

ПОРТФОЛИО ВЫПУСКНИКА ФАКУЛЬТЕТА ТОВ

I. Общие сведения

Место для фото	Фамилия, имя, отчество	Зуенок Максим Рамович
	Дата рождения/гражданство	30.01.1997
	Факультет	Технологии органических веществ
	Специальность	Химическая технология переработки древесины
	Семейное положение	
	Место жительства (указать область, район, населенный пункт)	Витебская область, Оршанский район, г. Барань
	Е-mail	maksandres.z@gmail.com
	Социальные сети (ID)*	http://vk.com/id142037472
	Моб.телефон/Skype*	+ 375(29)-764-15-83

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

II. Результаты обучения

Основные дисциплины по специальности, изучаемые в БГТУ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Химия древесины и синтетических полимеров 2. Древесиноведение 3. Технология ДВП 4. Оборудование производства древесных плит и пластиков 5. Технология ДСтП 6. Технология и оборудование по отделке древесных плит
Дисциплины курсового проектирования	<ol style="list-style-type: none"> 1. Детали машин 2. Химия древесины и синтетических полимеров 3. Процессы и аппараты химической технологии 4. Технология и оборудование производства древесных плит и пластиков 5. 6.
Средний балл по дисциплинам специальности	8,0
Места прохождения практики	г. Витебск, ОАО "Витебскдрев"
Владение иностранными языками (подчеркнуть необходимое, указать язык); наличие международных сертификатов, подтверждающих знание языка: TOEFL, FCE/CAE/CPE, BEC и т.д.	<ol style="list-style-type: none"> 1. начальный; 2. элементарный; 3. средний; (Английский язык) 4. продвинутый; 5. свободное владение.
Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.)	-
Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)	-
Общественная активность	БРСМ

III. Самопрезентация

Жизненные планы, хобби и сфера деятельности, в которой планирую реализоваться	Выучить иностранный язык, получить второе высшее образование
Желаемое место работы (область/город/предприятие и др.)	

