

Документ подписан электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Кандрашина Елена Александровна
Должность: И.о. ректора ФГАОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»
Дата подписания: 07.07.2026 11:42:06
Уникальный программный ключ:
2db64eb9605ce27edd3b8e8fdd32c70e0674ddd2

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«Самарский государственный экономический университет»

Управление организации научных исследований
и подготовки научных кадров

Кафедра региональной экономики и управления

УТВЕРЖДЕНО
Ученым советом Университета
(протокол №11 от 27.05.2026)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование дисциплины	2.1.6 Методика подготовки грантовой документации
Программа аспирантуры	5.1.3. Частно-правовые (цивилистические) науки
Общая трудоемкость	3 з.е.
Форма обучения	очная
Место дисциплины в структуре программы аспирантуры	2 курс, 4 семестр

Содержание (рабочая программа)

	Стр.
1 Место дисциплины в структуре программы аспирантуры	3
2 Планируемые результаты освоения дисциплины	3
3 Объем и виды учебной работы	3
4 Содержание дисциплины	4
5 Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины	5
6 Оценочные материалы	7

1. Место дисциплины в структуре программы аспирантуры

Дисциплина **Методика подготовки грантовой документации** входит в образовательный компонент программы аспирантуры.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе

Изучение дисциплины «**Методика подготовки грантовой документации**» в программе аспирантуры направлено на следующий образовательный результат.

ОР-2: освоенные дисциплины и (или) практики, направленные на научно-исследовательскую деятельность, предусмотренные учебным планом программы.

Целью изучения дисциплины является формирование профессиональных компетенций обучающихся в области подготовки и реализации грантовой деятельности в сфере образования и науки высшей школы как одного из финансовых инструментов привлечения внебюджетных средств в образовательную организацию высшего образования для реализации научно-исследовательской и образовательной деятельности.

Задачами дисциплины являются:

- определить понятие гранта и его значения как одного из эффективных инструментов привлечения внебюджетных средств в образовательную организацию высшей школы;
- научить обучающихся ориентироваться в типологии грантов;
- дать представление об основных российских стипендиальных фондах;
- рассмотреть и изучить методику написания грантовых заявок;
- научить самостоятельно осуществлять поиск и распространять информацию о конкурсах, грантах, стипендиальных программах в академической среде.

3. Объем и виды учебной работы

Учебным планом предусматриваются следующие виды учебной работы по дисциплине:

Виды учебной работы	Всего часов
	Сем. 4
Контактная работа, в том числе:	
Занятия лекционного типа	6
Занятия семинарского (практические занятия) типа	12
Самостоятельная работа, в том числе промежуточная аттестация:	81
Вид промежуточной аттестации:	Зачет

4. Содержание дисциплины

4.1. Разделы, темы дисциплины и виды занятий

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Контактная работа			Самостоятельная работа
		Лекции	Занятия семинарского типа	Консультации	
Практич. занятия					
Раздел 1. Основы грантовой деятельности					
1	Государственная поддержка молодых российских ученых и ведущих научных школ Российской Федерации. Понятие и определение гранта.	2	4		20
Раздел 2. Методика подготовки грантовых заявок					
2	Структура грантовой заявки	2	4		20
3	Тренинг подготовки заявки для участия в конкурсах грантовой поддержки исследователей	2	4		41
Контроль					
Итого		6	12		81

4.2. Содержание тем

Раздел 1. Основы грантовой деятельности

Тема 1. Государственная поддержка молодых российских ученых и ведущих научных школ Российской Федерации. Понятие и определение гранта.

Предмет дисциплины: понятие и определение гранта. Виды исследований: прикладное, фундаментальное. Жизненный цикл гранта. Система поддержки научной деятельности в России. Фонды поддержки российских ученых.

Раздел 2. Методика подготовки грантовых заявок

Тема 2. Структура грантовой заявки

Планирование и написание заявок на гранты. Требования к оформлению грантовых проектов и правила подачи на конкурсы. Обзор типичных ошибок в разработке, оформлении и подаче на конкурсы грантовых проектов

Тема 3. Тренинг подготовки заявки для участия в конкурсах грантовой поддержки исследователей

Составление заявки на грант. Допускаемые расходы в рамках научных проектов. Возможности и ограничения для исследователей. Условия поддержки грантов. Виды конкурсов грантов. Специфика грантовых заявок на разных конкурсах.

Тематика занятий семинарского типа

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Вид семинарского занятия	Тематика занятий семинарского типа	Объём в часах
1	Основы грантовой деятельности	Практическое занятие	Понятие и определение гранта. Российские фонды поддержки научных исследований.	2
2	Методика подготовки грантовых заявок	Практическое занятие	Структура грантовой заявки.	2
		Практическое занятие	Тренинг подготовки грантовой заявки на участие в российских конкурсах	6
Итого				12

Самостоятельная работа

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Вид самостоятельной работы
1	Основы грантовой деятельности	- подготовка электронной презентации
2	Методика подготовки грантовых заявок	- подготовка электронной презентации
Итого		81

5. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины

5.1 Литература

Основная литература

1. Горбашко, Е. А. Управление проектами : учебник для вузов / Е. А. Горбашко ; под редакцией Е. А. Горбашко. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 358 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-19021-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/589651>

2. Алдошина, М. И. Современные проблемы науки и образования : учебник для вузов / М. И. Алдошина. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 182 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12038-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/586597>

3. Поляков, Н. А. Управление инновационными проектами : учебник и практикум для вузов / Н. А. Поляков, О. В. Мотовилов, Н. В. Лукашов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 384 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15534-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/583413>

Дополнительная литература

1. Сладкова, О. Б. Основы научно-исследовательской работы : учебник и практикум для вузов / О. Б. Сладкова. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 154 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15305-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/520028>.

2. Брылев, А. А. Основы научно-исследовательской работы : учебник для вузов / А. А. Брылев, И. Н. Турчаева. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 206 с. — (Высшее образование).

образование). — ISBN 978-5-534-15861-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/509893>.

3. Мармилова Е. «Grant skills: учимся выигрывать гранты». Создано в интеллектуальной издательской системе Ridero. 2021.

4. Мусинова Н. Подготовка заявки на грант. Успех гарантирован тем, кто что-то делает. Изд-во: Издательские решения. 2024, -31 с.

5. Как написать успешную заявку на грант? Российская академия наук. URL: <https://new.ras.ru/activities/news/kak-napisat-uspeshnuyu-zayavku-na-grant/>

6. Методические рекомендации по подготовке заявки на участие в первом конкурсе на предоставление грантов Президента Российской Федерации на развитие гражданского общества в 2024 г. URL: <https://opuo.ru/wp-content/uploads/2023/09/Metodicheskie-rekomendacii-po-podgotovke-zayavok-2024-1.pdf>

5.2. Перечень лицензионного программного обеспечения

1. Astra Linux Special Edition «Смоленск», «Орел»; РедОС
2. МойОфис Стандартный 2, МойОфис Образование, Р7-Офис Профессиональный
3. Антиплагиат.ВУЗ

5.3 Современные профессиональные базы данных, к которым обеспечивается доступ обучающихся

1. Профессиональная база данных «Информационные системы Министерства экономического развития Российской Федерации в сети Интернет» (Портал «Официальная Россия» - <http://www.gov.ru/>)
2. Государственная система правовой информации «Официальный интернет-портал правовой информации» (<http://pravo.gov.ru/>)
3. Профессиональная база данных «Финансово-экономические показатели Российской Федерации» (Официальный сайт Министерства финансов РФ - <https://www.minfin.ru/ru/>)
4. Профессиональная база данных «Официальная статистика» (Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики - <http://www.gks.ru/>)

5.4. Информационно-справочные системы, к которым обеспечивается доступ обучающихся

1. Справочно-правовая система «Консультант Плюс»
2. Справочно-правовая система «ГАРАНТ-Максимум»

5.5. Специальные помещения

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран
Учебные аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа)	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран

	Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Учебные аудитории для текущего контроля и промежуточной аттестации	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Помещения для самостоятельной работы	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Помещения для хранения и профилактического обслуживания оборудования	Комплекты специализированной мебели для хранения оборудования

6. Оценочные материалы

6.1. Контрольные мероприятия по дисциплине

Вид контроля	Форма контроля	Отметить нужное знаком « + »
Текущий контроль	Оценка докладов	-
	Устный/письменный опрос	-
	Тестирование	-
	Практические задачи	+
Промежуточная аттестация	Экзамен	-
	Зачет	+

6.2. Оценочные материалы для текущего контроля успеваемости

Примерный перечень практических задач (практических заданий)

Раздел дисциплины	Вопросы
Основы грантовой деятельности	Изучите деятельность Совета по грантам Президента Российской Федерации: https://funds.riep.ru/funds/676532/ Составьте перечень перспективных для молодых исследователей грантовых и стипендиальных конкурсов с выделением ключевых особенностей участия в них
Методика подготовки грантовых заявок	На сайте Российского научного фонда (https://rscf.ru/contests/) изучите структуру заявки на любой из грантовых конкурсов. Сформулируйте основные требования к каждому из разделов грантовой заявки

6.5. Оценочные материалы для промежуточной аттестации

Фонд вопросов для проведения промежуточной аттестации

Раздел дисциплины	Вопросы
Основы грантовой деятельности	<ol style="list-style-type: none"> 1. Система конкурсного финансирования науки 2. Бюджетирование, ориентированное на результат, и грантовые конкурсы в России 3. Порядок использования грантовых источников финансирования научной деятельности 4. Информационное обеспечение грантовой деятельности 5. Понятие гранта 6. Научные фонды России 7. Гранты. Грантодатели. Грантовая организация 8. Процедура получения гранта 9. Софинансирование гранта 10. Специфика финансирования и выполнения научно-исследовательских работ в рамках федеральных целевых программ
Методика подготовки грантовых заявок	<ol style="list-style-type: none"> 11. Стратегия, тактика и ключевые моменты в подготовке заявки на грант 12. Важные вопросы, ограничения и способы повышения конкурентоспособности заявки 13. Влияние индекса цитирования участников заявки и импакт-фактора публикаций 14. Ключевые разделы и требования конкурсной документации 15. Основные этапы участия в конкурсе и подготовки заявки 16. Структура заявки на участие в конкурсе 17. Порядок действий при оформлении заявки 18. Цели и задачи проекта 19. План проведения исследований 20. Обзор литературы 21. Ожидаемые результаты 22. Имеющийся задел 23. Менеджмент проекта 24. Подготовка резюме (аннотации) проекта 25. Заключительный этап подготовки заявки 26. Победа в конкурсе. Согласование и подписание контракта 27. Основные требования к выполнению НИР 28. Подготовка и порядок сдачи-приемки отчетной документации

6.6. Шкалы и критерии оценивания по формам текущего контроля и промежуточной аттестации

Шкала и критерии оценивания

Оценка	Критерии оценивания для мероприятий контроля с применением 2-х балльной системы
«зачтено»	Достигнут планируемый образовательный результат (ОП-2)
«не зачтено»	Результаты обучения не сформированы на пороговом уровне