

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Иностранный язык (немецкий)  
(наименование дисциплины)

<b>Направление подготовки (специальность)</b>	12.03.04 Биотехнические системы и технологии
<b>Направленность (профиль) подготовки</b>	Биомедицинская инженерия
<b>Цель освоения дисциплины</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Повышение исходного уровня владения иностранным языком, достигнутого на предыдущей ступени образования;</li> <li>• Освоение и отработка коммуникативных стратегий и практических навыков общения на немецком языке в рамках профессионально-деловой сфере будущей профессии</li> <li>• Формирование компетенций, необходимых для использования немецкого языка в научной и профессиональной деятельности, дальнейшем обучении в магистратуре и аспирантуре и проведения научных исследований в заданной области.</li> <li>• Расширение кругозора студентов, знакомство с культурой, традициями и обычаями стран изучаемого языка.</li> </ul>
<b>Общая трудоемкость дисциплины</b>	9 зачётных единиц, 324 часа
<b>Форма промежуточной аттестации</b>	Зачёт, зачёт, зачёт, экзамен
<b>Краткое содержание дисциплины:</b>	<p><b>I семестр:</b> Моя биография; язык как средство межкультурного общения; университет и студенческая жизнь; город, в котором я учусь;</p> <p><b>II семестр:</b> Россия; немецкоязычные страны: Германия, Швейцария, Австрия; история и культура стран изучаемого языка;</p> <p><b>III семестр:</b> Полупроводники; транзисторы; технологии электронных цепей; усилители.</p> <p><b>IV семестр:</b> Радиопередатчики и ресиверы; электроника и микроэлектроника; тренды в современной электронике; радиоиндустрия сегодня.</p>

Аннотацию рабочей программы составил

*Ивацова А. С. старший преподаватель*

(ФИО, должность, подпись)