

ПОРТФОЛИО ВЫПУСКНИКА ФАКУЛЬТЕТА ТОВ

I. Общие сведения



Фамилия, имя, отчество	Лопошко Елена Ивановна
Дата рождения/гражданство	13 сентября 1995 г., белоруска
Факультет	ТОВ
Специальность	БТ
Семейное положение	не замужем
Место жительства (указать область, район, населенный пункт)	д. Пацуи, Свислочский район, Гродненская область (прописка); г. Минск (проживание)
E-mail	alyonaloposhko13@gmail.com
Социальные сети (ID)*	id141231799
Skype*	aktrisa_mimimi

II. Результаты обучения

Основные дисциплины по специальности, изучаемые в БГТУ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Микробиология 2. Химия биологически активных веществ 3. Биотехнология в пищевом производстве 4. Биохимия 5. Молекулярная биотехнология 6. Токсикология 7. Технология продуктов брожения 8. Технология микробного синтеза 9. Оборудование и проектирование предприятий микробиологической промышленности 10. Биотехнологическая переработка отходов производства 11. Общая биология 12. Генетическая инженерия 13. УИРС
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
Средний балл по дисциплинам специальности	9,44
Места прохождения практики	<ol style="list-style-type: none"> 1. Общеинженерная практика – ОАО «Минский дрожжевой комбинат» 2. Технологическая практика – ОАО «МИНСК КРИСТАЛЛ»
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. <u>элементарный</u> (английский); 3. <u>средний</u> (польский); 4. продвинутый; 5. свободное владение.
Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.)	Знание компьютерных программ: MS Word, MS Excel, MS PowerPoint, Kompas 3D
Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)	Участие в студенческой конференции по аналитической химии с темой «Определение аскорбиновой кислоты в различных видах смородины». Работа с преподавателем над публикациями на тему «Кратко о ферментах».

III. Самопрезентация

Жизненные планы, хобби и сфера деятельности, в	На данном этапе жизни в первую очередь стремлюсь успешно закончить университет и найти хорошее место отработки и в дальнейшем, надеюсь, работы
---	--

<p>которой планирую реализовать</p>	<p>по специальности. Как правило, при поступлении не всегда знаешь, понравится тебе твоя специальность в деле, а просто выбираешь наиболее перспективный вариант. Собственно я поступала так же и очень рада, что мои ожидания оправдались. Конечно понимаю, что сразу после университета стать инженером-химиком-технологом – это вообще невозможно, нужно будет достаточно долго набираться опыта, много работать, часто не по специальности, но желание развиваться и учиться точно есть.</p> <p>Что касается сферы деятельности, в которой бы хотела реализоваться, то что-то конкретное выбрать сложно, так как в университете изучили очень много технологий, но все-таки учеба это одно, а работа – совершенно другое. На данный момент больше всего опыта и знаний конечно в алкогольной промышленности, так как технологическая практика прошла очень продуктивно – и поработали, и каждый цех обошли, и технологию пять раз заставили нам рассказать и показать, и со специалистами пообщались. А еще очень полезным был курсовой проект по разработке цеха приготовления пива. Но это совсем не значит, что нет желания изучать что-то новое и работать, например, на молочном заводе. Поэтому буду очень рада любым предложениям.</p> <p>После окончания университета сразу возьмусь за английский, потому что без него сейчас никуда. Замуж пока не собираюсь, в декрет тоже.</p> <p>Личные качества и хобби: могу предложить ответственного, дисциплинированного, старательного, обучаемого работника с отличным чувством юмора и стрессоустойчивостью. В свободное время люблю почитать книгу и встретиться с друзьями, а когда есть возможность – попутешествовать (даже если это из Минска в Гродно).</p>
<p>Желаемое место работы (область/город/предприятие и др.)</p>	<p>Предпочтительно город Минск (так как встречаюсь с молодым человеком из Минска); предприятие – любое, где требуется толковый инженер-химик-технолог; есть огромное желание и стартовые умения, чтобы попробовать себя как в качестве работника лаборатории, так и на производстве (практику проходила на производстве).</p>