

**Министерство науки и высшего образования РФ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Национальный исследовательский университет «МЭИ»**

Направление подготовки: 10.03.01 Информационная безопасность

Наименование образовательной программы: Безопасность автоматизированных систем

Уровень образования: высшее образование - бакалавриат


Форма обучения: очно-заочная

**Оценочные материалы по практике
Производственная практика: преддипломная практика**

Москва 2022

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ СОСТАВИЛ:


Разработчик

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Баронов О.Р.
Идентификатор	R90d76356-BaronovOR-7bf8fd7e	

О.Р. Баронов


СОГЛАСОВАНО:

Руководитель образовательной программы

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Баронов О.Р.
Идентификатор	R90d76356-BaronovOR-7bf8fd7e	

О.Р. Баронов

Заведующий выпускающей кафедрой

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Невский А.Ю.
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 достижения компетенции	Запланированные результаты обучения
ОПК-6 Способен при решении профессиональных задач организовывать защиту информации ограниченного доступа в соответствии с нормативными правовыми актами, нормативными и методическими документами Федеральной службы безопасности Российской Федерации, Федеральной службы по техническому и экспортному контролю	ИД-1 _{ОПК-6} Оформляет рабочую техническую документацию с учетом действующих нормативных и методических документов	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - нормативную и методическую документацию Федеральной службы безопасности Российской Федерации, Федеральной службы по техническому и экспортному контролю. <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - оформлять рабочую техническую документацию с учетом действующих нормативных и методических документов;
ОПК-8 Способен осуществлять подбор, изучение и общение научно-технической литературы, нормативных и методических документов в целях решения задач профессиональной деятельности	ИД-1 _{ОПК-8} Выполняет подбор, изучение и обобщение научно-технической литературы, нормативных и методических материалов, составляет обзор по вопросам обеспечения информационной безопасности по профилю своей профессиональной деятельности	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - оформлять рабочую техническую документацию с учетом действующих нормативных и методических документов; - данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; - способы сбора данных их анализа и подготовки информационных обзоров и/или аналитических отчетов.

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения
		уметь: - выявлять проблемные ситуации, используя методы анализа, синтеза и абстрактного мышления;.

Содержание оценочных средств. Шкала и критерии оценивания.

Текущий контроль

Текущий контроль проводится в течение периода прохождения практики.

10 семестр

№	Контрольные мероприятия	Оценка	Шкала оценивания
1	Своевременность получения задания и начала его выполнения	5 («отлично»)	Оценка "отлично" выставляется если задание выполнено в полном объеме или выполнено преимущественно верно
		4 («хорошо»)	Оценка "хорошо" выставляется если большинство вопросов раскрыто. выбрано верное направление для решения задач
		3 («удовлетворительно»)	Оценка "удовлетворительно" выставляется если задание преимущественно выполнено
		2 («неудовлетворительно»)	Оценка "неудовлетворительно" выставляется если задание выполнено неверно или преимущественно не выполнено
2	Равномерность работы в течение практики	5 («отлично»)	Оценка "отлично" выставляется если задание выполнено в полном объеме или выполнено преимущественно верно
		4 («хорошо»)	Оценка "хорошо" выставляется если большинство вопросов раскрыто. выбрано верное направление для решения задач
		3 («удовлетворительно»)	Оценка "удовлетворительно" выставляется если задание преимущественно выполнено
		2 («неудовлетворительно»)	Оценка "неудовлетворительно" выставляется если задание выполнено неверно или преимущественно не выполнено
3	Выполнение задания на практику в полном объеме	5 («отлично»)	Оценка "отлично" выставляется если задание выполнено в полном объеме или выполнено преимущественно верно
		4 («хорошо»)	Оценка "хорошо" выставляется если большинство вопросов раскрыто. выбрано верное направление для решения задач
		3 («удовлетворительно»)	Оценка "удовлетворительно" выставляется если задание преимущественно выполнено

№	Контрольные мероприятия	Оцен- ка	Шкала оценивания
		ритель- но»)	
		2 («не- удовле- твори- тель- но»)	Оценка "неудовлетворительно" выставляется если задание выполнено неверно или пре- имущественно не выполнено
4	Качество оформления отчетной до- кументации	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 10 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. Долгосрочные методы финансового оздоровления
2. Современные программы для ведения баз данных и деловой переписки, используемые для решения аналитических и исследовательских задач
3. Экономические методы оценки предлагаемых вариантов управленческих решений без учета продолжительности процесса инвестирования и времени действия инвестиций и с учетом фактора времени
4. Общие методы финансового оздоровления
5. Методика анализа и оценки конкурентной среды ФАС
6. Метод SWOT-анализа конкурентной среды
7. Метод анализа конкурентной среды Портера
8. Методы оценки экономической безопасности на основе экспертной оценки
9. Методы оценки экономической безопасности на основе методов прикладной математики
10. Современные экономические методы оценки предлагаемых вариантов управленческих решений
11. Экономический раздел плана производства и реализации продукции (услуг)
12. Традиционные экономические методы оценки предлагаемых вариантов управленческих решений
13. Современное профессиональное программное обеспечение, используемое для решения аналитических и исследовательских задач
14. Экономический раздел плана материально-технического обеспечения
15. Методы сегментирования и риск-анализа для подготовки информационного обзора и/или аналитического отчета
16. Содержание финансового плана организации
17. Методы инвестиционного анализа для подготовки информационного обзора и/или аналитического отчета
18. Методы ранжирования для подготовки информационного обзора и/или аналитического отчета
19. Общие методы финансового оздоровления
20. Способы анализа данных экономической статистики по предприятиям и организациям, формам собственности, организационно-правовым формам
21. Основную налоговую информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств
22. Способы сбора данных для анализа конкурентной среды предприятия необходимых для решения профессиональных задач
23. Основную бухгалтерскую информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств
24. Основную финансовую информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств
25. Модели экономического равновесия

26. Основные модели производственной деятельности
27. Основные модели потребительского поведения
28. Современные аппаратные средства и системное программное обеспечение, используемые для решения аналитических и исследовательских задач
29. Методы оценки экономической безопасности на основе анализа макроэкономических показателей
30. Типовые методики и действующую нормативно-правовую базу налогового учета
31. Типовые методики и действующую нормативно-правовую базу финансового учета
32. Встроенные средства защиты информации
33. Типовые методики и действующую нормативно-правовую базу бухгалтерского учета
34. Способы мониторинга данных соблюдения и оценки требований информационной и экономической безопасности
35. Способы анализа конкурентной среды предприятия
36. Способы подготовки исходных данных, необходимых для расчета экономических показателей
37. Способы сбора данных их анализа и мониторинга для контроля решения профессиональных задач
38. Способы сбора данных их анализа и подготовки исходных данных, необходимых для расчета экономических показателей для решения профессиональных задач
39. Правила функционирования средств криптографии
40. Правила функционирования средств протоколирования и аудита
41. Правила функционирования средств идентификация и аутентификация
42. Специализированные программные средства защиты информации от несанкционированного доступа
43. Антивирусные программы
44. Способы анализа данных экономической статистики по объектам административно-территориального деления, экономических районов, органов государственного управления
45. Системы управления базами данных с учетом требований по обеспечению защиты информации
46. Методы проведения анализа возможностей потенциальных нарушителей по добычанию информации ограниченного доступа, обрабатываемой в автоматизированных системах
47. Операционные системы с учетом требований по обеспечению защиты информации
48. Методы несанкционированного проникновения (взлома) в систему
49. Механизм распознавания уполномоченного пользователя и его авторизации
50. Принципы защиты от несанкционированного доступа
51. Способы планирования мероприятий по защите информации, обрабатываемой в автоматизированных системах.
52. Анализ угроз целостности, конфиденциальности, доступности информации программного обеспечения
53. Способы применения организационных мер защиты информации при её обработке в автоматизированных системах
54. Оценка угроз безопасности информации с использованием экспертного метода
55. Виды организационно-распорядительных документов по защите информации в автоматизированных системах
56. Особенности разрабатываемых организационно-распорядительных документов по защите информации в автоматизированных системах в организации
57. Применение методики оценки угроз безопасности информации в автоматизированных системах

58. компьютерные сети и программные системы с учетом требований по обеспечению защиты информации

59. Способы планирования мероприятий по защите информации, обрабатываемой в автоматизированных системах.

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 10 семестр.

БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СТРУКТУРА ПРАКТИКИ

Производственная практика: преддипломная практика

(название практики)

10 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 объеме
- КМ-4 Качество оформления отчетной документации

Вид промежуточной аттестации – зачет

Трудоемкость практики - 6 з.е.

Раздел дисциплины	Веса контрольных мероприятий, %				
	Индекс КМ:	КМ-1	КМ-2	КМ-3	КМ-4
	Срок КМ:	14	14	14	14
Текущий контроль прохождения практики		+	+	+	+
Вес КМ:		15	30	40	15