

# ПОРТФОЛИО ВЫПУСКНИКА ФАКУЛЬТЕТА ТОВ

## I. Общие сведения



<b>Фамилия, имя, отчество</b>	Галабурда Кирилл Игоревич
<b>Дата рождения/гражданство</b>	26.11.1997/Республика Беларусь
<b>Факультет</b>	ТОВ
<b>Специальность</b>	Технология лекарственных препаратов
<b>Семейное положение</b>	Не женат
<b>Место жительства (указать область, район, населенный пункт)</b>	Брестская область, Березовский р-н, д.Пески
<b>E-mail</b>	galaburda.kirill@mail.ru
<b>Социальные сети (ID)*</b>	<a href="https://vk.com/galaburda97">https://vk.com/galaburda97</a>
<b>Моб.телефон/Skype*</b>	+375298240261

\*По желанию выпускника, для открытого представления в сети интернет.

## II. Результаты обучения

<b>Основные дисциплины по специальности, изучаемые в БГТУ</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Биохимия.</li> <li>2. Введение в фармакологию.</li> <li>3. Токсикология.</li> <li>4. Оборудование и проектирование предприятий фармацевтической промышленности.</li> <li>5. Контроль качества и системы стандартизации. Организация производства по GMP.</li> <li>6. Технология готовых лекарственных средств.</li> <li>7. Основные процессы химического синтеза биологически активных веществ.</li> <li>8. Микробиология.</li> <li>9. Методы генетической инженерии в фармацевтике и биобезопасность.</li> <li>10. Основы промышленной асептики.</li> <li>11. Технология микробного синтеза антибиотиков, витаминов и ферментов.</li> <li>12. Технология фитопрепаратов.</li> <li>13. Химия и технология биологически активных веществ.</li> <li>14. Процессы и аппараты химической технологии.</li> <li>15. Аналитическая химия и ФХМА.</li> <li>16. Общая биология.</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. Технология микробиологического синтеза антибиотиков, витаминов и ферментов</li> <li>4. Оборудование и проектирование предприятий фармацевтической промышленности</li> <li>5. Организация производства и управление предприятием</li> </ol>
<b>Средний балл по дисциплинам специальности</b>	9.3
<b>Места прохождения практики</b>	<p>Общеинженерная практика: РУП «Белмедпрепараты» г. Минск;                      Инженерная практика: РУП «Белмедпрепараты» г. Минск;                      Преддипломная практика: СООО «НАТИВИТА» г.п. Бешенковичи, Витебская область.</p>
<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. элементарный;</li> <li>3. <u>средний</u> (английский);</li> <li>4. продвинутый;</li> <li>5. свободное владение.</li> </ol>

<b>Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.)</b>	Пакет программ Microsoft Office, MathCAD, КОМПАС-3D.
<b>Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)</b>	Отсутствует
<b>Общественная активность</b>	Член БРСМ, волонтерский отряд

### III. Самопрезентация

<b>Жизненные планы, хобби и сфера деятельности, в которой планирую реализоваться</b>	Найти интересную работу, добиться высоких результатов в сфере производства лекарственных средств и фармацевтике, а также карьерного роста на предприятии по производству лекарственных препаратов. Саморазвитие и самосовершенствование.
<b>Желаемое место работы (область/город/предприятие и др.)</b>	Предприятия фармацевтической отрасли: г.Минск, г.п. Бешенковичи, г.Логойск.