

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 2023 г.

№ 701-у

О зачетно-экзаменационной сессии
1-го семестра 2023-2024 учебного года

Согласно учебному плану

ПРИКАЗЫВАЮ:

I. Провести на очной форме обучения строительного факультета АГАСУ зачетно-экзаменационную сессию 1-го семестра 2023-2024 учебного года в следующие сроки:

Специальность 21.05.01 «Прикладная геодезия»

I курс 30.12.2023 г., 09.01.2024 г. - 22.01.2024 г.
II курс 30.12.2023 г., 09.01.2024 г. - 22.01.2024 г.
III курс 30.12.2023 г., 09.01.2024 г. - 20.01.2024 г.
IV курс 16.12.2023 г. – 30.12.2023г., 09.01.2024 г. - 11.01.2024 г.
V курс 30.12.2023 г., 09.01.2024 г. - 17.01.2024 г.

II. Вынести на зачетно-экзаменационную сессию 1-го семестра 2023-2024 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. Экология – 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 и управление в геодезическом производстве – 144 часа (4 зачетные единицы)
2. Безопасность жизнедеятельности – 72 часа (2 зачетные единицы)
3. Аэрокосмические съемки – 72 часа (2 зачетные единицы)
4. Технология строительства - 108 часов (3 зачетные единицы)

Экзамены

1. Высшая геодезия – 108 часов (3 зачетные единицы)
2. Прикладная геодезия – 180 часов (5 зачетных единиц)
3. Космическая геодезия и геодинамика– 144 часа (4 зачетные единицы)
4. Спутниковые системы и технологии позиционирования – 108 часов (3 зачетные единицы)

V курс

Зачёты

1. Менеджмент и маркетинг – 144 часа (4 зачетные единицы)
2. Инженерно-геодезические изыскания – 108 часов (3 зачетные единицы)
3. Теория фигур планет и гравиметрия – 108 часов (3 зачетные единицы)

Экзамены

1. Прикладная геодезия – 144 часа (4 зачетные единицы)
2. Геоинформационные системы и технологии - 108 часов (3 зачетные единицы)
3. Автоматизированные методы инженерно-геодезических работ – 144 часа (4 зачетные единицы)

Практика:

1. Технологическая практика - (4 недели) 216 часов (6 зачетных единиц) – 01.09.2023 г. - 28.09.2023 г.

Первый проректор



Е.В. Богдалова