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

«Национальный исследовательский университет «МЭИ»

Направление подготовки: 14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика

Наименование образовательной программы: Термоядерные реакторы и плазменные уста-

новки

Уровень образования: высшее образование - бакалавриат

Форма обучения: очная

Оценочные материалы по практике

Производственная практика: производственная практика

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ СОСТАВИЛ:

М.В. Лукашевский

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель образовательной программы

1930 to 19	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»		
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ		
	Владелец	Дедов А.В.	
³ MoN ∜	Идентификатор	R72c90f41-DedovAV-d71cc7f	

А.В. Дедов

Заведующий выпускающей кафедрой

1930	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»		
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ		
	Владелец	Дедов А.В.	
* MON *	Идентификатор	R72c90f41-DedovAV-d71cc7f4	

А.В. Дедов

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
ПК-3 Способен к проектированию узлов экспериментальных и промышленных ядерных и плазменных установок	ИД-3 _{ПК-3} Владеет навыками принятия и обоснования конкретных технических решений при конструировании и основами эксплуатации экспериментальных термоядерных и плазменных установок	знать: - конструкции современных плазменных установок. уметь: - выполнять расчеты технических параметров отдельны систем плазменных установок.

Содержание оценочных средств. Шкала и критерии оценивания. Текущий контроль

Текущий контроль проводится в течение периода прохождения практики.

6 семестр

No	еместр Контрольные мероприятия	Оцен-	Шкала оценивания			
	контрольные мероприятия	ка	шкала оценивания			
1	Своевременность получения зада-	5	Задание получено в срок, подписано препо-			
	ния и начала его выполнения		давателем и студентом, принято студентом к			
			исполнению			
		4	Задание получено с опозданием не более чем			
			на 1 день практики, подписано преподавате-			
			лем и студентом, принято студентом к ис-			
			полнению			
		3	Задание получено с запозданием не более			
			чем на 2 дня практики, подписано преподава-			
			телем и студентом, принято студентом к ис-			
			полнению			
		2	Задание получено с запозданием более чем			
			на 2 дня практики, подписано преподавате-			
			лем и студентом, принято студентом к ис-			
			полнению			
2	Равномерность работы в течение	5	Выполнено не менее 30 % объема задания на			
	практики	4	практику в первой половине практике			
		4	Выполнено не менее 20 % объема задания на			
		2	практику			
		3	Выполнено не менее 10 % объема задания на			
		2	практику			
		2	Выполнено менее 10 % объема задания на			
3	D	5	практику			
3	Выполнение задания на практику в полном объёме	3	Работа выполнена полностью в соответствии			
	полном оовеме	4	с заданием Отдельные разделы не согласованы между			
		7	собой			
		3	Задание выполнено фрагментарно			
		2	Отчет не представлен, либо представленный			
		2	отчет не соответствует заданию			
4	Готовность к решению поставлен-	5	Подготовлен на высоком уровне			
•	ных задач профессиональной дея-	4	Подготовлен на хорошем уровне			
	тельности	3	Подготовлен на удовлетворительном уровне			
		2	Не подготовлен			
5	Качество оформления отчетной до-	5	Выполнено в соответствии с требованиями,			
J	кументации		имеет отдельные недочеты)			
		2	Не соответствует предъявляемым требовани-			
		_	ям			
			1			

Промежуточная аттестация

Форма промежуточной аттестации в 6 семестре: зачет с оценкой

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.Опишите результаты выполнения задания на практику
- 2.Перечислите трудовые функции и задачи специалиста, определяемые должностными инструкциями и другими нормативными документами
- 3. Опишите специфику работы базы практики

По результатам прохождения практики выставляется:

- оценка 5 («отлично») Работа выполнена в рамках "продвинутого" уровня. Ответы даны верно, четко сформулированные особенности практических решений;
- оценка 4 («хорошо») Работа выполнена в рамках "базового" уровня. Большинство ответов даны верно. В части материала есть незначительные недостатки;
- оценка 3 («удовлетворительно») Работа выполнена в рамках "порогового" уровня. Основная часть задания выполнена верно;
- оценка 2 («неудовлетворительно») Работа не выполнена или выполнена преимущественно неправильно.

В приложение к диплому выносится оценка за 6 семестр.

БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СТРУКТУРА ПРАКТИКИ

Производственная практика: производственная практика

(название практики)

6 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 объёме
- КМ-4 Готовность к решению поставленных задач профессиональной деятельности
- КМ-5 Качество оформления отчетной документации

Вид промежуточной аттестации – зачет с оценкой

Трудоемкость практики - 6 з.е.

	1 7 7						
	Веса контрольных мероприятий, %						
Розпол пислиппили	Индекс КМ:	KM-1	KM-2	KM-3	KM-4	КМ-	
Раздел дисциплины						5	
	Срок КМ:	19	29	22	22	22	
Текущий контроль прохождения практики		+	+	+	+	+	
Вес КМ:		10	30	30	20	10	