

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

ОСНОВЫ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ПЕРЕВОДА (НЕМЕЦКИЙ)

(наименование дисциплины)

<b>Направление подготовки (специальность)</b>	01.03.02 Прикладная математика и информатика
<b>Направленность (профиль) подготовки</b>	Математическое и компьютерное моделирование, программирование и системный анализ
<b>Цель освоения дисциплины</b>	<p>1) развитие иноязычной коммуникативной компетенции, заключающейся в способности и готовности получать информацию профессионального содержания из зарубежных источников для осуществления межличностного и межкультурного общения в профессиональной сфере.</p> <p>2) формирование профессиональных компетенций бакалавра в результате использования практических знаний иностранного языка при решении профессиональных задач.</p> <p>3) развитие умений анализировать различные элементы научно-технического текста;</p> <p>4) развитие умений эквивалентно переводить англоязычную научно-техническую и патентную литературу на русский язык;</p> <p>5) развитие навыков аннотирования и реферирования научно-технического текста;</p> <p>6) освоение основных способов перевода, методы и приемы, особенности и трудности перевода научно-технического текста</p>
<b>Общая трудоемкость дисциплины</b>	2 зачётных единицы, 72 часа
<b>Форма промежуточной аттестации</b>	Зачет
<b>Краткое содержание дисциплины:</b>	<b>VIII семестр:</b> Технический перевод и основные положения перевода научно-технической литературы; лексические и грамматические вопросы перевода; особенности перевода технической документации.

Аннотацию рабочей программы составил



(ФИО, должность, подпись)