ПОРТФОЛИО ВЫПУСКНИКА ФАКУЛЬТЕТА ТОВ

І. Общие сведения

Место для фото

Фамилия, имя, отчество	Зубарь Антон Викторович
Дата рождения/гражданство	01.02.2000 / Республика Беларусь
Факультет	TOB
Специальность	XTOM (ΤΠΠ)
Семейное положение	Не женат
Место жительства (указать	г. Минск
область, район, населенный	
пункт)	
E-mail	zubar.antoshka@mail.ru
Социальные сети (ID)*	
Моб.телефон/Skype*	+375(29)7736044

^{*}По желанию выпускника, для открытого представления в сети интернет.

II. Результаты обучения	
Основные дисциплины по	1. Химия и физика полимеров
специальности, изучаемые в	2. Теоретические основы переработки полимеров
БГТУ	3. Материаловедение
	4. Методы исследования и модификации свойств органических веществ,
	материалов и изделий
	5. Рециклинг пластмасс
	6. Моделирование и оптимизация химико-технологических процессов
	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. Технология композитных материалов
	12. Учебно-исследовательская работа студентов
	1 H
Дисциплины курсового	1. Детали машин
проектирования	2. Процессы и аппараты химической технологии
	3. Организация производства и экономика управления на предприятии
	4. Технология переработки пластмасс
	 Расчёт и конструирование изделий и форм Оборудование и основы проектирования предприятий по переработке
Средний балл по	пластмасс
-	8,4
дисциплинам специальности Места прохождения практики	«ОАО БЗПИ», ПУП «Виток»
Владение иностранными	1. начальный;
языками (подчеркнуть	2. элементарный;
необходимое, указать язык);	 элементарный, средний (английский);
наличие международных	4. продвинутый;
сертификатов,	5. свободное владение.
подтверждающих знание	з. высодное владение.
языка: TOEFL,	
FCE/CAE/CPE, BEC и т.д.	
Дополнительное образование	Владение программами 3D моделирования: KOMПAC 3D, SolidWorks;
(курсы, семинары,	Владение базовым пакетом MS Office, Excel.
стажировки, владение	
специализированными	
компьютерными	
программами и др.)	
Научно-исследовательская	
деятельность (участие в НИР,	
конференциях, семинарах,	
Konpepengnia, ceminapaa,	
научные публикации и др.)	

III. Самопрезентация

Жизненные планы, хобби и	В будущем хочу стать высококвалифицированным специалистом по своей
сфера деятельности, в	специализации. Развиваться в области переработки полимеров. В свободное от
которой планирую	учебы время занимаюсь саморазвитием.
реализоваться	
Желаемое место работы	г. Минск
(область/город/предприятие	
и др.)	