

# ПОРТФОЛИО ВЫПУСКНИКА ФАКУЛЬТЕТА ТОВ

## I. Общие сведения



<b>Фамилия, имя, отчество</b>	Демиденко Анастасия Сергеевна
<b>Дата рождения/гражданство</b>	11.07.1997/РБ
<b>Факультет</b>	Технология органических веществ
<b>Специальность</b>	Технология переработки пластмасс
<b>Семейное положение</b>	Не замужем
<b>Место жительства (указать область, район, населенный пункт)</b>	Минск
<b>Е-mail</b>	nusha.2017@mail.ru
<b>Социальные сети (ID)*</b>	id137011195
<b>Моб.телефон/Skype*</b>	+375447809457/AnastasiaD1@outlook.com

\*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 полимеров</li> <li>2. Теоретические основы переработки полимеров</li> <li>3. Модификация свойств полимеров и методы их идентификации</li> <li>4. Технология композиционных материалов</li> <li>5. Рециклинг пластмасс</li> <li>6. Материаловедение</li> <li>7. Технология пластических масс</li> <li>8. Технология переработки пластмасс</li> <li>9. Оборудование и основы проектирования предприятий по переработке пластмасс</li> <li>10. Расчёт и конструирование изделий и форм</li> </ol>
<b>Дисциплины курсового проектирования</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Детали машин</li> <li>2. Процессы и аппараты химической технологии</li> <li>3. Расчёт и конструирование изделий и форм</li> <li>4. Организация производства и экономика управления на предприятии</li> </ol>
<b>Средний балл по дисциплинам специальности</b>	9,0
<b>Места прохождения практики</b>	ОАО «БЗПИ» Республика Беларусь, 222511, г. Борисов, ул. Даумана, 97
<b>Владение иностранными языками (подчеркнуть необходимое, указать язык); наличие международных сертификатов, подтверждающих знание языка: TOEFL, FCE/CAE/CPE, BЕС и т.д.</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. начальный;</li> <li>2. элементарный;</li> <li>3. <u>средний; (английский язык)</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>	Владение программами 3D моделирования: ProEngineer, КОМПАС, MathCAD, также базовыми пакетами MS Office.
<b>Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)</b>	Участие в НИР
<b>Общественная активность</b>	

## III. Самопрезентация

<b>Жизненные планы, хобби и сфера деятельности, в которой планирую</b>	Реализовать себя как инженер-химик-технолог в промышленности, развиваться
--	---

<b>реализоваться</b>	
<b>Желаемое место работы (область/город/предприятие и др.)</b>	г. Минск