

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

I. Общие сведения

	Фамилия, имя, отчество	Картынник Илья Дмитриевич
	Дата рождения/гражданство	22.01.2002/ Республика Беларусь
	Специальность	1-43 01 03 Электроснабжение (по отраслям)
	Специализация	Электроснабжение промышленных предприятий
	Семейное положение	Холост
	Место жительства (указать область, район, населенный пункт)	Гомельская область, г. Мозырь
	Мобильный телефон	+375292279101
	E-mail	-
	Другое (Skype, Viber и т.п.)	telegram

II. Результаты обучения

Основные дисциплины по специальности и специализации		
Семестр	Название дисциплины в соответствии с учебным планом	Оценка
3,4	Теоретические основы электротехники	7,4
3,4	Электроника и информационно-измерительная техника	5, зачтено
-	Математические задачи электроэнергетики	-
5	Теплотехнические процессы и установки	зачтено
3,4	Электрические машины	5
5	Передача и распределение электроэнергии	7
6	Электромеханические переходные процессы	зачтено
5,6	Производство электроэнергии	зачтено, 9
5	Электромагнитные переходные процессы	Зачтено
5	Электротехнологические установки	8
-	Экономика энергетики	-
5	Электрическое освещение	6
6	Релейная защита и автоматика систем электроснабжения	6
6	Потребители электроэнергии	8
-	Охрана труда	-
6	Системы электроснабжения	5
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	-
-	Микроэлектронные и микропроцессорные устройства в энергетике	-
-	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования	-
-	Качество электроэнергии	-
-	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	4
2	Передача и распределение электроэнергии		6
3	Потребители электроэнергии	Электроснабжение цеха	6
4	Производство электроэнергии	Проектирование электрической части подстанции	5
5	Электроснабжение промышленных предприятий	Электроснабжение предприятия	
6	Электрическое освещение	Электрическое освещение цеха	7

Средний балл по дисциплинам специальности (с учетом курсовых проектов (работ))	6.1
---	------------

Практическое обучение		
Курс	Места прохождения практики	оценка
3 курс (технологическая)	ОАО «Мозырский НПЗ»	9
4 курс (специализирующая)	ОАО «Мозырский НПЗ»	9
5 курс (преддипломная)		

Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.)	
Владение иностранными языками (подчеркнуть необходимое, указать язык); наличие международных сертификатов, подтверждающих знание языка: TOEFL, FCE/CAE/CPE, BEC и т.д	Английский и польский язык

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