

# ПОРТФОЛИО ВЫПУСКНИКА ФАКУЛЬТЕТА ТОВ

## I. Общие сведения



<b>Фамилия, имя, отчество</b>	Песковая Александра Александровна
<b>Дата рождения/гражданство</b>	30.12.2000/РБ
<b>Факультет</b>	Технология органических веществ
<b>Специальность</b>	Биотехнология
<b>Семейное положение</b>	Не замужем
<b>Место жительства (указать область, район, населенный пункт)</b>	Минская область, Борисовский район, г. Борисов
<b>E-mail</b>	a.peskovaya@ya.ru
<b>Социальные сети</b>	<a href="https://vk.com/alexandra_peskovaya">https://vk.com/alexandra_peskovaya</a>
<b>Моб.телефон</b>	+375447444416

## II. Результаты обучения

<b>Основные дисциплины по специальности, изучаемые в БГТУ</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Химия биологически активных веществ;</li> <li>2. Микробиология;</li> <li>3. Общая химическая технология;</li> <li>4. Биохимия;</li> <li>5. Молекулярная биотехнология;</li> <li>6. Общая биология;</li> <li>7. Биотехнология в пищевых производствах;</li> <li>8. Оборудование и проектирование предприятий биотехнологических производств;</li> <li>9. Технология микробного синтеза;</li> <li>10. Методы генетической инженерии и биобезопасности;</li> <li>11. Биотехнологическая переработка промышленных отходов;</li> <li>12. Технология продуктов брожения;</li> <li>13. Основы токсикологии.</li> </ol>
<b>Дисциплины курсового проектирования</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Прикладная механика;</li> <li>2. Процессы и аппараты химической технологии;</li> <li>3. Оборудование и проектирование предприятий биотехнологических производств;</li> <li>4. Технология микробного синтеза;</li> <li>5. Организация производства и управление предприятием.</li> </ol>
<b>Средний балл по дисциплинам специальности</b>	8,3
<b>Места прохождения практики</b>	БГТУ, ГНУ «Институт микробиологии НАН Беларуси», ООО «Ландгалия Экспо»
<b>Владение иностранными языками (подчеркнуть необходимое, указать язык); наличие международных сертификатов, подтверждающих знание языка: TOEFL, FCE/CAE/CPE, BEC и т.д.</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. начальный;</li> <li>2. <u>элементарный</u> (англ.);</li> <li>3. средний;</li> <li>4. продвинутый;</li> <li>5. свободное владение.</li> </ol>
<b>Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.)</b>	Владею Microsoft Office (Word, Excel, PP), Mathcad, AutoCAD, Компас-3D
<b>Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)</b>	<p>Грамота, лучший доклад на 15-й студенческой научно-практической конференции факультета ТОВ «Наука – шаг в будущее»</p> <p>Список опубликованных работ:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. «Определение фторид-ионов в зубных пастах «Дентавит»» (науч. рук. – доц. Коваленко Н.А.)</li> <li>2. «Создание коллекции дереворазрушающих грибов, пригодных для использования в качестве тест-культур при разработке фунгицидов» (науч. рук. – ассистент Чернявская Е.Ф.)</li> </ol>

	3. «Оценка антимикробной активности гигиенических средств для сельскохозяйственных животных» (науч. рук. – ассистент Чернявская Е.Ф.)
<b>Общественная активность</b>	-

### III. Самопрезентация

<b>Жизненные планы, хобби и сфера деятельности, в которой планирую реализоваться</b>	Хобби: чтение научно-популярной и художественной литературы, активный отдых, фильмы. Желание совершенствоваться в профессиональной сфере. Трудоустроиться на оплачиваемую работу по специальности с возможностью дальнейшего роста. Совершенствовать знания английского языка. Посещать семинары, конференции в области биотехнологии.
<b>Желаемое место работы (область/город/предприятие и др.)</b>	г. Минск (не более 50 км от Минска)