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 Учебная практика: технологическая (проектно-технологическая) практи-

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

1930 mg	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Крепков И.М.
* MON *	Идентификатор	R04da5bdb-KrepkovIM-33fe3095

И.М. Крепков

И.М. Крепков

Заведующий выпускающей кафедрой

1930	Подписано электронн	ой подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»
	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: - методы обобщения, анализа, восприятия информации, постановки цели и выбора путей ее достижения, владеть культурой мышления.
		уметь: - вести экспериментально-исследовательскую деятельность: составить обзор по направлению "Бизнес-информатика".
ОПК-2 Способен проводить исследование и анализ рынка информационных систем и информационнокоммуникационных технологий, выбирать рациональные решения	ИД-1 _{ОПК-2} Использует современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства при решении задач профессиональной деятельности	уметь: - использовать инструментальные средства и системы программирования для решения профессиональных задач.
для управления бизнесом	ИД-2 _{ОПК-2} Выбирает современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства при решении задач профессиональной деятельности	уметь: - применять методы анализа изучаемых явлений, процессов и проектных решений.
	ИД-3 _{ОПК-2} Применяет современные информационные технологии и про-	уметь: - вести проектно-технологическую деятельность, обладать способностью участвовать в разработ-

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора до- стижения компетенции	Запланированные результаты обучения
	граммные средства, в том числе отечественного производства, при решении задач профессиональной деятельности	Kax.
ОПК-4 Способен понимать принципы работы информационных технологий; использовать информацию, методы и программные средства ее сбора, обработки и анализа для информационно-аналитической под-	ИД-1 _{ОПК-4} Использует методы и средства сбора, обработки и анализа информации, в том числе работу с большими данными	знать: - виды и формы информации, подверженной угрозам, виды и возможные методы и пути реализации угроз на основе анализа структуры и содержания информационных процессов предприятия, целей и задач деятельности предприятия.
держки принятия управленческих решений	ИД-2 _{ОПК-4} Проводит анализ информации и применяет современные системы принятия решений	уметь: - оформлять рабочую техническую документацию с учетом действующих нормативных и методических документов по направлению "Бизнесинформатика".

Содержание оценочных средств. Шкала и критерии оценивания. Текущий контроль

Текущий контроль проводится в течение периода прохождения практики.

2 семестр

№	Контрольные мероприятия	Оцен-	Шкала оценивания
		ка	
1	Получение задания на практику	«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
2	Выполнение задания на практику в	«зачте-	Оценка "зачтено" выставляется если задание
	полном объеме	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 2 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. Сформулируйте предложения по оптимизации бизнес-процессов предприятия
- 2.Построение схем IDEF0, IDEF3, DFD
- 3. Анализ бизнес-процессов
- 4.Политика безопасности организации
- 5. Выявление закономерностей
- 6.Бизнес-процессы IDEF
- 7. Разработка Веб-приложений в корпоративных сетях и Интернет
- 8. Применение справочно-правовых систем

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 2 семестр.

БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СТРУКТУРА ПРАКТИКИ

Учебная практика: технологическая (проектно-технологическая)

практика

(название практики)

2 семестр

Перечень контрольных мероприятий текущего контроля успеваемости:

- КМ-1 Получение задания на практику
- КМ-2 Выполнение задания на практику в полном объеме

Вид промежуточной аттестации – зачет

Трудоемкость практики - 2 з.е.

	Веса контрольных мероприятий, %			
Раздел дисциплины	Индекс КМ:	KM-1	KM-2	
	Срок КМ:	4	15	
Текущий контроль прохождени	+	+		
	Bec KM:	20	80	