

Аннотация основной образовательной программы высшего образования

1. Направление подготовки: 03.03.02. Физика.
2. Профиль: Радиофизика.
3. Присваиваемая квалификация: бакалавр.
4. Форма обучения: очная.
5. Срок обучения: 4 года.
6. Условия поступления: Русский язык, физика, математика - ЕГЭ или внутренние экзамены (для льготных категорий граждан).
7. Институт, выпускающая кафедра: Институт естественных математических и технических наук, кафедра математики и физики.
8. Кадровое обеспечение: более 70% преподавателей дисциплин имеют ученые степени и звания, 10% преподавателей – представители работодателей.
9. Материально-техническое обеспечение учебного процесса: учебные аудитории, спортивный зал, лаборатории с техническим оснащением, библиотека, электронные ресурсы, компьютерные классы.
10. Возможности продолжения образования: обучение в магистратуре (в том числе по профилю базового образования бакалавриата), второе высшее образование, дополнительное образование.
11. Область профессиональной деятельности выпускника: инженер на предприятии, программирование, администрирование сетей, образование, наука.
12. Конкурентные преимущества выпускника: высокий уровень теоретической подготовки, практические умения и навыки.
13. Трудоустройство: предприятия радиосвязи, интернет компании, компании мобильной связи, научные организации, образовательные организации.