

ПОРТФОЛИО ВЫПУСКНИКА ФАКУЛЬТЕТА ТОВ

I. Общие сведения

Место для фото	Фамилия, имя, отчество	Вентис Павел Владимирович
	Дата рождения/гражданство	05.11.1993/РБ
	Факультет	ТОВ
	Специальность	Биотехнология
	Семейное положение	Холост
	Место жительства (указать область, район, населенный пункт)	Гродненская область, г.Лида
	E-mail	pavelventis@gmail.com
	Социальные сети (ID)*	
Skype*		

*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. Микробиология 2. Химия биологически активных веществ 3. Биохимия 4. Биотехнология в пищевых производствах 5. Молекулярная биотехнология 6. Технология микробного синтеза
Дисциплины курсового проектирования	<ol style="list-style-type: none"> 1. Прикладная механика 2. Процессы и аппараты химической технологии 3. Оборудование и проектирование предприятий биотехнологической промышленности 4. Организация производства и управление предприятием
Средний балл по дисциплинам специальности	8,5
Места прохождения практики	ОАО «Минский молочный завод №1», ОАО «Криница»
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. <u>средний; - английский язык</u> 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.)	Создание коллекции дереворазрушающих грибов для апробации методов защиты древесины. Разработка методов выделения рутина из гречихи.

III. Самопрезентация

Жизненные планы, хобби и сфера деятельности, в которой планирую реализоваться	Достигнуть высокого профессионального мастерства. Добиться карьерного роста.
Желаемое место работы (область/город/предприятие и др.)	г. Минск