

Надо сделать: Получить оценку

Уважаемый участник конкурса портфолио!

Для перехода к заполнению заявки для участия в конкурсе и прикреплению подтверждающих документов нажмите кнопку "Начать тестирование".

*нажатием кнопки "Начать тестирование" участник подтверждает, что с правилами проведения конкурса, сроками и критериями оценивания достижений ознакомлен.

[Правила проведения](#)
[Критерии оценивания](#)
[Темы эссе](#)

Шаг 5
Нажать на кнопку
«Начать тестирование»

Разрешено попыток: 1

Начать тестирование



03.04.02 Физика

Личный кабинет > Мои курсы > Портфолио "Магистрант ЮФУ" > 03.04.02 Физика > Подача заявки > Загрузка портфолио

Вопрос 1

Пока нет ответа

Балл: 10

Отметить вопрос

Загрузите ваше мотивационное письмо

Мотивационное письмо представляет собой аргументированное обоснование выбора ЮФУ и направления подготовки (магистерской программы), видение планируемой профессиональной деятельности (в том числе научно-исследовательской, управленческой, аналитической), перспектив применения полученных знаний, навыков, компетенций.

Максимальный размер для новых файлов: 50Мбайт



Файлы



Для загрузки файлов перетащите их сюда.

Разрешенные типы файлов

документ PDF .pdf

Шаг 6

Прикрепить в данную форму мотивационное письмо в формате PDF

Шаг 7

Прикрепить в данную форму эссе в формате PDF

Вопрос 2

Пока нет ответа

Балл: 50

Отметить вопрос

Загрузите ваше эссе.

- выпускная квалификационная работа (сопровождается копиями отзыва руководителя и рецензий);
 - эссе, подготовленное по одной из предложенных тем по соответствующей магистерской программе ([Приложение № 5](#)).
- Написание эссе предполагает подготовку развернутого научного ответа, имеющего отношение к предметной области, и позволяющего в достаточной мере:
- оценить понимание предложенной темы конкурсантом;
 - оценить уровень теоретических знаний;
 - оценить имеющиеся практические навыки использования программных и информационных средств для выполнения исследований в выбранной области;
 - оценить уровень общей научной культуры и аналитические способности конкурсанта;
 - оценить способность соблюдать требования к оформлению документации (ГОСТ 7.32–2017).

Объем эссе – 10...15 страниц. Требования к оформлению – в соответствии с ГОСТ 7.32–2017. Оригинальность текста – не менее 70%.

Максимальный размер для новых файлов: 50Мбайт



Файлы



Для загрузки файлов перетащите их сюда.

Разрешенные типы файлов

документ PDF .pdf

Вопрос 3

Пока нет ответа

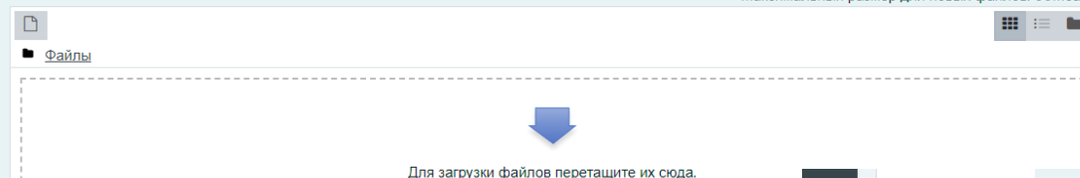
Балл: 50

Отметить вопрос

Загрузите документы, подтверждающие результаты вашей образовательной деятельности.

- средний балл по диплому (от 4 до 4.75);
- участие в профильных олимпиадах, подтвержденное соответствующими сертификатами;
- сертификат о владении английским языком по итогам сдачи международных экзаменов (не ниже уровня В2);
- именные стипендии, подтвержденные документально;
- сертификат об успешном завершении онлайн курса, размещенного на портале «Одного окна» СЦОС (online.edu.ru) с доступом к электронной версии сертификата, соответствующего направлению магистерской подготовки;
- сертификаты об окончании программ дополнительного профессионального образования или переподготовки по программам, соответствующим направлению магистерской подготовки;
- результаты федерального интернет-экзамена бакалавров (ФИЭБ) по направлениям подготовки УГСНП 02.00.00 или 09.00.00.

Максимальный размер для новых файлов: 50Мбайт



Разрешенные типы файлов

документ PDF .pdf
Изображение (JPEG) .jpe .jpeg .jpg

Вопрос 4

Пока нет ответа

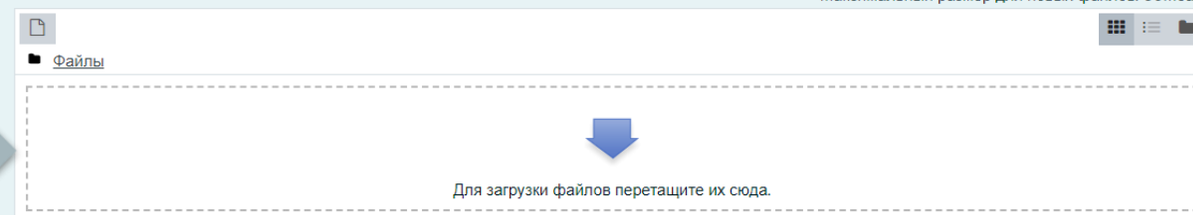
Балл: 50

Отметить вопрос

Загрузите документы, подтверждающие ваш опыт в научной, исследовательской и профессиональной деятельности.

- научные публикации в рецензируемых научных изданиях (периодических изданиях, сборниках статей, монографиях) (прикладываются сканированные копии публикаций);
- выступление с докладом на научных конференциях по теме исследований, соответствующей направлению подготовки, подтвержденное документально (за 1 конференцию): (международная конференция, всероссийская конференция, вузовская конференция) (диплом призера/ лауреата/победителя, участие);
- полученные конкурсантом патенты, свидетельства на регистрацию программ для ЭВМ и другие результаты интеллектуальной деятельности (прикладываются сканированные копии охраняемых документов): патенты на изобретение, полезные модели и промышленные образцы, свидетельства о государственной регистрации программ для ЭВМ, баз данных и др.;
- документально подтвержденное участие в выполнении научно-исследовательских работ и исследовательских проектах, поддержанных грантами;
- выписка из трудовой книжки или копия трудового договора, копия должностной инструкции, заверенные уполномоченным работником организации, подтверждающие стаж и опыт практической деятельности конкурсанта, соответствующей выбранному направлению магистерской подготовки;
- документально подтвержденное членство в международных, всероссийских или региональных вузовских, научных, профессиональных сообществах.

Максимальный размер для новых файлов: 50Мбайт



Разрешенные типы файлов

документ PDF .pdf
Изображение (JPEG) .jpe .jpeg .jpg

Шаг 8

Прикрепить в данную форму результаты образовательной деятельности в формате PDF или JPEG

Шаг 9

Прикрепить в данную форму результаты научной деятельности в формате PDF или JPEG

Вопрос 5

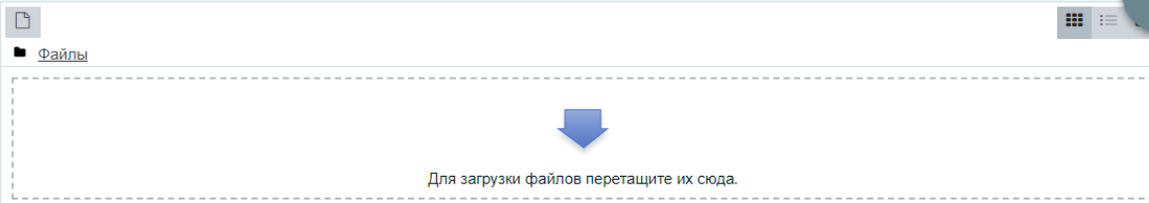
Пока нет ответа

Балл: 100

Отметить вопрос

- дипломанты (медалисты, победители, призеры) Всероссийской олимпиады студентов «Я – профессионал»;
- победители и призеры Южно-Российской многопрофильной олимпиады Образовательного кластера Южного федерального округа для поступающих в магистратуру;
- победители «Конкурса на лучший научный доклад студентов» в рамках университетской «Недели науки – 2022».

Максимальный размер для новых файлов: 500



Разрешенные типы файлов

документ PDF .pdf

Закончить попытку...

Шаг 10

Прикрепить результаты участия в олимпиадах в формате PDF или JPEG

Шаг 11

Нажать на кнопку «Завершить попытку...»

Шаг 12

Все перепроверить и, если все заполнено верно, нажать на кнопку «Отправить все и завершить тест» и подтвердить данное действие. После нажатия данной кнопки портфолио загружено в личный кабинет и ожидает проверки.

03.04.02 Физика

Личный кабинет > Мои курсы > Портфолио "Магистрант ЮФУ" > 03.04.02 Физика > Подача заявки > Загрузка портфолио > Результат попытки

Загрузка портфолио

Результат попытки

Вопрос	Состояние
1	Пока нет ответа
2	Пока нет ответа
3	Пока нет ответа
4	Пока нет ответа
5	Пока нет ответа

Вернуться к попытке

Эта попытка должна быть отправлена до Воскресенье, 10 июля 2022, 23:59.

Отправить все и завершить тест