Министерство науки и высшего образования РФ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Национальный исследовательский университет «МЭИ»

Направление подготовки: 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

Наименование образовательной программы: Энергоустановки на основе возобновляемых

источников энергии

Уровень образования: высшее образование - бакалавриат

Форма обучения: очная

Оценочные материалы по практике

Учебная практика: ознакомительная практика

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ СОСТАВИЛ:

Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»

Сведения о владельце ЦЭП МЭИ

Владелец Васьков А.Г.

Идентификатор R1c6ebe0f-VaskovAG-eb5ccd67

Разработчик

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель образовательной программы

10.30 Pelis	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»		
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ		
	Владелец	Васьков А.Г.	
» <u>МЭИ</u> »	Идентификатор	R1c6ebe0f-VaskovAG-eb5ccd67	

А.Г. Васьков

А.Г. Васьков

Заведующий выпускающей кафедрой

1930 H	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»		
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ		
	Владелец	Шестопалова Т.А.	
NOM &	Идентификатор Ro	a486bb1-ShestopalovaTA-2b9205	

Т.А. Шестопалова

Оценочные материалы по практике предназначены для оценки достижения обучающимися запланированных результатов обучения по практике, этапа формирования запланированных компетенций, прохождения практики.

Оценочные материалы по практике включают оценочные средства для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.

Запланированные результаты обучения по практике, соотнесенные с индикаторами достижения компетенций:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора до- стижения компетенции	Запланированные результаты обучения	
УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	ИД-1 _{УК-1} Выполняет поиск необходимой информации, ее критический анализ и обобщает результаты анализа для решения поставленной задачи	знать: - приемы анализа и синтеза информации, многофакторных явлений, выделения главного (существенного).	
		уметь:	
		- верно интерпретировать факты (данные), выска-	
		зывания (формулировки), графики (графические	
		данные);	
		- видеть причинно-следственные связи.	
УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих	ИД-2 _{УК-2} Выбирает наиболее эффективный способ решения задач, учитывая действующие правовые нормы и имеющиеся условия, ресурсы и огра-	знать: - правила постановки цели проекта, техники формулирования взаимосвязанных задач, обеспечивающих ее достижение.	
правовых норм, имеющихся ресур-	ничения	VIMOTI :	
сов и ограничений		уметь: - предлагать несколько различных решений про-	
		блемы, не ограничиваясь стандартными вариан-	
		тами;	
		- определять перспективы развития проекта, учи-	
		тывая имеющиеся ресурсы, ограничения и раз-	
		личные окружающие факторы;	
		- публично представлять результаты решения	

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора до- стижения компетенции	Запланированные результаты обучения		
		конкретной задачи проекта (навыки публичного выступления и визуализации содержания выступления); - выбирать оптимальные способы решения задач с соблюдением заявленного качества и в установленные сроки.		
УК-3 Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	ИД-2 _{УК-3} Взаимодействует с другими членами команды для достижения поставленной задачи	знать: - нормы общения в группе; - стратегии взаимодействия для достижения поставленной цели.		
		уметь: - давать обратную связь; - определять свою роль в командном взаимодействии; - устанавливать и поддерживать необходимые контакты и доверительные отношения.		
УК-6 Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	ИД-1 _{УК-6} Эффективно планирует собственное время	знать: - техники эффективного планирования; - основные поглотители времени. уметь: - осознанно выделять время на выполнение задачи; - осознавать временные интервалы; - распределять внутренние ресурсы; - расставлять приоритеты в работе.		
	ИД-2 _{УК-6} Планирует траекторию своего профессионального развития и предпринимает шаги по ее реализации	знать: - индивидуальные физические и психические особенности и возможности (ресурсы);		

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора до- стижения компетенции	Запланированные результаты обучения	
		- приемы самомотивации (вовлечения) в деятельность; - методы повышения групповой эффективности (мозговой штурм, групподинамические эффекты и др.).	
		уметь: - формировать свою образовательную траекторию; - распределять внутренние ресурсы и регулировать собственное функциональное состояние.	

Содержание оценочных средств. Шкала и критерии оценивания. Текущий контроль

Текущий контроль проводится в течение периода прохождения практики.

1 семестр

№	Контрольные мероприятия	Оцен-	Шкала оценивания	
		ка		
1	Своевременность получения зада-	5	задание получено в срок, выдано преподава-	
	ния и начала его выполнения		телем и согласовано студентом к исполнению	
		2	не выполнены условия для оценки «5»	
2	Равномерность работы в течение	5	выполнены пункты 1 - 7 программы практики	
	практики	2	не выполнены условия для оценки «5»	
3	В Выполнение задания на практику в 5 вы		выполнено 100 % объема задания на практи-	
	полном объеме		ку	
		2	не выполнены условия для оценки «5»	

Промежуточная аттестация

Форма промежуточной аттестации в 1 семестре: зачет

Промежуточная аттестация проводится в соответствии с положением о промежуточной аттестации ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ».

К промежуточной аттестации допускаются студенты, предоставившие комплект документов по результатам практики, проверенный руководителем практики от МЭИ, и получившие положительную оценку по текущему контролю по практике.

На промежуточной аттестации по результатам прохождения практики обучающемуся задаются теоретические и практические вопросы по представленному отчету и/или презентации.

Примерный перечень вопросов к промежуточной аттестации по практике:

- 1. защита коллективного проекта (электронной презентации)
- 2. защита коллективного проекта (электронной презентации)
- 3. защита коллективного проекта (электронной презентации)
- 4. защита коллективного проекта (электронной презентации)
- 5. защита коллективного проекта (электронной презентации)

По результатам прохождения практики выставляется:

- оценка «зачтено» - оценка «зачтено/5», если проект выполнен в соответствии с заданием на практику и представлен комиссии, рекомендован к участию в конкурсе «Лучшая учебная группа»: оценка «зачтено/4», если проект выполнен в соответствии с заданием на практику и представлен комиссии, не рекомендован к участию в конкурсе «Лучшая учебная группа»: оценка «зачтено/3», если проект выполнен в соответствии с заданием на практику и представлен комиссии, принят с замечаниями:;
- оценка «не зачтено» оценка «не зачтено», если не выполнены условия для получения оценки «зачтено»..

В приложение к диплому выносится оценка за 1 семестр.

БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СТРУКТУРА ПРАКТИКИ

Учебная практика: ознакомительная практика

(название практики)

1 семестр

Перечень контрольных мероприятий текущего контроля успеваемости:

- КМ-1 Своевременность получения задания и начала его выполнения
- КМ-2 Равномерность работы в течение практики
- КМ-3 Выполнение задания на практику в полном объеме

Вид промежуточной аттестации – зачет

Трудоемкость практики - 1 з.е.

	Веса контрольных мероприятий, %			
Раздел дисциплины	Индекс КМ:	KM-1	KM-2	KM-3
	Срок КМ:	2	11	16
Текущий контроль прохождения практики		+	+	+
Bec KM:		10	40	50