


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

I. Общие сведения

	Фамилия, имя, отчество	Езопенков Антон Александрович
	Дата рождения/гражданство	14.03.2001 / Республика Беларусь
	Специальность	1-43 01 02 Электроэнергетические системы и сети
	Специализация	Проектирование, монтаж и эксплуатация электрических сетей
	Семейное положение	холост
	Место жительства (указать область, район, населенный пункт)	Могилевская обл., г.Чериков
	Мобильный телефон	+375339034749
	E-mail	antonezopenkov@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
3,4,5	Теоретические основы электротехники	4,4,4
3,4	Общая энергетика	Зачтено,6
4,5,6	Электроника и информационно-измерительная техника	Зачтено,6 ,зачтено
5	Электрические сети	4
5,6	Электромеханика	5,6
6	Электроэнергетические системы	5
6	Изоляция и перенапряжения в электроэнергетических системах	6
6	Конструкции и режимы электрических сетей	5
6,7	Производство электроэнергии	Зачтено,7
7	Экономика энергетики	5
7	Устойчивость электроэнергетических систем	5
7	Электромагнитные переходные процессы	9
7,8	Релейная защита и автоматика электроэнергетических систем	Зачтено,6
8	Надежность электроэнергетических систем	9
8	Охрана труда	8
8	Оптимизация режимов энергосистем	5
8,9	Монтаж и эксплуатация электрических сетей	8
8,9	Менеджмент в энергетике	Зачтено
9	Управление энергоэффективностью в электрических сетях	
9	Проектирование распределительных электрических сетей	
9	Автоматизация электрических сетей	
4	Метрология, стандартизация и сертификация	Зачтено
4,5	Конструкционные и электротехнические материалы	Зачтено, зачтено
5	Математическое моделирование в энергетике	зачтено

5	Конструкции и расчет механической части линий электропередач	зачтено
6	Основы САПР в энергетике	Зачтено
7	Основы энергосбережения	Зачтено
7	Потребители электроэнергии и электромагнитная совместимость	Зачтено
8	Экология энергетике	Зачтено
8	Основы научных исследований и инновационная деятельность	Зачтено
9	Дуговые и коммутационные перенапряжения в электрических сетях	
7	Энергоэффективность в электрических системах	Зачтено

Курсовые проекты (работы)			
№	Название дисциплины в соответствии с учебным планом	Тема курсового проекта (работы)	Оценка
1	Электромеханика	Проектирование трехфазного асинхронного электродвигателя	8
2	Электроэнергетические системы	Электрическая сеть районной электроэнергетической системы	4
3	Производство электроэнергии	Проектирование электрической части подстанции	8
4	Математическое моделирование в энергетике	Применение матричных методов для расчета и анализа режимов электрической системы	6
5	Устойчивость электроэнергетических систем	Расчет статической и динамической устойчивости в энергосистеме при коротком замыкании	8
6	Конструкции и расчет механической части линий электропередачи	Проектирование механической части воздушных линий электропередачи	6
7	Менеджмент в энергетике		
8	Проектирование распределительных электрических сетей		

Средний балл по дисциплинам специальности (с учетом курсовых проектов(работ))	6,2
--	------------

Практическое обучение		
Курс	Места прохождения практики	оценка
3 курс (технологическая)	ОАО «Гомельский завод литья и нормалей»	9
4 курс (специализирующая)	Гомельские электрические сети	6
5 курс (преддипломная)		

Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.)	Владение специализированными компьютерными программами - AutoCAD, Mathcad, Scilab, Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint)
Владение иностранными языками (подчеркнуть необходимое, указать язык); наличие международных сертификатов, подтверждающих знание языка: TOEFL, FCE/CAE/CPE, BEC и т.д	Начальный уровень владения английским языком

Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)	
Общественная деятельность	Принимаю активное участие в научной и культурной жизни университета; являюсь членом БРСМ, профсоюзной организации; активист, принимал участие и занимался подготовкой к конкурсу «А ну-ка, первокурсник»
Другие личные достижения	Водительское удостоверение категории В. Являюсь донором крови. Трудолюбие, отзывчивость, коммуникабельность и целеустремленность.

III. Дополнительная информация

Жизненные планы, сфера деятельности, в которой планирую реализоваться	Профессиональный рост и развитие в области эксплуатации энергетических объектов, энергетики; развивать свой языковой барьер, повысить свои профессиональные навыки.
Хобби	Увлекаюсь волейболом, имею опыт публичных выступлений, вел различные мероприятия, долгое время занимался спортом, люблю активный отдых, туризм, посещение тренажерного зала.
Желаемое место работы (область/город/предприятие и др.)	Гомельская обл., г.Гомель, г.Могилев