

# МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Государственное бюджетное образовательное учреждение Астраханской области

высшего образования

«АСТРАХАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

(ГБОУ АО ВО «АГАСУ»)

## П Р И К А З

« 30 » августа 2024 г.

№ 920-у

О зачетно-экзаменационной сессии  
1-го семестра 2024-2025 учебного года

Согласно учебному плану

ПРИКАЗЫВАЮ:

I. Провести на очной форме обучения строительного факультета АГАСУ зачетно-экзаменационную сессию 1-го семестра 2024-2025 учебного года в следующие сроки:

### Специальность 21.05.01 «Прикладная геодезия»

- I курс 09.01.2025 г. - 23.01.2025 г.
- II курс 09.01.2025 г. - 23.01.2025 г.
- III курс 09.01.2025 г. - 22.01.2025 г.
- IV курс 17.12.2024 г. – 30.12.2024г., 09.01.2025 г. - 13.01.2025 г.
- V курс 09.01.2025 г. - 18.01.2025 г.

II. Вынести на зачетно-экзаменационную сессию 1-го семестра 2024-2025 учебного года зачеты и экзамены по следующим дисциплинам:

### Специальность 21.05.01 «Прикладная геодезия»

#### I курс

##### Зачёты

1. Иностранный язык – 108 часов (3 зачетные единицы)
2. Информатика – 108 часов (3 зачетные единицы)
3. Общая картография - 108 часов (3 зачетные единицы)
4. Элективная дисциплина по физической культуре и спорту: волейбол – 52 часа
5. Основы российской государственности - 72 часа (2 зачетные единицы)

##### Экзамены

1. История России – 144 часа (4 зачетные единицы)
2. Математика – 144 часа (4 зачетные единицы)
3. Физика - 144 часа (4 зачетные единицы)
4. Геодезия - 144 часа (4 зачетные единицы)

#### II курс

##### Зачёты

1. Иностранный язык - 72 часа (2 зачетные единицы)
2. Математика - 108 часов (3 зачетные единицы)
3. Физика – 72 часа (2 зачетные единицы)

##### Экзамены

1. Философия – 108 часов (3 зачетные единицы)
2. Геология - 144 часа (4 зачетные единицы)
3. Безопасность жизнедеятельности – 144 часа (4 зачетные единицы)

4. Компьютерная графика и топографика - 108 часов (3 зачетные единицы) 4. Геодезия – 108 часов (3 зачетные единицы)
5. Русский язык с основами делопроизводства - 108 часов (3 зачетные единицы)
6. Элективная дисциплина по физической культуре и спорту: волейбол – 52 часа

### III курс

#### **Зачёты**

1. Физическая культура и спорт - 72 часа (2 зачетные единицы)
2. Геодезическая астрономия с основами астрометрии - 108 часов (3 зачетные единицы)
3. Элективная дисциплина по физической культуре и спорту: волейбол – 52 часа
4. Технология кадастровых работ - 108 часов (3 зачетные единицы)
5. Правовые основы трудовых отношений - 108 часов (3 зачетные единицы)

#### **Экзамены**

1. Геоэкология – 144 часа (4 зачетные единицы)
2. Математическое моделирование геопространственных данных – 144 часа (4 зачетные единицы)
3. Метрология, стандартизация и сертификация - 144 часа (4 зачетные единицы)
4. Фотограмметрия - 144 часа (4 зачетные единицы)

### IV курс

#### **Зачёты**

1. Экономика строительного производства – 108 часов (3 зачетные единицы)
2. Строительство и эксплуатация зданий и инженерных сооружений – 108 часов (3 зачетные единицы)

#### **Экзамены**

1. Теоретическая механика – 144 часа (4 зачетные единицы)
2. Высшая геодезия и основы координатно-временных систем– 180 часов (5 зачетных единиц)
3. Прикладная геодезия – 216 часов (6 зачетных единиц)
4. Космическая геодезия и геодинамика– 180 часов (5 зачетных единиц)

### V курс

#### **Зачёты**

1. Организация и планирование геодезического производства – 108 часов (3 зачетных единиц)
2. Геоинформационные системы и технологии - 108 часов (3 зачетные единицы)
3. Теория фигур планет и гравиметрия – 108 часов (3 зачетные единицы)

#### **Экзамены**

1. Физика Земли и атмосферы – 144 часа (4 зачетные единицы)
2. Прикладная геодезия – 144 часа (4 зачетные единицы)
3. Автоматизированные методы инженерно-геодезических работ – 144 часа (4 зачетные единицы)

#### **Практика:**

1. Технологическая практика - (4 недели) 216 часов (6 зачетных единиц), зачет с оценкой – 02.09.2024 г. - 28.09.2024 г.

И.о. первого проректора



С.П. Стрелков