

ПОРТФОЛИО ВЫПУСКНИКА ФАКУЛЬТЕТА ФАКУЛЬТЕТА ТЕХНОЛОГИИ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ*

*автор портфолио согласен на обработку персональных данных
и размещение на сайте <https://tov.belstu.by>

I. Общие сведения



Фамилия, имя, отчество	Якуш Елизавета Сергеевна
Дата рождения/гражданство	06.09.2002 / РБ
Факультет	ТОВ
Специальность	ХТОМ, Конструирование изделий из полимерных материалов и формующих инструментов
Семейное положение	Не замужем
Место жительства (указать область, район, населенный пункт)	Брестская обл., г. Дрогичин
E-mail	liza.yakyshh@gmail.com
Социальные сети (ID)*	https://vk.com/liyakush
Моб.телефон/Skype*	+375295089546

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

II. Результаты обучения

Основные дисциплины по специальности, изучаемые в БГТУ	1.Материаловедение; 2.Нормирование точности изделий и формообразующей оснастки; 3.Теоретические основы переработки полимеров; 4.Компьютерные методы конструирования; 5.Технология полимерных материалов; 6.Моделирование и оптимизация химико-технологических процессов; 7.Технология производства изделий из полимерных материалов; 8.Оборудование и основы проектирования предприятий подотрасли; 9.Учебно-исследовательская работа студентов; 10.Расчет и конструирование полимерных изделий и формующего инструмента.
Дисциплины курсового проектирования	1.Прикладная механика; 2.Процессы и аппараты химической технологии; 3.Технология производства изделий из полимерных материалов; 4.Организация производства и управление предприятием; 5.Оборудование и основы проектирования предприятий подотрасли; 6.Расчет и конструирование полимерных изделий и формующего инструмента.
Средний балл по дисциплинам специальности	7,6
Места прохождения практики	ОАО «Белшина» г. Бобруйск, ОАО «МЗКТ» г. Миснк
Владение иностранными языками (подчеркнуть необходимое, указать язык); наличие международных сертификатов, подтверждающих знание языка: TOEFL, FCE/CAE/CPE, BEC и т.д.	1.начальный; 2.элементарный; <u>3.средний (английский);</u> 4.продвинутый; 5.свободное владение.
Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.)	Владение программами 3D-моделирования: КОМПАС 3D, SolidWorks, Ansys Workbanch. Владение базовым пакетом MSOffice, Excel
Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)	
Общественная активность	Состою в профкоме, заместитель старосты группы

III. Самопрезентация

Жизненные планы, хобби и сфера деятельности, в которой планирую реализоваться	В приоритете развиваться в качестве конструктора в современных программах для конструирования. Также развиваться в области переработки полимеров, изучить программные средства проектирования. Хобби – занятие спортом, иллюстрирование
--	--

**Желаемое место работы
(область/город/предприятие
и др.)**

г. Минск ОАО «МЗКТ»