



Федеральное агентство по рыболовству
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Калининградский государственный технический университет»
(ФГБОУ ВО «КГТУ»)

Вступительные испытания

при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

Для всех научных специальностей:

Вступительные испытания: специальная дисциплина, соответствующая научной специальности / профилю научной специальности (при наличии)

Форма проведения: устно – письменно

Язык, на котором осуществляется сдача вступительного испытания: русский

Шкала оценивания: от 1 до 5 баллов

Минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительного испытания: 3 (удовлетворительно)

Шифр и наименование научных специальностей в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников, утвержденных приказом Минобрнауки № 118 от 24.02.2021 г.:

1.1.4 Теория вероятностей и математическая статистика

1.3.6 Оптика

1.3.14 Теплофизика и теоретическая теплотехника

1.5.5 Физиология человека и животных

1.5.9 Ботаника

1.5.13 Ихтиология

1.5.15 Экология

1.5.16 Гидробиология

1.5.20 Биологические ресурсы

2.1.1 Строительные конструкции, здания и сооружения

2.3.1 Системный анализ, управление и обработка информации, статистика

2.3.3 Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами

2.4.2 Электротехнические комплексы и системы

2.5.2 Машиноведение

2.5.6 Технология машиностроения

2.5.17 Теория корабля и строительная механика

2.5.18 Проектирование и конструкция судов

2.5.19 Технология судостроения, судоремонта и организация судостроительного производства

2.5.20 Судовые энергетические установки и их элементы (главные и вспомогательные)

2.9.7 Эксплуатация водного транспорта, водные пути сообщения и гидрография

2.10.2 Экологическая безопасность

2.10.3 Безопасность труда

- 2.9.10 Техносферная безопасность транспортных систем
- 4.1.3 Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений
- 4.1.5 Мелиорация, водное хозяйство и агрофизика
- 4.2.6 Рыбное хозяйство, аквакультура и промышленное рыболовство
- 4.3.3 Пищевые системы
- 4.3.5 Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ
- 5.2.3 Региональная и отраслевая экономика
- 5.2.4 Финансы