

# ПОРТФОЛИО ВЫПУСКНИКА ФАКУЛЬТЕТА ТОВ

## I. Общие сведения



<b>Фамилия, имя, отчество</b>	Берёзкин Никита Сергеевич
<b>Дата рождения/гражданство</b>	21.03.2001/РБ
<b>Факультет</b>	Технология органических веществ
<b>Специальность</b>	Инженер-химик-технолог органических веществ, материалов и изделий. Специализация: технология лакокрасочных материалов.
<b>Семейное положение</b>	Не женат
<b>Место жительства (указать область, район, населенный пункт)</b>	Могилёвская область, г.Бобруйск
<b>E-mail</b>	berezkin.nikita@inbox.ru
<b>Социальные сети (ID)*</b>	
<b>Моб.телефон/Skype*</b>	+375299785818

\*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. Химия и физика пленкообразующих веществ;</li> <li>2. Теоретические основы технологии пленкообразующих веществ;</li> <li>3. Химическая технология мономеров для производства пленкообразующих веществ;</li> <li>4. Пигменты для современных лакокрасочных материалов;</li> <li>5. Химия технологии пленкообразующих веществ и композиций;</li> <li>6. Пигментирование лакокрасочных материалов;</li> <li>7. Оборудование и основы проектирования предприятий подотрасли;</li> <li>8. Модифицирование свойств пленкообразующих полимеров и лакокрасочных материалов;</li> <li>9. Основы рецептурного строения лакокрасочных материалов;</li> <li>10. Химия технологии лакокрасочных материалов и покрытий.</li> </ol>
<b>Дисциплины курсового проектирования</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Прикладная механика;</li> <li>2. Процесс и аппараты химической технологии;</li> <li>3. Оборудование и основы проектирования предприятий подотрасли;</li> <li>4. Химия технологии лакокрасочных материалов и покрытий;</li> <li>5. Организация производства и управление предприятием.</li> </ol>
<b>Средний балл по дисциплинам специальности</b>	8,0
<b>Места прохождения практики</b>	ООО «Лакокраска» г. Лида; ЗАО «Штадлер Минск» г. Фаниполь
<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 (английский)</u>;</li> <li>4. продвинутый;</li> <li>5. свободное владение.</li> </ol>
<b>Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.)</b>	Умение работать с пакетом приложений Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint), программами КОМПАС-3D и MathCad.
<b>Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)</b>	-
<b>Общественная активность</b>	+

### III. Самопрезентация

<b>Жизненные планы, хобби и сфера деятельности, в которой планирую реализоваться</b>	Желаю реализовать себя и свой потенциал в качестве высококвалифицированного специалиста в лакокрасочной промышленности, достичь определенных успехов в этом, набраться опыта и усовершенствовать имеющуюся базу знаний. Планирую изучать языки программирования и усовершенствовать иностранный язык.
<b>Желаемое место работы (область/город/предприятие и др.)</b>	г. Минск