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

«Национальный исследовательский университет «МЭИ»

Направление подготовки: 11.03.04 Электроника и наноэлектроника

Наименование образовательной программы: Лазерная и оптическая измерительная элек-

троника

Уровень образования: высшее образование - бакалавриат

Форма обучения: очная

Оценочные материалы по практике

Учебная практика: ознакомительная практика

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ СОСТАВИЛ:

Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»

Сведения о владельце ЦЭП МЭИ

Владелец Паршин В.А.

Идентификатор R683b30a4-ParshinVA-d4b11303

Разработчик

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель образовательной программы

a recognition of the	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»		
5 HA THURSDOOM 818 5	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ		
-	Владелец	Скорнякова Н.М.	
³ <u>M∍N</u> ∜	Идентификатор	R984920bc-SkorniakovaNM-67f74b	

H.М. Скорнякова

В.А. Паршин

Заведующий выпускающей кафедрой

NECTRINOBANDO OF	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»		
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ		
	Владелец	Скорнякова Н.М.	
№ МЭИ 🕅	Идентификатор R	984920bc-SkorniakovaNM-67f74b	

H.М. Скорнякова 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 поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	ИД-2 _{УК-1} Использует системный подход для решения поставленных задач	
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-2 _{УК-2} Выбирает наиболее эффективный способ решения задач, учитывая действующие правовые нормы и имеющиеся условия, ресурсы и ограничения	
УК-3 способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	ИД-2 _{УК-3} Взаимодействует с другими членами команды для достижения поставленной цели	
УК-6 способен управлять своим временем, выстраивать и реализо-	ИД-1 _{УК-6} Эффективно планирует собственное время	
вывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	ИД-2 _{УК-6} Планирует траекторию своего профессионального развития и предпринимает шаги по её реализации	

Содержание оценочных средств. Шкала и критерии оценивания. Текущий контроль

Текущий контроль проводится в течение периода прохождения практики.

1 семестр

№	Контрольные мероприятия	Оцен-	Шкала оценивания	
		ка		
1	Своевременность получения зада-	5	Задание получено в срок, выдано преподава-	
	ния на практику		телем и согласовано студентом к исполнению	
		2	не выполнены условия для оценки "5"	
2	Равномерность работы в течении	5	Выполнены пункты 1-7 программы практики	
	практики	2	не выполнены условия для оценки "5"	
3	Выполнение задания на практику в	5	выполнено 100% объема задания на практику	
	полном объеме	2	не выполнены условия для оценки "5"	

Промежуточная аттестация

Форма промежуточной аттестации в 1 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. Правила постановки цели
- 2. Нормы общения в группе
- 3. Что такое мозговой штурм?
- 4.В чем новизна Вашего проекта?
- 5. Какие цели и задачи Вашего проекта?
- 6.Как Вы апробировали Ваш проект?
- 7. Какие надпрофессиональные компетенции Вы выявили в ходе прохождения тестирования СПТ и PCB?
- 8. Основные поглотители времени

По результатам прохождения практики выставляется:

- оценка «зачтено» если проект выполнен в соответствии с заданием на практику и представлен комиссии, рекомендован/не рекомендован к участию в конкурсе «Лучшая учебная группа» или принят с замечаниями;
 - оценка «не зачтено» если не выполнено условие для получения оценки "зачтено".

В приложение к диплому выносится оценка за 1 семестр.

БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СТРУКТУРА ПРАКТИКИ

Учебная практика: ознакомительная практика

(название практики)

1 семестр

Перечень контрольных мероприятий текущего контроля успеваемости:

- КМ-1 Своевременность получения задания на практику
- КМ-2 Равномерность работы в течении практики
- КМ-3 Выполнение задания на практику в полном объеме

Вид промежуточной аттестации – зачет

Трудоемкость практики - 1 з.е.

	Веса контрольных мероприятий, %				
Раздел дисциплины	Индекс КМ:	KM-1	KM-2	KM-3	
	Срок КМ:	0	0	0	
Текущий контроль прохожд	+	+	+		
Bec KM:		0	0	0	