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

«Национальный исследовательский университет «МЭИ»

Направление подготовки: 38.03.05 Бизнес-информатика

Наименование образовательной программы: Информационное и программное обеспече-

ние бизнес-процессов

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 Крепков И.М.

Идентификатор R04da5bdb-KrepkoviM-33fe3095

Разработчик

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель образовательной программы

NOSO NE	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»			
100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ			
	Владелец	Крепков И.М.		
* MON *	Идентификатор	R04da5bdb-KrepkovIM-33fe3095		

И.М. Крепков

И.М. Крепков

Заведующий выпускающей кафедрой

O MESSIONALES	Подписано электронн	ой подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»
100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
-	Владелец	Невский А.Ю.
» <u>М≎И</u> «	Идентификатор	R4bc65573-NevskyAY-0b6e493d

А.Ю. Невский 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: - современные методы поиска информации, поисковые системы. уметь: - осуществлять поиск, анализ и систематизацию информации.
	ИД-2 _{УК-1} Использует системный подход для решения поставленных задач	знать: - современные методы систематизации информации. уметь: - применять методы системного подхода и анализа на практике.
УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	ИД-1 _{УК-2} Формулирует в рамках поставленной цели проекта совокупность задач, обеспечивающих ее достижение	знать: - современные технологии проектирования, реализации, внедрения и сопровождения ПО на предприятии. уметь: - формулировать цели и задачи проекта.
	ИД-2 _{УК-2} Выбирает наиболее эффек-	знать: - современные технологии проектирования, реа-

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора до- стижения компетенции	Запланированные результаты обучения		
	тивный способ решения задач, учитывая действующие правовые нормы и имеющиеся условия, ресурсы и ограничения	лизации, внедрения и сопровождения ПО на предприятии. уметь: - работать в качестве специалиста, основываясь на опыт и знания приобретенные в предыдущем ученом процессе.		
ОПК-1 Способен проводить моделирование, анализ и совершенствование бизнес-процессов и информационно-технологической инфраструктуры предприятия в интересах достижения его стратегических целей с использованием современных методов и программного инструментария	ИД-3 _{ОПК-1} Применяет методы анализа бизнес-процессов, проектирования и программирования	знать: - современный уровень и направления развития вычислительной техники и программных средств. уметь: - работать с базами данных, информационными системами, программировать задачи.		
ОПК-6 Способен выполнять отдельные задачи в рамках коллективной научно-исследовательской, проектной и учебнопрофессиональной деятельности для поиска, выработки и применения новых решений в области информационно-коммуникационных технологий	ИД-2 _{ОПК-6} Организует взаимодействие с заказчиком в процессе реализации проекта, принимает участие в командообразовании и развитии персонала	знать: - современные требования, предъявляемые в области ИКТ; - теорию и практику работы на языках программирования и с базами данных. уметь: - самостоятельно осваивать новые подходы и инструменты используемые на предприятии в контексте поставленных перед студентом задач.		

Содержание оценочных средств. Шкала и критерии оценивания. Текущий контроль

Текущий контроль проводится в течение периода прохождения практики.

8 семестр

$\overline{}$	8 семестр					
No	Контрольные мероприятия	Оцен- ка	Шкала оценивания			
1	Своевременность получения зада-	5 («от-	Задание выполнено полностью, качественно			
	ния и начала его выполнения	лично»)				
		4 («xo-	Задание выполнено, есть некоторые неточно-			
		рошо»)	сти			
		3	Задание выполнено не полностью. Есть заме-			
		(«удо-	чания по работе			
		влетво-				
		ритель-				
		но»)				
		2 («не-	Задание не выполнено, отчет не предостав-			
		удовле-	лен			
		твори-				
		тель-				
		но»)				
2	Равномерность работы в течение	5 («от-	Оценка "отлично" выставляется если задание			
	практики	лично»)	выполнено в полном объеме или выполнено			
			преимущественно верно			
		4 («xo-	Оценка "хорошо" выставляется если боль-			
		рошо»)	шинство вопросов раскрыто. выбрано верное			
			направление для решения задач			
		3	Оценка "удовлетворительно" выставляется			
		(«удо-	если задание преимущественно выполнено			
		влетво-				
		ритель-				
		но»)				
		2 («не-	Оценка "неудовлетворительно" выставляется			
		удовле-	если задание выполнено неверно или пре-			
		твори-	имущественно не выполнено			
		тель-				
		но»)				
3	Диагностика надпрофессиональных	5 («от-	Оценка "отлично" выставляется если задание			
	компетенций (тестирование)	лично»)	выполнено в полном объеме или выполнено			
			преимущественно верно			
		4 («xo-	Оценка "хорошо" выставляется если боль-			
		рошо»)	шинство вопросов раскрыто. выбрано верное			
			направление для решения задач			
		3	Оценка "удовлетворительно" выставляется			
		(«удо-	если задание преимущественно выполнено			
		влетво-				
		ритель-				
		но»)				

No	Контрольные мероприятия	Оцен-	Шкала оценивания		
		ка			
		2 («не-	Оценка "неудовлетворительно" выставляется		
		удовле-	если задание выполнено неверно или пре-		
		твори-	имущественно не выполнено		
		тель-			
4	n	но»)	Į į		
4	Выполнение задания на практику в	5 («от-	задание выполнено полностью без замеча-		
	полном объеме	лично»)	ний.		
		4 («xo-	Задание выполнено полностью, Есть незна-		
		рошо»)	чительные замечания		
		3	Задания выполнено не полностью Есть заме-		
		(«удо-	чания		
		влетво-			
		ритель-			
		но»)			
		2 («не-	Задание не выполнено		
		удовле-			
		твори-			
		тель-			
	Tr 1	но»)			
5	Качество оформления отчетной до-	5 («от-	Оценка "отлично" выставляется если задание		
	кументации	лично»)	выполнено в полном объеме или выполнено		
		1 (преимущественно верно		
		4 («xo-	Оценка "хорошо" выставляется если боль-		
		рошо»)	шинство вопросов раскрыто. выбрано верное		
		2	направление для решения задач		
		3	Оценка "удовлетворительно" выставляется		
		(«удо-	если задание преимущественно выполнено		
		влетво-			
		ритель-			
		но»)	O		
		2 («не-	Оценка "неудовлетворительно" выставляется		
		удовле-	если задание выполнено неверно или пре-		
		твори-	имущественно не выполнено		
		тель-			
		но»)			

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 нормативные документы использовали?
- 2. Какие ГОСТы использованы?
- 3. Правила оформления отчетов по НИР, ВКР
- 4. Методы и средства проектирования
- 5. Методы сбора и анализа информации
- 6. Анализ и проектирование бизнес-процессов
- 7. Методы и средства разработки баз данных
- 8. Требования к техническим и сетевым средствам
- 9. Требования по тестированию
- 10. Анализ затрат и экономическая эффективность
- 11.Структура ВКР
- 12.Содержание приложений
- 13. Форма акта о внедрении

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 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 надпрофессиональных компетенций (тестирование)
- КМ-4 Выполнение задания на практику в полном объеме
- КМ-5 Качество оформления отчетной документации

Вид промежуточной аттестации – зачет

Трудоемкость практики - 7 з.е.

	1 7 7					
	Веса контрольных мероприятий, %					
Раздел дисциплины	Индекс КМ:	KM-1	KM-2	КМ-3	KM-4	KM-
т аздел дисциплины						5
	Срок КМ:	1	8	10	18	18
Текущий контроль прохождения практики		+	+	+	+	+
Вес КМ:		10	30	10	40	10