


**ПОРТФОЛИО ВЫПУСКНИКА ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА
ГГТУ им. П.О.Сухого**

I. Общие сведения

	Фамилия, имя, отчество	Койпиш Елена Викторовна
	Дата рождения/гражданство	02.10.1999 / Республика Беларусь
	Специальность	1-43 01 03 Электроснабжение (по отраслям)
	Специализация	Электроснабжение промышленных предприятий
	Семейное положение	Замужем
	Место жительства (указать область, район, населенный пункт)	г. Бобруйск
	Мобильный телефон	+375447330398
	E-mail	elena.koipish440@gmail.com
	Другое (Skype, Viber и т.п.)	

II. Результаты обучения

Основные дисциплины по специальности и специализации		
Семестр	Название дисциплины в соответствии с учебным планом	оценка
3,4	Теоретические основы электротехники	10, 10
3	Электроника и информационно-измерительная техника	10
5	Математические задачи электроэнергетики	
5	Теплотехнические процессы и установки	зачтено
4	Электрические машины	10
5	Передача и распределение электроэнергии	10
6	Электромеханические переходные процессы	зачтено
6	Производство электроэнергии	10
5	Электромагнитные переходные процессы	3
5	Электротехнологические установки промышленных предприятий	10
7	Экономика энергетики	
5	Электрическое освещение	10
6	Релейная защита и автоматика систем электроснабжения	9
6	Потребители электроэнергии	10
8	Охрана труда	
6	Системы электроснабжения	10
7	Электроснабжение промышленных предприятий	
8	Электроприводы рабочих машин	
7	Управление электропотреблением	
4	Электрические измерения	Зачтено
4	Метрология, стандартизация и сертификация	Зачтено
3	Электротехнические материалы	Зачтено
6	Изоляция и перенапряжения	Зачтено

6	Автоматизация в проектировании систем электроснабжения	Зачтено
7	Основы энергосбережения	
7	Электрические аппараты	Зачтено
7	Системы производства и распределения энергоносителей	
8	Экология энергетики	
8	Основы научных исследований и инновационная деятельность	
8	Микроэлектронные и микропроцессорные устройства в энергетике	
8	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования	
7	Качество электроэнергии	
8	Надежность систем электроснабжения	

Курсовые проекты (работы)			
№	Название дисциплины в соответствии с учебным планом	Тема курсового проекта (работы)	оценка
1	Электрические машины	Проектирование трехфазного асинхронного электродвигателя	10
2	Передача и распределение электроэнергии		9
3	Потребители электроэнергии	Электроснабжение цеха	10
4	Производство электроэнергии	Проектирование электрической части подстанции	10
5	Электроснабжение промышленных предприятий	Электроснабжение предприятия	
7	Электрическое освещение	Электрическое освещение цеха	10

Средний балл по дисциплинам специальности (с учетом курсовых проектов (работ))	9.84
---	-------------

Практическое обучение		
Курс	Места прохождения практики	оценка
3 курс (технологическая)	УО "ГГТУ" им П.О.Сухого	10
4 курс (специализирующая)	ЧПСУП"Райпромэнерго"	9
5 курс (преддипломная)	ОАО "БЗТиА"	10

Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.)	Среднеспециальное образование по специальности: "Программное обеспечение информационных технологий" Оператор ЭВМ 4 категории
Владение иностранными языками (подчеркнуть необходимое, указать язык); наличие международных сертификатов, подтверждающих знание языка: TOEFL, FCE/CAE/CPE, BЕС и т.д	Английский

Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)	
Общественная деятельность	
Другие личные достижения	

III. Дополнительная информация

Жизненные планы, сфера деятельности, в которой планирую реализоваться	Проектирование
Хобби	Программирование
Желаемое место работы (область/город/предприятие и др.)	Гомель