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

«Национальный исследовательский университет «МЭИ»

Направление подготовки: 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника

Наименование образовательной программы: Электродвижение и электроснабжение

наземных транспортных средств

Уровень образования: высшее образование - магистратура

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 Глушенков В.А.

Идентификатор ₹5e5809b4-GlushenkovVA-5aef358

СОГЛАСОВАНО:

Разработчик

Руководитель образовательной программы

HOSO THE	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»		
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ		
	Владелец	Саможей О.С.	
» <u>М≎И</u> «	Идентификатор	R058c8cab-SamozheyOS-273aedb	

О.С. Саможей

В.А. Глушен-

ков

Заведующий выпускающей кафедрой

1930	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»		
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ		
	Владелец	Румянцев М.Ю.	
» <u>МЭИ</u> »	Идентификатор R	4b7b75d7-RumyantsevMY-eafe30	

М.Ю. Румянцев

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		
ОПК-1 Способен формулировать цели и задачи исследования, выявлять приоритеты решения задач, выбирать критерии оценки	ИД-1 _{ОПК-1} Формулирует цели и задачи исследования	уметь: - формулировать технические задания при научном-исследовании и проектировании объектов профессиональной деятельности.		
	ИД-2 _{ОПК-1} Определяет последовательность решения задач	уметь: - находить стандартные и творческие решения профессиональных задач, определять порядок и возможность их выполнения.		
ОПК-2 Способен применять современные методы исследования, оценивать и представлять результаты выполненной работы	ИД-1 _{ОПК-2} Выбирает необходимый метод исследования для решения поставленной задачи	знать: - современные методы исследования, проведения технических испытаний и научных экспериментов, оценки результатов выполненной работы; - методы создания и анализа моделей, позволяющих прогнозировать свойства и поведение объектов профессиональной деятельности.		
	ИД-2 _{ОПК-2} Проводит анализ полученных результатов	уметь: - проводить анализ своей работы с точки зрения технико-экономических и экологических показателей; - анализировать материалы по своей научнотехнической деятельности, систематизировать и обосновывать результаты работы;.		

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора до- стижения компетенции	Запланированные результаты обучения	
	ИД-3 _{ОПК-2} Представляет результаты выполненной работы	уметь: - демонстрировать результаты своей профессиональной деятельности и грамотно их излагать.	

Содержание оценочных средств. Шкала и критерии оценивания. Текущий контроль

Текущий контроль проводится в течение периода прохождения практики.

4 семестр

№	Контрольные мероприятия	Оцен-	Шкала оценивания		
	1 1	ка	,		
1	KM1	зачтено	Оценка "зачтено" выставляется если задание		
			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	KM2	зачтено	Оценка "зачтено" выставляется если задание		
			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	KM3	зачтено	Оценка "зачтено" выставляется если задание		
			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 4 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.вопросы не предусмотрены
- 2. вопросы не предусмотрены
- 3. вопросы не предусмотрены
- 4.вопросы не предусмотрены
- 5. Вопросы не предусмотрены

По результатам прохождения практики выставляется:

- оценка «зачтено» Работа выполнена верно или с несущественными недостатками;
- оценка «не зачтено» Работа не выполнена или выполнена преимущественно неправильно.

В приложение к диплому выносится оценка за 4 семестр.

БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СТРУКТУРА ПРАКТИКИ

Производственная практика: преддипломная практика (название практики)

4 семестр

Перечень контрольных мероприятий текущего контроля успеваемости:

KM-1 KM1

KM-2 KM2

KM-3 KM3

Вид промежуточной аттестации – зачет

Трудоемкость практики - 6 з.е.

	Веса контрольных мероприятий, %				
Раздел дисциплины	Индекс КМ:	KM-1	KM-2	KM-3	
	Срок КМ:	3	9	16	
Текущий контроль прохождения практики		+	+	+	
Bec KM:		10	40	50	