

ПОРТФОЛИО ВЫПУСКНИКА ФАКУЛЬТЕТА ТОВ

I. Общие сведения



Фамилия, имя, отчество	Любчик Ирина Александровна
Дата рождения/гражданство	02.04.1996/РБ
Факультет	ТОВ
Специальность	БТ
Семейное положение	Не замужем
Место жительства (указать область, район, населенный пункт)	Брестская область, Малоритский район, деревня Мокраны.
E-mail	ira.lyubchik@bk.ru
Социальные сети (ID)*	133325827
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. Биохимия; 3. Химия биологически активных веществ; 4. Биотехнология в пищевом производстве; 5. Молекулярная биотехнология; 6. Технология микробного синтеза; 7. Оборудование и проектирование предприятий микробиологической промышленности; 8. Основы общей биологии; 9. Токсикология; 10. Учебно-исследовательская работа студента; 11. Технология продуктов брожения; 12. Биотехнологическая переработка промышленных отходов.
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. Технология микробного синтеза.
Средний балл по дисциплинам специальности	8.5
Места прохождения практики	ОАО «Бобруйский Завод Биотехнологий»(общинженерная);ОАО «Савушкин продукт»(технологическая);ООО «Франдеса»(преддипломная).
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; 4. продвинутый; 5. свободное владение.
Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.)	Свободно владею программой Microsoft Office, системой автоматизированного проектирования «Компас», графическим редактором Photoshop, системой компьютерной алгебры MathCad,
Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)	Научная работа в области физики, исследовательская работа по изучению фитопатогенных микроорганизмов.

III. Самопрезентация

Жизненные планы, хобби и сфера деятельности, в которой планирую	Трудоустроиться по специальности инженер-химик-технолог на интересную, оплачиваемую работу в дружелюбный коллектив с возможными перспективами карьерного роста.
--	---

реализоваться	
Желаемое место работы (область/город/предприятие и др.)	Брестская и Минская область