**ПОРТФОЛИО ВЫПУСКНИКА ФАКУЛЬТЕТА ТОВ**

**І. Общие сведения**

|  |  |
| --- | --- |
| **Фамилия, имя, отчество** | Панасюк Кристина Сергеевна |
| **Дата рождения/гражданство** | 04.04.2001 РБ |
| **Факультет** | ТОВ |
| **Специальность** | ТПЭ |
| **Семейное положение** | Не замужем |
| **Место жительства (указать область, район, населенный пункт)** | Брест |
| **E-mail** | kristina.panasyuk.01@mail.ru |
| **Социальные сети (ID)\*** |  |
| **Моб.телефон/Skype\*** | +375292258288 |

Место для фото

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

**ІІ. Результаты обучения**

|  |  |
| --- | --- |
| **Основные дисциплины по специальности, изучаемые в БГТУ**  **Дисциплины курсового проектирования** | 1. Технология эластомерных композиций  2.Технология переработки эластомеров  3.Моделирование и оптимизация химико- технологический параметров  4.Химия и физика полимеров  5.Технология производства шин  6.Расчет и конструирование резиновых изделий и форм  7.[Основы рецептуростроения эластомерных композици](https://pkm.belstu.by/uchebnaja-rabota/discipliny/tehnologija-organicheskih-veshhestv/osnovy-recepturostroenija-jelastomernyh-kompozicij/)й  8.Рециклинг эластомеров  9.[Оборудование и основы проектирования предприятий резиновой промышлен-ности](http://elib.belstu.by/handle/123456789/2918)  10.[Теоретические основы переработки полимеров](http://elib.belstu.by/handle/123456789/2022)  1. Детали машин  2. Процессы и аппараты химической технологии  3.Технология производства резиновых изделий  4. Оборудование и основы проектирования предприятий подотрасли  5.Организация производства |
| **Средний балл по дисциплинам специальности** | 7,4 |
| **Места прохождения практики** | ОАО «Белшина», г. Бобруйск  ОАО «БПА Белстройиндустрия», г. Минск  ООО «Гидрохолл», г. Минск |
| **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 KOMПАС 3D, SolidWorks. |
| **Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)** |  |
| **Общественная активность** |  |

**ІІІ. Самопрезентация**

|  |  |
| --- | --- |
| **Жизненные планы, хобби и сфера деятельности, в которой планирую реализоваться** | В будущем хочу стать высококвалифицированным специалистом в химической промышленности, совершенствовать знания языка и саморазвиваться в различных областях жизнедеятельности. |
| **Желаемое место работы (область/город/предприятие и др.)** | Минск |