



УТВЕРЖДАЮ:
проректор по научно-
исследовательской работе
д.биол.н., профессор
Ряднов А.А.
«30» сентября 2025 г.

**Расписание учебных занятий
аспирантов очной формы
1 курс 1 семестр 2025-2026 учебного года
по научной специальности 2.3.1 Системный анализ, управление и обработка
информации, статистика
с 24.11.2025 г. по 12.12.2025 г.**

	Часы	24.11-28.11	01.12-05.12	08.12-12.12
понедельник	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Скиттер Н.Н. 2456	Методика научного эксперимента Скиттер Н.Н. 2456	Методика научного эксперимента Скиттер Н.Н. 2456
	15 ²⁵	Методика научного эксперимента Скиттер Н.Н. 2456	Методика научного эксперимента Скиттер Н.Н. 2456	Методика научного эксперимента Скиттер Н.Н. 2456
	17 ⁰⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
вторник	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Скиттер Н.Н. 2456	Методика научного эксперимента Скиттер Н.Н. 2456	Методика научного эксперимента Скиттер Н.Н. 2456
	15 ²⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
	17 ⁰⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
среда	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Скиттер Н.Н. 2456	Методика научного эксперимента Скиттер Н.Н. 2456	Методика научного эксперимента Скиттер Н.Н. 2456
	15 ²⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
	17 ⁰⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
четверг	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Скиттер Н.Н. 2456	Методика научного эксперимента Скиттер Н.Н. 2456	Методика научного эксперимента Скиттер Н.Н. 2456
	15 ²⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
пятница	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Скиттер Н.Н. 2456	Методика научного эксперимента Скиттер Н.Н. 2456	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
	15 ²⁵	Методика научного эксперимента Скиттер Н.Н. 2456	Методика научного эксперимента Скиттер Н.Н. 2456	

Разработал:
специалист по УМР
отдела аспирантуры и докторантуры

Д.В. Чуксина

Проверил:
зав. отделом аспирантуры и докторантуры

Н.В. Кузнецова



УТВЕРЖДАЮ:
проректор по научно-
исследовательской работе
д.биол.н., профессор
Ряднов А.А.

«30» сентября 2025 г.

**Расписание учебных занятий
аспирантов очной формы
1 курс 1 семестр 2025-2026 учебного года
по научной специальности 4.1.1 Общее земледелие и растениеводство
с 24.11.2025 г. по 12.12.2025 г.**

	Часы	24.11-28.11	01.12-05.12	08.12-12.12
понедельник	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Чамурлиев О.Г. 227	Методика научного эксперимента Чамурлиев О.Г. 227	Методика научного эксперимента Чамурлиев О.Г. 227
	15 ²⁵	Методика научного эксперимента Чамурлиев О.Г. 227	Методика научного эксперимента Чамурлиев О.Г. 227	Методика научного эксперимента Чамурлиев О.Г. 227
	17 ⁰⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
вторник	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Чамурлиев О.Г. 227	Методика научного эксперимента Чамурлиев О.Г. 227	Методика научного эксперимента Чамурлиев О.Г. 227
	15 ²⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
	17 ⁰⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
среда	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Чамурлиев О.Г. 227	Методика научного эксперимента Чамурлиев О.Г. 227	Методика научного эксперимента Чамурлиев О.Г. 227
	15 ²⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
	17 ⁰⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
четверг	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Чамурлиев О.Г. 227	Методика научного эксперимента Чамурлиев О.Г. 227	Методика научного эксперимента Чамурлиев О.Г. 227
	15 ²⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
пятница	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Чамурлиев О.Г. 227	Методика научного эксперимента Чамурлиев О.Г. 227	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
	15 ²⁵	Методика научного эксперимента Чамурлиев О.Г. 227	Методика научного эксперимента Чамурлиев О.Г. 227	

Разработал:
специалист по УМР
отдела аспирантуры и докторантуры

Д.В. Чуксина

Проверил:
зав. отделом аспирантуры и докторантуры

Н.В. Кузнецова



УТВЕРЖДАЮ:
проректор по научно-исследовательской работе
д.биол.н., профессор
Ряднов А.А.
«30» сентября 2025 г.

**Расписание учебных занятий
аспирантов очной формы
1 курс 1 семестр 2025-2026 учебного года
по научной специальности 4.1.5 Мелиорация, водное хозяйство и агрофизика
с 24.11.2025 г. по 12.12.2025 г.**

	Часы	24.11-28.11	01.12-05.12	08.12-12.12
понедельник	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Григоров С.М. 208кг	Методика научного эксперимента Григоров С.М. 208кг	Методика научного эксперимента Григоров С.М. 208кг
	15 ²⁵	Методика научного эксперимента Григоров С.М. 208кг	Методика научного эксперимента Григоров С.М. 208кг	Методика научного эксперимента Григоров С.М. 208кг
	17 ⁰⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
вторник	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Григоров С.М. 208кг	Методика научного эксперимента Григоров С.М. 208кг	Методика научного эксперимента Григоров С.М. 208кг
	15 ²⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
	17 ⁰⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
среда	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Григоров С.М. 208кг	Методика научного эксперимента Григоров С.М. 208кг	Методика научного эксперимента Григоров С.М. 208кг
	15 ²⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
	17 ⁰⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
четверг	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Григоров С.М. 208кг	Методика научного эксперимента Григоров С.М. 208кг	Методика научного эксперимента Григоров С.М. 208кг
	15 ²⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
пятница	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Григоров С.М. 208кг	Методика научного эксперимента Григоров С.М. 208кг	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
	15 ²⁵	Методика научного эксперимента Григоров С.М. 208кг	Методика научного эксперимента Григоров С.М. 208кг	

Разработал:
специалист по УМР
отдела аспирантуры и докторантуры

Проверил:
зав. отделом аспирантуры и докторантуры

Д.В. Чуксина

Н.В. Кузнецова



УТВЕРЖДАЮ:
проректор по научно-
исследовательской работе
д.биол.н., профессор
Ряднов А.А.
«30» сентября 2025 г.

**Расписание учебных занятий
аспирантов очной формы
1 курс 1 семестр 2025-2026 учебного года
по научной специальности 4.1.6 Лесоведение, лесоводство, лесные культуры,
агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация
с 24.11.2025 г. по 12.12.2025 г.**

	Часы	24.11-28.11	01.12-05.12	08.12-12.12
понедельник	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Воронина В.П. 410	Методика научного эксперимента Воронина В.П. 410	Методика научного эксперимента Воронина В.П. 410
	15 ²⁵	Методика научного эксперимента Воронина В.П. 410	Методика научного эксперимента Воронина В.П. 410	Методика научного эксперимента Воронина В.П. 410
	17 ⁰⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
вторник	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Воронина В.П. 410	Методика научного эксперимента Воронина В.П. 410	Методика научного эксперимента Воронина В.П. 410
	15 ²⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
	17 ⁰⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
среда	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Воронина В.П. 410	Методика научного эксперимента Воронина В.П. 410	Методика научного эксперимента Воронина В.П. 410
	15 ²⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
	17 ⁰⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
четверг	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Воронина В.П. 410	Методика научного эксперимента Воронина В.П. 410	Методика научного эксперимента Воронина В.П. 410
	15 ²⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
пятница	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Воронина В.П. 410	Методика научного эксперимента Воронина В.П. 410	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
	15 ²⁵	Методика научного эксперимента Воронина В.П. 410	Методика научного эксперимента Воронина В.П. 410	

Разработал:
специалист по УМР
отдела аспирантуры и докторантуры

Д.В. Чуксина

Проверил:
зав. отделом аспирантуры и докторантуры

Н.В. Кузнецова



УТВЕРЖДАЮ:
проректор по научно-исследовательской работе
д.биол.н., профессор
Ряднов А.А.
«30» сентября 2025 г.

**Расписание учебных занятий
аспирантов очной формы
1 курс 1 семестр 2025-2026 учебного года
по научной специальности 4.2.1 Патология животных, морфология, физиология,
фармакология и токсикология
с 24.11.2025 г. по 12.12.2025 г.**

	Часы	24.11-28.11	01.12-05.12	08.12-12.12
понедельник	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Перерядкина С.П. 111 кф	Методика научного эксперимента Перерядкина С.П. 111 кф	Методика научного эксперимента Перерядкина С.П. 111 кф
	15 ²⁵	Методика научного эксперимента Перерядкина С.П. 111 кф	Методика научного эксперимента Перерядкина С.П. 111 кф	Методика научного эксперимента Перерядкина С.П. 111 кф
	17 ⁰⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
вторник	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Перерядкина С.П. 111 кф	Методика научного эксперимента Перерядкина С.П. 111 кф	Методика научного эксперимента Перерядкина С.П. 111 кф
	15 ²⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
	17 ⁰⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
среда	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Перерядкина С.П. 111 кф	Методика научного эксперимента Перерядкина С.П. 111 кф	Методика научного эксперимента Перерядкина С.П. 111 кф
	15 ²⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
	17 ⁰⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
четверг	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Перерядкина С.П. 111 кф	Методика научного эксперимента Перерядкина С.П. 111 кф	Методика научного эксперимента Перерядкина С.П. 111 кф
	15 ²⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
пятница	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Перерядкина С.П. 111 кф	Методика научного эксперимента Перерядкина С.П. 111 кф	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
	15 ²⁵	Методика научного эксперимента Перерядкина С.П. 111 кф	Методика научного эксперимента Перерядкина С.П. 111 кф	

Разработал:
специалист по УМР
отдела аспирантуры и докторантуры

Д.В. Чуксина

Проверил:
зав. отделом аспирантуры и докторантуры

Н.В. Кузнецова



УТВЕРЖДАЮ:
проректор по научно-
исследовательской работе
д.биол.н., профессор
Ряднов А.А.
«30» сентября 2025 г.

**Расписание учебных занятий
аспирантов очной формы
1 курс 1 семестр 2025-2026 учебного года
по научной специальности 4.2.4 Частная зоотехния, кормление, технологии
приготовления кормов и производства продукции животноводства
с 24.11.2025 г. по 12.12.2025 г.**

	Часы	25.11-29.11	02.12-06.12	09.12-13.12
понедельник	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента (Кормление) Чехранова С.В. 211а кф	Методика научного эксперимента (Кормление) Чехранова С.В. 211а кф	Методика научного эксперимента (Кормление) Чехранова С.В. 211а кф
	15 ²⁵	Методика научного эксперимента (Кормление) Чехранова С.В. 211а кф	Методика научного эксперимента (Кормление) Чехранова С.В. 211а кф	Методика научного эксперимента (Кормление) Чехранова С.В. 211а кф
	17 ⁰⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
вторник	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента (Кормление) Чехранова С.В. 211а кф	Методика научного эксперимента (Кормление) Чехранова С.В. 211а кф	Методика научного эксперимента (Кормление) Чехранова С.В. 211а кф
	15 ²⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
	17 ⁰⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
среда	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента (Частная зоотехния) Злепкин В.А. 311 кф	Методика научного эксперимента (Частная зоотехния) Злепкин В.А. 311 кф	Методика научного эксперимента (Кормление) Чехранова С.В. 211а кф
	15 ²⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
	17 ⁰⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
четверг	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента (Частная зоотехния) Злепкин В.А. 311 кф	Методика научного эксперимента (Частная зоотехния) Злепкин В.А. 311 кф	Методика научного эксперимента (Частная зоотехния) Злепкин В.А. 311 кф
	15 ²⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
пятница	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента (Частная зоотехния) Злепкин В.А. 311 кф	Методика научного эксперимента (Частная зоотехния) Злепкин В.А. 311 кф	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
	15 ²⁵	Методика научного эксперимента (Частная зоотехния) Злепкин В.А. 311 кф	Методика научного эксперимента (Частная зоотехния) Злепкин В.А. 311 кф	Методика научного эксперимента (Частная зоотехния) Злепкин В.А. 311 кф

Разработал:
специалист по УМР
отдела аспирантуры и докторантуры

Д.В. Чуксина

Проверил:
зав. отделом аспирантуры и докторантуры

Н.В. Кузнецова



УТВЕРЖДАЮ:
проректор по научно-
исследовательской работе
д.биол.н., профессор
Ряднов А.А.
«30» сентября 2025 г.

**Расписание учебных занятий
аспирантов очной формы
1 курс 1 семестр 2025-2026 учебного года
по научной специальности 4.3.1 Технологии, машины и оборудование для
агропромышленного комплекса
с 24.11.2025 г. по 12.12.2025 г.**

	Часы	24.11-28.11	01.12-05.12	08.12-12.12
понедельник	15 ²⁵	Методика научного эксперимента Шапров М.Н. 209 км	Методика научного эксперимента Шапров М.Н. 209 км	Методика научного эксперимента Шапров М.Н. 209 км
	17 ⁰⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
вторник	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Шапров М.Н. 209 км	Методика научного эксперимента Шапров М.Н. 209 км	Методика научного эксперимента Шапров М.Н. 209 км
	15 ²⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
	17 ⁰⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
среда	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Шапров М.Н. 209 км	Методика научного эксперимента Шапров М.Н. 209 км	Методика научного эксперимента Шапров М.Н. 209 км
	15 ²⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
	17 ⁰⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
четверг	11 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Шапров М.Н. 209 км	Методика научного эксперимента Шапров М.Н. 209 км	Методика научного эксперимента Шапров М.Н. 209 км
	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Шапров М.Н. 209 км	Методика научного эксперимента Шапров М.Н. 209 км	Методика научного эксперимента Шапров М.Н. 209 км
	15 ²⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
пятница	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Шапров М.Н. 209 км	Методика научного эксперимента Шапров М.Н. 209 км	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
	15 ²⁵	Методика научного эксперимента Шапров М.Н. 209 км	Методика научного эксперимента Шапров М.Н. 209 км	

Разработал:
специалист по УМР отдела аспирантуры и докторантуры

Д.В. Чуксина

Проверил:
зав. отделом аспирантуры и докторантуры

Н.В. Кузнецова



УТВЕРЖДАЮ:
проректор по научно-
исследовательской работе
д.биол.н., профессор
Ряднов А.А.
«30» сентября 2025 г.

**Расписание учебных занятий
аспирантов очной формы
1 курс 1 семестр 2025-2026 учебного года
по научной специальности 5.2.3 Региональная и отраслевая экономика
с 24.11.2025 г. по 12.12.2025 г.**

	Часы	24.11-28.11	01.12-05.12	08.12-12.12
понедельник	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Егорова Е.М. 411 кг	Методика научного эксперимента Егорова Е.М. 411 кг	Методика научного эксперимента Егорова Е.М. 411 кг
	15 ²⁵	Методика научного эксперимента Егорова Е.М. 411 кг	Методика научного эксперимента Егорова Е.М. 411 кг	Методика научного эксперимента Егорова Е.М. 411 кг
	17 ⁰⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
вторник	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Егорова Е.М. 411 кг	Методика научного эксперимента Егорова Е.М. 411 кг	Методика научного эксперимента Егорова Е.М. 411 кг
	15 ²⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
	17 ⁰⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
среда	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Егорова Е.М. 411 кг	Методика научного эксперимента Егорова Е.М. 411 кг	Методика научного эксперимента Егорова Е.М. 411 кг
	15 ²⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
	17 ⁰⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
четверг	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Егорова Е.М. 411 кг	Методика научного эксперимента Егорова Е.М. 411 кг	Методика научного эксперимента Егорова Е.М. 411 кг
	15 ²⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
пятница	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Егорова Е.М. 411 кг	Методика научного эксперимента Егорова Е.М. 411 кг	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
	15 ²⁵	Методика научного эксперимента Егорова Е.М. 411 кг	Методика научного эксперимента Егорова Е.М. 411 кг	

Разработал:
специалист по УМР
отдела аспирантуры и докторантуры

Д.В. Чуксина

Проверил:
зав. отделом аспирантуры и докторантуры

Н.В. Кузнецова



УТВЕРЖДАЮ:
проректор по научно-
исследовательской работе
д.биол.н., профессор
Ряднов А.А.
«30» сентября 2025 г.

**Расписание учебных занятий
аспирантов очной формы
1 курс 1 семестр 2025-2026 учебного года
по научной специальности 5.8.7. Методология и технология профессионального
образования
с 24.11.2025 г. по 12.12.2025 г.**

	Часы	24.11-28.11	01.12-05.12	08.12-12.12
понедельник	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Золотых Н.В. 203	Методика научного эксперимента Золотых Н.В. 203	Методика научного эксперимента Золотых Н.В. 203
	15 ²⁵	Методика научного эксперимента Золотых Н.В. 203	Методика научного эксперимента Золотых Н.В. 203	Методика научного эксперимента Золотых Н.В. 203
	17 ⁰⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
вторник	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Золотых Н.В. 203	Методика научного эксперимента Золотых Н.В. 203	Методика научного эксперимента Золотых Н.В. 203
	15 ²⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
	17 ⁰⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
среда	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Золотых Н.В. 203	Методика научного эксперимента Золотых Н.В. 203	Методика научного эксперимента Золотых Н.В. 203
	15 ²⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
	17 ⁰⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
четверг	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Золотых Н.В. 203	Методика научного эксперимента Золотых Н.В. 203	Методика научного эксперимента Золотых Н.В. 203
	15 ²⁵	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
пятница	13 ⁴⁵	Методика научного эксперимента Золотых Н.В. 203	Методика научного эксперимента Золотых Н.В. 203	Основы подготовки научных и научно-педагогических кадров Кузнецова Н.В. 214
	15 ²⁵	Методика научного эксперимента Золотых Н.В. 203	Методика научного эксперимента Золотых Н.В. 203	

Разработал:
специалист по УМР
отдела аспирантуры и докторантуры

Д.В. Чуксина

Проверил:
зав. отделом аспирантуры и докторантуры

Н.В. Кузнецова