**ПОРТФОЛИО ВЫПУСКНИКА ФАКУЛЬТЕТА ТОВ**

# І. Общие сведения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | | Место для фото | | |  |  | | --- | --- | | **Фамилия, имя, отчество** | Усович Егор Вячеславович | | **Дата рождения/гражданство** | 16.12.2000 / Республика Беларусь | | **Факультет** | ТОВ | | **Специальность** | ХТОМ (ТПП) | | **Семейное положение** | Не женат | | **Место жительства (указать область, район, населенный пункт)** | г. Минск | | **E-mail** | 8746202@gmail.com | | **Социальные сети (ID)\*** |  | | **Моб.телефон/Skype\*** | +375(29)8746202 | |

\*По желанию выпускника, для открытого представления в сети интернет.

# ІІ. Результаты обучения

|  |  |
| --- | --- |
| **Основные дисциплины по**  **специальности, изучаемые в БГТУ**                        **Дисциплины курсового**  **проектирования** | 1. Химия и физика полимеров 2. Теоретические основы переработки полимеров 3. Материаловедение 4. Методы исследования и модификации свойств органических веществ, материалов и изделий 5. Рециклинг пластмасс 6. Моделирование и оптимизация химико-технологических процессов 7. Технология пластических масс 8. Технология переработки пластмасс 9. Оборудование и основы проектирования предприятий по переработке   пластмасс   1. Расчёт и конструирование изделий и форм 2. Технология композитных материалов 3. Учебно-исследовательская работа студентов        1. Детали машин 2. Процессы и аппараты химической технологии 3. Организация производства и экономика управления на предприятии 4. Технология переработки пластмасс 5. Расчёт и конструирование изделий и форм 6. Оборудование и основы проектирования предприятий по переработке пластмасс |
| **Средний балл по дисциплинам специальности** | 8,2 |
| **Места прохождения практики** | * «ОАО «ММЗ имени С.И. Вавилова - УКХ «БелОМО», УО «БГТУ» |
| **Владение иностранными языками (подчеркнуть необходимое, указать язык); наличие международных сертификатов, подтверждающих знание языка: ТОЕFL,**  **FСЕ/САЕ/СРЕ, ВЕС и т.д.** | 1. начальный; 2. элементарный; 3. средний (английский); 4. продвинутый; 5. свободное владение. |
| **Дополнительное образование**  **(курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.)** | Владение программами 3D моделирования: КОМПАС 3D, AutoCAD, SolidWorks; Владение базовым пакетом MS Office, Excel. |
| **Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)** | Научно-исследовательская работа по разработке композиционных метаматериалов  и исследование их диэлектрических свойств |
| **Общественная активность** |  |

# ІІІ. Самопрезентация

|  |  |
| --- | --- |
| **Жизненные планы, хобби и сфера деятельности, в которой планирую реализоваться** | В будущем хочу стать высококвалифицированным специалистом по своей специализации. Развиваться в области переработки полимеров. |
| **Желаемое место работы**  **(область/город/предприятие**  **и др.)** | г. Минск |