## ПОРТФОЛИО ВЫПУСКНИКА ФАКУЛЬТЕТА ТОВ

## І. Общие сведения

	Фамилия, имя, отчество	Марач Денис Геннадьевич
	Дата рождения/гражданство	02.03.1999/Республика Беларусь
	Факультет	ТОВ
Место для фото	Специальность	XTOM (TIIII)
	Семейное положение	холост
	Место жительства (указать область, район, населенный пункт)	Минская обл., Мядельский р-н, г. Мядель
	E-mail	denismarach@mail.ru
	Социальные сети (ID)*	

80(33)3561720

Моб.телефон/Skype\*

## П. Результаты обучения

	T		
Основные дисциплины по	1. Химия и физика полимеров		
специальности, изучаемые	2. Теоретические основы переработки полимеров		
в БГТУ	3. Модификация свойств полимеров и методы их идентификации		
	4. Технология композиционных материалов		
	5. Рециклинг пластмасс		
	6. Материаловедение		
	7. Технология пластических масс		
	8. Технология переработки пластмасс		
	9. Оборудование и основы проектирования предприятий по переработке		
	пластмасс		
	10. Расчёт и конструирование изделий и форм		
	11. Учебно-исследовательская работа студентов		
Дисциплины курсового	1. Детали машин		
проектирования	2. Процессы и аппараты химической технологии		
r	3. Расчёт и конструирование изделий и форм		
	4. Технология переработки пластмасс		
	5. Организация производства и экономика управления на предприятии		
	6. Оборудование и основы проектирования предприятий по переработке		
	пластмасс		
Средний балл по			
дисциплинам	7,9		
специальности			
Места прохождения	ОАО «БЗПИ»		
практики			
Владение иностранными	1. начальный;		
языками (подчеркнуть	2. элементарный (английский);		
необходимое, указать	3. средний;		
язык); наличие	4. продвинутый;		
международных	5. свободное владение.		
сертификатов,	3. Свообдное владение.		
подтверждающих знание			
языка: TOEFL,			
FCE/CAE/CPE, ВЕС и т.д.			
Дополнительное	Владение программами 3D моделирования: SolidWorks, КОМПАС 3D;		
образование (курсы,	Владение программами 3D моделирования: Sondworks, ROMITAC 3D; Владение базовым пакетом MS Office, MathCad.		
семинары, стажировки,	владение оазовым пакстом из отпес, машсас.		
владение			
• •			
специализированными			
компьютерными			
программами и др.)			
Научно-исследовательская			
деятельность (участие в			
НИР, конференциях,			
семинарах, научные			
публикации и др.)			
Общественная активность			

<sup>\*</sup>По желанию выпускника, для открытого представления в сети интернет.

## III. Самопрезентация

Жизненные планы, хобби и сфера деятельности, в которой планирую реализоваться	Стать высококвалифицированным специалистом в области переработки и проектирования форм для полимеров.
Желаемое место работы (область/город/предприятие и др.)	г. Минск, Минская область