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

«Национальный исследовательский университет «МЭИ»

Направление подготовки: 01.03.02 Прикладная математика и информатика

Наименование образовательной программы: Математическое и программное обеспечение

вычислительных машин и компьютерных сетей

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 Ионова Т.В.

Идентификатор R5ac51726-lonovaTV-b9dd3591

Разработчик

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель образовательной программы

1930	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»		
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ		
	Владелец	Ионова Т.В.	
³ <u>M∍M</u> ₹	Идентификатор	R5ac51726-lonovaTV-b9dd3591	

Т.В. Ионова

Т.В. Ионова

Заведующий выпускающей кафедрой

1930 Addition 1930	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»		
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ		
	Владелец	Варшавский П.Р.	
» <u>МэИ</u> «	Идентификатор	R9a563c96-VarshavskyPR-efb4bbd	

П.Р. Варшавский

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 по- иск, 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: - структуру и функционирование предметной области своей выпускной работы; - подходы к решению задачи выпускной работы, их преимущества и недостатки. уметь: - самостоятельно выполнять задание на выпускную работу.

Содержание оценочных средств. Шкала и критерии оценивания. Текущий контроль

Текущий контроль проводится в течение периода прохождения практики.

8 семестр

No No	<u> </u>	Оцен-	Шиала окуучи
512	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 преподавате-
			лем и студентом, принято студентом к ис-
			полнению
		2	задание получено с опозданием более чем на
			2 дня практики, подписано преподавателем и
			студентом, принято студентом к исполнению
2	Равномерность работы в течение	5	выполнено не менее 30 % объема задания на
	практики		практику
		4	выполнено не менее 20 % объема задания на
			практику
		3	выполнено не менее 10 % объема задания на
			практику
		2	выполнено менее 10 % объема задания на
			практику
3	Диагностика гибких навыков (те-	5	тестирование пройдено успешно
	стирование)	2	тестирование не пройдено
4	Выполнение задания на практику в	5	отчет выполнен полностью в соответствии с
	полном объеме		заданием, имеет четкое построение, логиче-
			скую последовательность изложения матери-
			ала
		4	отчет выполнен в соответствии с заданием,
			однако имеет отдельные отклонения и неточ-
			ности в построении, логической последова-
			тельности изложения материала
		3	отчет выполнен в соответствии с заданием,
			однако имеет отдельные отклонения и нару-
		2	шения в логическом изложении материала
		2	отчет не представлен, либо представленный
_	T/ 1 ~		отчет не соответствует заданию
5	Качество оформления отчетной до-	5	выполнено в соответствии с требованиями,
	кументации	2	имеет отдельные недочеты
		2	не соответствует предъявляемым требовани-
			MR

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 другие подходы к решению поставленной перед Вами задачи Вы знаете?
- 2. Какие Вы видите перспективы развития выполненной Вами работы?
- 3. Обоснуйте выбранный Вами подход к разработке программной реализации?
- 4. Какие преимущества и недостатки имеет выбранный Вами подход к решению задания выпускной работы?

По результатам прохождения практики выставляется:

- оценка «зачтено» выставляется, если представлен отчет на бумажном носителе и(или) в электронном виде;
- оценка «не зачтено» выставляется, если не выполнены условия для получения оценки «зачтено».

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 Своевременность получения задания и начала его выполнения
- КМ-2 Равномерность работы в течение практики
- КМ-3 Диагностика гибких навыков (тестирование)
- КМ-4 Выполнение задания на практику в полном объеме
- КМ-5 Качество оформления отчетной документации

Вид промежуточной аттестации – зачет

Трудоемкость практики - 6 з.е.

	Веса контрольных мероприятий, %					
Раздел дисциплины	Индекс КМ:	KM-1	KM-2	КМ-3	KM-4	KM-
						5
	Срок КМ:	1	8	11	14	18
Текущий контроль прохождения практики		+	+	+	+	+
Вес КМ:		10	30	10	40	10