

ПОРТФОЛИО ВЫПУСКНИКА ФАКУЛЬТЕТА ТОВ

I. Общие сведения



Фамилия, имя, отчество	Сивец Алексей Васильевич
Дата рождения/гражданство	25.05.1996/РБ
Факультет	ТОВ
Специальность	Технология лекарственных препаратов
Семейное положение	Не женат
Место жительства (указать область, район, населенный пункт)	г. Минск
E-mail	demiurgofthisworld@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. Химия и технология БАВ 2. Биохимия 3. Введение в фармакологию 4. Токсикология 5. Оборудование и проектирование предприятий фармацевтической промышленности 6. Контроль качества и системы стандартизации. Организация производства GMP 7. Технология готовых лекарственных средств 8. Химия элементоорганических соединений 9. Физико-химические и химические методы анализа органических соединений 10. Химия гетероциклических соединений 11. Фармацевтическая химия 12. Механизмы реакций органических соединений 13. Идентификация природных органических соединений
Дисциплины курсового проектирования	<ol style="list-style-type: none"> 1. Прикладная механика 2. Оборудование и проектирование предприятий фармацевтической промышленности 3. Организация производства и управление предприятием 4. Процессы и аппараты химической технологии
Средний балл по дисциплинам специальности	8.11
Места прохождения практики	РУП "Белмедпрепараты" г. Минск НПЦ "ХимФармСинтез" г. Минск
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, немецкий (Goethe-Zertifikat B1))</u>; 4. продвинутый; 5. свободное владение.
Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.)	Компас, ChemDraw
Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)	Научная конференция по органической химии http://elib.belstu.by/handle/123456789/21787

III. Самопрезентация

Жизненные планы, хобби и сфера деятельности, в	Хочу реализоваться в данной области как специалист, проводить научные исследования в области синтеза фармацевтических субстанций
---	--

которой планирую реализовать	
Желаемое место работы (область/город/предприятие и др.)	г.Минск, ИБОХ, НПЦ"ХимФармСинтез"