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: Электрооборудование и электрохозяйство

предприятий, организаций и учреждений

Уровень образования: высшее образование - бакалавриат

Форма обучения: очная

Оценочные материалы по практике Производственная практика: преддипломная практика

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ СОСТАВИЛ:

Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»

Сведения о владельце ЦЭП МЭИ

Владелец Матюнина Ю.В.

Идентификатор R01b54b1d-MatiuninaYV-7d5d8f2a

СОГЛАСОВАНО:

Разработчик

Руководитель образовательной программы

HO NO SOUTH	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»		
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ		
	Владелец	Матюнина Ю.В.	
» <u>МЭИ</u> «	Идентификатор	R01b54b1d-MatiuninaYV-7d5d8f2a	

Ю.В. Матю-

Ю.В. Матюни-

на

Заведующий выпускающей кафедрой

TO SOLIO BASE	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»		
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ		
	Владелец	Михеев Д.В.	
» <u>МЭИ</u> «	Идентификатор	Re17531c2-MikheevDV-e437e	

Д.В. Михеев

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	ИД-1 _{УК-1} Выполняет поиск необходимой информации, ее критический анализ и обобщает результаты анализа для решения поставленной задачи	уметь: - выполнять поиск необходимой информации, ее критический анализ, обобщать результаты анализа для решения поставленной задачи.
задач	ИД-2 _{УК-1} Использует системный подход для решения поставленных задач	уметь: - применять системный подход для решения поставленных задач.
УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих	ИД-1 _{УК-2} Формулирует в рамках поставленной цели проекта совокупность задач, обеспечивающих ее достижение	уметь: - формулировать в рамках поставленной цели проекта совокупность задач, обеспечивающих ее достижение.
правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	ИД-2 _{УК-2} Выбирает наиболее эффективный способ решения задач, учитывая действующие правовые нормы и имеющиеся условия, ресурсы и ограничения	уметь: - сравнивать возможные варианты и выбирать оптимальный способ решения задач, учитывая действующие правовые нормы и имеющиеся условия, ресурсы и ограничения.

Содержание оценочных средств. Шкала и критерии оценивания. Текущий контроль

Текущий контроль проводится в течение периода прохождения практики.

8 семестр

№	Контрольные мероприятия	Оцен-	Шкала оценивания		
		ка	·		
1	Подготовительный этап	«зачте-	Оценка "зачтено" выставляется если задани		
		HO»	выполнено правильно или с незначительны-		
			ми недочетами		
		≪не за-	Оценка "не зачтено" выставляется если зада-		
		чтено»	ние не выполнено в отведенный срок или ре-		
			зультат не соответствует заданию		
2	Рабочий этап	«зачте-	Оценка "зачтено" выставляется если задание		
		но»	выполнено правильно или с незначительны-		
			ми недочетами		
		≪не за-	Оценка "не зачтено" выставляется если зада-		
		чтено»	ние не выполнено в отведенный срок или ре-		
			зультат не соответствует заданию		
3	Отчетный этап	«зачте-	Оценка "зачтено" выставляется если задание		
		но»	выполнено правильно или с незначительны-		
			ми недочетами		
		«не за-	Оценка "не зачтено" выставляется если зада-		
		чтено»	ние не выполнено в отведенный срок или ре-		
			зультат не соответствует заданию		

Промежуточная аттестация

Форма промежуточной аттестации в 8 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. Какие источники информации использовали?
- 2. Какой объект рассматривали в работе?
- 3. Как построена система электроснабжения выбранного объекта?
- 4. Какие варианты построения схемы электроснабжения возможны в Вашем проекте?

По результатам прохождения практики выставляется:

- оценка «зачтено» ВКР подготовлена полностью.;
- оценка «не зачтено» Работа не выполнена или выполнена преимущественно неправильно..

В приложение к диплому выносится оценка за 8 семестр.

БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СТРУКТУРА ПРАКТИКИ

Производственная практика: преддипломная практика (название практики)

8 семестр

Перечень контрольных мероприятий текущего контроля успеваемости:

КМ-1 Подготовительный этап

КМ-2 Рабочий этап

КМ-3 Отчетный этап

Вид промежуточной аттестации – зачет

Трудоемкость практики - 5 з.е.

	Веса контрольных мероприятий, %				
Раздел дисциплины	Индекс КМ:	KM-1	KM-2	KM-3	
	Срок КМ:	1	8	14	
Текущий контроль прохождения практики		+	+	+	
Bec KM:		10	30	60	