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

# «Национальный исследовательский университет «МЭИ»

Направление подготовки: 09.03.03 Прикладная информатика

Наименование образовательной программы: Прикладная информатика в экономике

Уровень образования: высшее образование - бакалавриат

Форма обучения: очно-заочная

Оценочные материалы по практике Производственная практика: научно-исследовательская работа

# ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ СОСТАВИЛ:

NCM NCM	Подписано электронн	ой подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ		
	Владелец	Крепков И.М.	
	Идентификатор	R04da5bdb-KrepkovIM-33fe3095	

СОГЛАСОВАНО:

Разработчик

Руководитель образовательной программы

NOSO	Подписано электронн	ой подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ		
-	Владелец	Петров С.А.	
» <u>МЭИ</u> »	Идентификатор	R75f078b9-PetrovSA-cc5dcd67	

С.А. Петров

И.М. Крепков

Заведующий выпускающей кафедрой

1930 to 1	Подписано электронной 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
РПК-1 Способен проводить обследование организаций, выявлять информационные потребности пользователей, формировать требования к информационной системе	ИД-1 <sub>РПК-1</sub> Знает соответствующий математический аппарат и инструментальные средства для обработки, анализа и систематизации информации	знать: - современные требования, предъявляемые к специалистам в области ИКТ; - методологию и технологию проектирования архитектуры предприятия; - методы исследования и поиска новых моделей и методов совершенствования архитектуры предприятия.  уметь: - владеть языками программирования и средств анализа и проектирования, изучаемых в рамках учебного процесса; - работать в локальных и глобальных компьютерных сетях, использовать в профессиональной деятельности сетевые средства поиска и обмена информацией.
	ИД-3 <sub>РПК-1</sub> Владеет методами системного анализа и моделирования для анализа архитектуры предприятий и методами сбора информации для формализации требований пользователей за-	знать: - современные технологии проектирования, реализации, внедрения и сопровождения ПО на предприятии; - современный уровень и направления развития вычислительной техники и программных средств.

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора до- стижения компетенции	Запланированные результаты обучения
	казчика	
		уметь:
		- владеть основами автоматизации решения эко-
		номических задач;
		- самостоятельно осваивать новые подходы и ин-
		струменты, используемые на предприятии в кон-
		тексте поставленных перед студентом задач;
		- работать в качестве специалиста, основываясь
		на опыт и знания, приобретенные в предыдущем
		процессе.

# Содержание оценочных средств. Шкала и критерии оценивания. Текущий контроль

Текущий контроль проводится в течение периода прохождения практики.

8 семестр

No	Контрольные мероприятия	Оцен-	Шкала оценивания
		ка	
1	Проверка своевременности полу-	5 («от-	Оценка "отлично" выставляется если задание
	чения задания и начала его выпол-	лично»)	выполнено в полном объеме или выполнено
	нения в 8 сем.		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»)	
2	Проверка равномерности выполне-	«зачте-	
	ния работы в течение практики в 8	HO»	
	сем.	«не за-	
		чтено»	
3	Проверка выполнения задания на	5 («от-	Оценка "отлично" выставляется если задание
	практику в полном объеме в 8 сем.	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»)	

10 семестр

10	centeerp		
№	№ Контрольные мероприятия		Шкала оценивания
		ка	
1	Проверка своевременности полу-	5 («от-	Оценка "отлично" выставляется если задание

№	№ Контрольные мероприятия		Шкала оценивания
	чения задания и начала его выполнения в 6 сем.	лично»)	выполнено в полном объеме или выполнено преимущественно верно
			Оценка "хорошо" выставляется если боль- шинство вопросов раскрыто. выбрано верное направление для решения задач
			Оценка "удовлетворительно" выставляется если задание преимущественно выполнено
		но») 2 («не- удовле- твори- тель- но»)	Оценка "неудовлетворительно" выставляется если задание выполнено неверно или пре- имущественно не выполнено
2	Проверка равномерности выполнения работы в течение практики в 6 сем.	5 («от- лично»)	Оценка "отлично" выставляется если задание выполнено в полном объеме или выполнено преимущественно верно
		4 («хо- рошо»)	Оценка "хорошо" выставляется если боль- шинство вопросов раскрыто. выбрано верное направление для решения задач
		3 («удо- влетво- ритель- но»)	Оценка "удовлетворительно" выставляется если задание преимущественно выполнено
		2 («не- удовле- твори- тель- но»)	Оценка "неудовлетворительно" выставляется если задание выполнено неверно или пре- имущественно не выполнено
3	Проверка выполнения задания на практику в полном объеме в 6 сем.	5 («от- лично»)	Оценка "отлично" выставляется если задание выполнено в полном объеме или выполнено преимущественно верно
		4 («хо- рошо»)	Оценка "хорошо" выставляется если боль- шинство вопросов раскрыто. выбрано верное направление для решения задач
		3 («удо- влетво- ритель- но»)	Оценка "удовлетворительно" выставляется если задание преимущественно выполнено
		2 («не- удовле- твори- тель- но»)	Оценка "неудовлетворительно" выставляется если задание выполнено неверно или пре- имущественно не выполнено

#### Промежуточная аттестация

# Форма промежуточной аттестации в 8 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. Методы и приемы научного исследования в области проектирования и управления информационными системам
- 2.Методы планирования и проведения мероприятий по созданию (разработке) научного проекта для решения конкретной задачи
- 3. Какие существуют методы организации аналитических работ в ИТ-проекте?
- 4. Методы выявления информационных потребностей пользователей
- 5. Процедуры критического анализа, методики анализа результатов исследования и разработки стратегий проведения исследований, организации процесса принятия решения

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. на вопросы углубленного уровня;
- оценка 2 («неудовлетворительно») Работа не выполнена или выполнена преимущественно неправильно.

#### Форма промежуточной аттестации в 10 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.Основные приёмы алгоритмизации и программирования на языках высокого и низкого уровней, современные методы оценки качества и надежности при проектировании, конструировании и отладке программных средств
- 2. Современные интеллектуальные технологии для решения профессиональных задач
- 3. Современное программное и аппаратное обеспечение информационных и автоматизированных систем
- 4. Логические методы и приемы научного исследования
- 5. Методологические принципы современной науки, направления, концепции, источники знания и приемы работы с ними

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. на вопросы углубленного уровня;
- оценка 2 («неудовлетворительно») Работа не выполнена или выполнена преимущественно неправильно.

В приложение к диплому выносится оценка за 10 семестр.

# БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СТРУКТУРА ПРАКТИКИ

## Производственная практика: научно-исследовательская работа

(название практики)

#### 8 семестр

#### Перечень контрольных мероприятий текущего контроля успеваемости:

- КМ-4 Проверка своевременности получения задания и начала его выполнения в 8 сем.
- КМ-5 Проверка равномерности выполнения работы в течение практики в 8 сем.
- КМ-6 Проверка выполнения задания на практику в полном объеме в 8 сем.

# Вид промежуточной аттестации – зачет с оценкой

Трудоемкость практики - 3 з.е.

	Веса контрольных мероприятий, %			
Раздел дисциплины	Индекс КМ:	KM-4	KM-5	KM-6
	Срок КМ:	4	12	15
Текущий контроль прохожд	+	+	+	
Bec KM:		25	50	25

#### 10 семестр

#### Перечень контрольных мероприятий текущего контроля успеваемости:

- КМ-1 Проверка своевременности получения задания и начала его выполнения в 6 сем.
- КМ-2 Проверка равномерности выполнения работы в течение практики в 6 сем.
- КМ-3 Проверка выполнения задания на практику в полном объеме в 6 сем.

### Вид промежуточной аттестации – зачет с оценкой

Трудоемкость практики - 4 з.е.

Dana wayana wa wa wa ayawayanwii 0/					
	Веса контрольных мероприятий, %				
Раздел дисциплины	Индекс КМ:	KM-1	KM-2	KM-3	
	Срок КМ:	4	12	15	
Текущий контроль прохож,	+	+	+		
	Bec KM:	25	50	25	