

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

**I. Общие сведения**

	Фамилия, имя, отчество	Лагутенко Владислав Игоревич
	Дата рождения/гражданство	10.02.2002 /Республика Беларусь
	Специальность	1-43 01 03 <b>Электроснабжение</b> (по отраслям)
	Специализация	Электроснабжение промышленных предприятий
	Семейное положение	Не женат
	Место жительства (указать область, район, населенный пункт)	Могилевская область, Чериковский район, г.Чериков
	Мобильный телефон	+375298488959
	E-mail	vladlagutenkov@gmail.com
	Другое (Skype, Viber и т.п.)	+375298488959

**II. Результаты обучения**

<b>Основные дисциплины по специальности и специализации</b>		
Семестр	Название дисциплины в соответствии с учебным планом	оценка
3,4	Теоретические основы электротехники	<b>6,4</b>
3,4	Электроника и информационно-измерительная техника	8,зачтено
-	Математические задачи электроэнергетики	-
5	Теплотехнические процессы и установки	зачтено
3,4	Электрические машины	5,5
5	Передача и распределение электроэнергии	7
6	Электромеханические переходные процессы	зачтено
5,6	Производство электроэнергии	зачтено,9
5	Электромагнитные переходные процессы	зачтено
5	Элетротехнологические установки	10
	Экономика энергетики	
5	Электрическое освещение	7
6	Релейная защита и автоматика систем электроснабжения	6
6	Потребители электроэнергии	8
8	Охрана труда	
6	Системы электроснабжения	7
7	Электроснабжение промышленных предприятий	
	Электроприводы рабочих машин	
7	Управление электропотреблением	
	Электрические измерения	
4	Метрология, стандартизация и сертификация	зачтено
2,3	Конструкционные и электротехнические материалы	зачтено, зачтено
6	Изоляция и перенапряжения	зачтено
6	Основы САПР в энергетике	зачтено
	Основы энергосбережения	
4	Электрические аппараты	зачтено

7	Системы производства и распределения энергоносителей	
7	Экология энергетики	
	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	

<b>Курсовые проекты (работы)</b>			
№	Название дисциплины в соответствии с учебным планом	Тема курсового проекта (работы)	оценка
1	Электрические машины	Проектирование трехфазного асинхронного электродвигателя	5
2	Передача и распределение электроэнергии		7
3	Потребители электроэнергии	Электроснабжение цеха	7
4	Производство электроэнергии	Проектирование электрической части подстанции	6
5	Электроснабжение промышленных предприятий	Электроснабжение предприятия	
6	Электрическое освещение	Электрическое освещение цеха	9

<b>Средний балл по дисциплинам специальности (с учетом курсовых проектов (работ))</b>	<b>6,82</b>
---	-------------

<b>Практическое обучение</b>		
Курс	Места прохождения практики	оценка
2 курс (технологическая)	ОАО «Ратон»	9
3 курс (специализирующая)	Климовичский РЭС	9
4 курс (преддипломная)		

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

<b>Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные</b>	Участие в конкурсе стартап-проектов по альтернативной энергетике-2019 с проектом «Пути создания эффективных светодиодных источников света».
---	---

<b>публикации и др.)</b>	
<b>Общественная деятельность</b>	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»
<b>Другие личные достижения</b>	Трудолюбие, отзывчивость, коммуникабельность и целеустремленность.

### **III. Дополнительная информация**

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