

№ 134

РАСПОРЯЖЕНИЕ

г. Самара

«17» 04 2026 г.

О сроках проведения промежуточной аттестации аспирантов  
в весеннем семестре 2025-2026 учебного года

В соответствии с Положением о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО «СамГТУ», Положением о порядке организации и осуществления образовательной деятельности по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО «СамГТУ», Положением о порядке прикрепления лиц для сдачи кандидатских экзаменов без освоения программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре и сдачи кандидатских экзаменов в ФГБОУ ВО «СамГТУ», графиком учебного процесса

**ОБЯЗЫВАЮ:**

1. Установить сроки проведения промежуточной аттестации аспирантов-выпускников 2026 г. (прием зачетов по дисциплинам, научным исследованиям в соответствии с учебными планами):
    - 1.1. для аспирантов по направлениям подготовки: **с 18 мая по 23 мая 2026 г.**
    - 1.2. для аспирантов по научным специальностям: **с 08 июня по 13 июня 2026 г.**
  2. Установить сроки проведения промежуточной аттестации аспирантов по научным специальностям, за исключением выпускников 2026 г. (прием кандидатских экзаменов и зачетов по дисциплинам, практикам, научным исследованиям в соответствии с учебными планами): **с 29 июня по 11 июля 2026 г.**
  3. Заведующих кафедрами «Философия и социально-гуманитарные науки», «Педагогика, межкультурная коммуникация и русский как иностранный» и «Иностранные языки» не позднее **10 июня 2026 г.** представить в управление подготовки научных кадров служебные записки о формировании комиссий для приема кандидатских экзаменов по дисциплинам «История и философия науки» и «Иностранный язык» (английский, немецкий, французский) соответственно с указанием ФИО полностью, должности, ученого звания, ученой степени каждого члена комиссии, а также даты, времени, аудитории проведения экзамена.
  4. Заведующих профильными кафедрами не позднее **10 июня 2026 г.** представить в управление подготовки научных кадров служебные записки о формировании комиссий для приема кандидатских экзаменов по специальным дисциплинам (в соответствии с учебным планом и выделенной нагрузкой) с указанием ФИО полностью, должности, ученого звания, ученой степени, научной специальности по диссертации каждого члена комиссии, а также даты, времени, аудитории проведения экзамена.
  5. Заведующих выпускающими кафедрами рекомендовать научно-педагогических работников, имеющих ученую степень, владеющих английским, немецким, французским языками, к включению в состав экзаменационных комиссий для приема кандидатских экзаменов по иностранным языкам у аспирантов. Служебные записки представить в управление подготовки научных кадров не позднее **10 июня 2026 г.**
  6. Аспирантов не позднее **10 июня 2026 г.** представить в управление подготовки научных кадров заявления о допуске к кандидатским экзаменам по иностранному языку, истории и философии науки, специальной дисциплине (в соответствии с учебным планом). Аспиранты визируют заявления у научного руководителя и заведующих кафедрами «Иностранные языки», «Педагогика, межкультурная коммуникация и русский как иностранный» и «Философия и социально-гуманитарные науки» соответственно.
  7. При невозможности по уважительным причинам предоставить в срок оригиналы согласованных заявлений о допуске, указанных в п. 6, следует направить не позднее **10 июня 2026 г.** скан-копии заявлений на почту управления подготовки научных кадров e-mail: [aspirant.samgtu@mail.ru](mailto:aspirant.samgtu@mail.ru), [aspirant@samgtu.ru](mailto:aspirant@samgtu.ru).
  8. Заведующих кафедрами, научных руководителей аспирантов обеспечить выполнение аспирантами индивидуальных планов в части установленных сроков сдачи кандидатских экзаменов, а также ликвидацию имеющихся у аспирантов академических задолженностей по дисциплинам, практикам, научным исследованиям, включая кандидатские экзамены (Приложение 1).
  9. Контроль за исполнением распоряжения возложить на начальника управления подготовки научных кадров Титову Ю.В.
- Установленные требования и формы документов размещены на сайте СамГТУ <https://samgtu.ru/postgrad/postgrad-access-exams>.

Проректор по цифровому развитию



К.В. Савельев

Проект вносит:

Начальник  
управления подготовки научных кадров

  
(подпись)

\_\_\_\_\_ (дата)

Ю.В. Титова

СОГЛАСОВАНО:

Начальник правового управления

  
(подпись)

\_\_\_\_\_ (дата)

А.Н. Иванова

Исполнитель:  
И.А. Кузнецова тел. 278-43-69

**Список аспирантов, имеющих задолженность по кандидатским экзаменам**

**Иностранный язык**

Научная специальность	ФИО аспиранта	Кафедра
1.4.4. Физическая химия	Пономарева Александра Сергеевна	ГВСТ
2.1.4. Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	Ильин Вячеслав Александрович	ВВ
2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	Пшенников Денис Олегович	ИВТ
2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	Макаров Александр Игоревич	ИВТ
2.3.3. Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Миронов Егор Александрович	УСАТСК
2.3.3. Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Самыкин Антон Валерьевич	АУТС
2.4.2. Электротехнические комплексы и системы	Абакумов Олег Александрович	ЭПП
2.4.5. Энергетические системы и комплексы	Павлов Илья Павлович	ТЭС
2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	Марков Михаил Дмитриевич	ТОЭ
2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	Тондель Николай Сергеевич	ТОЭ
2.6.3. Литейное производство	Денисов Константин Андреевич	ЛВТ
5.2.2 Математические, статистические и инструментальные методы в экономике	Герасимов Илья Владимирович	УСАТСК

**История и философия науки**

Научная специальность	ФИО аспиранта	Кафедра
1.4.4. Физическая химия	Пономарева Александра Сергеевна	ГВСТ
2.1.4. Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	Ильин Вячеслав Александрович	ВВ
2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	Пшенников Денис Олегович	ИВТ
2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	Макаров Александр Игоревич	ИВТ
2.3.3. Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Миронов Егор Александрович	УСАТСК
2.3.3. Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Самыкин Антон Валерьевич	АУТС
2.4.2. Электротехнические комплексы и системы	Абакумов Олег Александрович	ЭПП
2.4.5. Энергетические системы и комплексы	Павлов Илья Павлович	ТЭС
2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	Марков Михаил Дмитриевич	ТОЭ
2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	Тондель Николай Сергеевич	ТОЭ
2.6.3. Литейное производство	Денисов Константин Андреевич	ЛВТ
5.2.2 Математические, статистические и инструментальные методы в экономике	Герасимов Илья Владимирович	УСАТСК