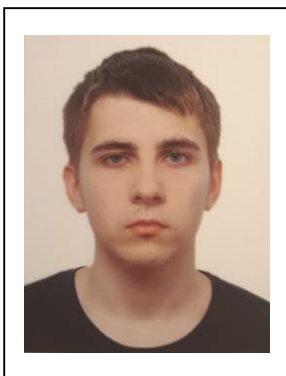


ПОРТФОЛИО ВЫПУСКНИКА ФАКУЛЬТЕТА ТОВ

I. Общие сведения



Фамилия, имя, отчество	Драч Александр Андреевич
Дата рождения/гражданство	16.03.2002 / Республика Беларусь
Факультет	ТОВ
Специальность	ХТОМ
Семейное положение	Не женат
Место жительства (указать область, район, населенный пункт)	г.Гродно
E-mail	Alexdrach5@gmail.com
Социальные сети (ID)*	https://vk.com/sml1iing
Моб.телефон/Skype*	+375333120310

*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 основного органического и нефтехимического синтеза. 2. Химическая технология исходных веществ для органического синтеза. 3. Процессы и аппараты химической технологии. 4. Теория химико-технологических процессов органического синтеза. 5. Химия и технология переработки нефти и газа. 6. Оборудование и основы проектирования предприятий органического синтеза. 7. Химия и технология смазочных материалов и химмотология. 8. Моделирование и оптимизация химико-технологических процессов. 9. Общая химическая технология.
Дисциплины курсового проектирования	<ol style="list-style-type: none"> 1. Прикладная механика. 2. Процессы и аппараты химической технологии 3. Организация производства и основы управления предприятия 4. Химия и технология основного органического и нефтехимического синтеза 5. Оборудование и основы проектирования предприятий органического синтеза
Средний балл по дисциплинам специальности	6,75
Места прохождения практики	ОАО "Мозырский НПЗ"; ОАО "Нафтан"; ОАО "Гродно Азот"
Владение иностранными языками (подчеркнуть необходимое, указать язык); наличие международных сертификатов, подтверждающих знание языка: TOEFL, FCE/CAE/CPE, BEC и т.д.	1. <u>средний (английский);</u>
Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.)	Владение специализированными компьютерными программами: -КОМПАС 3D(15,16,17); -офисный пакет приложений Microsoft Office; -Mathcad 14/15 Базовое владение: -UniSim Design 450; -AUTOCAD;
Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)	НИР по теме «Применение полиолефиновых отходов в качестве модификаторов нефтяных битумов»; УИРС по теме «Оценка и прогнозирование стабильности моторных топлив»
Общественная активность	

III. Самопрезентация

Жизненные планы, хобби и сфера деятельности, в которой планирую реализоваться	Планирую стать высококлассным специалистом в области нефтепереработки и нефтехимии, реализовать себя как специалиста на предприятии, достичь свободного владения английским языком. Хобби: настольные игры, спорт, чтение, фильмы, компьютерные игры
Желаемое место работы (область/город/предприятие и др.)	г.Гродно / ОАО «Гродно Азот»