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

І. Общие сведения

Высоцкий Алексей
Петрович
10.12.1999/Республика
Беларусь
1-43 01 02
Электроэнергетические
системы и сети
Проектирование, монтаж и
эксплуатация электрических сетей
Не женат
Гомельская область,
Брагинский район, г.п.
Брагин
+375447553362
Alekvisockiy@gmail.com

II. Результаты обучения

	Основные дисциплины по специальности и специализац	ии
Семест	Название дисциплины в соответствии с учебным планом	оценка
p		
3,4,5	Теоретические основы электротехники	6, 5, 9
3,4	Общая энергетика	Зачтено,8
4,5,6	Электроника и информационно-измерительная техника	Зачтено,
		6,
		Зачтено
5	Электрические сети	6
5,6	Электромеханика	8,8
6	Электроэнергетические системы	6
6	Изоляция и перенапряжения в электроэнергетических системах	9
6	Конструкции и режимы электрических сетей	7
6,7	Производство электроэнергии	Зачтено, 9
7	Экономика энергетики	8
7	Устойчивость электроэнергетических систем	7
7	Электромагнитные переходные процессы	10
7,8	Релейная защита и автоматика электроэнергетических систем	Зачтено,
		10
8	Надежность электроэнергетических систем	8
8	Охрана труда	8
8	Оптимизация режимов энергосистем	7
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 энергетики	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)		
N	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	10
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	10
7	Менеджмент в энергетике		
8	Проектирование распределительных электрических сетей		

Средний балл по дисциплинам специальности	7,73
(с учетом курсовых проектов(работ))	

Практическое обучение		
Курс	Места прохождения практики	оценка
3 курс (технологическая)	ООО "ПИ ВИ Консалт-Бел"	10
4 курс (специализирующая)	РУП «Гомельэнерго» Гомельские Электрические Сети	8
5 курс (преддипломная)		

Дополнительное	Владение специализированными компьютерными
образование (курсы,	программами - AutoCAD, Lazarus, Brackets, RastrWin
семинары, стажировки,	Mathcad,; Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint)
владение	
специализированными	
компьютерными	
программами и др.)	
Владение иностранными	1. начальный
языками (подчеркнуть	2. элементарный (Английский язык)
необходимое, указать	3. средний
язык); наличие	4. продвинутый
международных	5. свободное владение
сертификатов,	
подтверждающих знание	
языка: TOEFL,	

FCE/CAE/CPE, BEC и	
т.д	

Научно-	Принимал участие во внутривузовских конференциях и в	
исследовательская	республиканской конференции "Беларусь в современном	
деятельность (участие в	мире", награжден дипломом за лучший доклад в 41 научной	
НИР, конференциях,	конференции студентов 1, 2 ступеней и аспирантов.	
семинарах, научные	Участие в олимпиадах по различным предметам. Награжден	
публикации и др.)	дипломом 3 степени за высокие результаты на 17 открытой	
	олимпиаде ГГТУ им. П.О. Сухого по математике (межву-	
	зовская) и дипломом 2 степени по олимпиаде "Философия	
	и культура Беларуси".	
Общественная	Являюсь членом БРСМ, «Белой Руси».	
деятельность		
Другие личные	Участвовал в интеллектуальном конкурсе, посвященном 75-	
достижения	летию Великой Победы. Награжден дипломом 3 степени	

III. Дополнительная информация

Жизненные планы, сфера	
деятельности, в которой	
планирую реализоваться	
Хобби	Всего понемногу, рисование, спорт, шахматы
Желаемое место работы	
(область/город/предприят	
ие и др.)	