

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Котова Лариса Анатольевна
Должность: Директор филиала
Дата подписания: 29.01.2024 15:38:37
Уникальный программный ключ:
10730ffe6b1ed036b744b6e9d97700b86e5c04a7

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС»
Новотроицкий филиал

Аннотация рабочей программы дисциплины

Основы работы в цифровой среде

Закреплена за подразделением Кафедра гуманитарных и социально-экономических наук (Новотроицкий филиал)

Направление подготовки

38.03.01 Экономика

Профиль

Прикладная экономика и финансы

Квалификация **бакалавр**
Форма обучения **очно-заочная**
Общая трудоемкость **3 ЗЕТ**

Часов по учебному плану 108
в том числе:
аудиторные занятия 16
самостоятельная работа 92

Формы контроля в семестрах:
зачет 3

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	3 (2.1)		Итого	
	УП	РП		
Неделя	17 1/6		УП	РП
Лекции	8	8	8	8
Практические	8	8	8	8
Итого ауд.	16	16	16	16
Контактная работа	16	16	16	16
Сам. работа	92	92	92	92
Итого	108	108	108	108

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ

1.1	Цель – обеспечить формирование у студентов понимания современных цифровых технологий, научить их использованию в профессиональной и образовательной деятельности, а также в социальной сфере и для личного развития
-----	---

2. МЕСТО В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Блок ОП:		Б1.О
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:	
2.1.1	Информатика	
2.2	Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:	
2.2.1	Экономика труда	
2.2.2	1С: Предприятие	
2.2.3	Коммерческая деятельность	
2.2.4	Делопроизводство и документооборот	
2.2.5	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	

3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫЕ С ФОРМИРУЕМЫМИ КОМПЕТЕНЦИЯМИ

ПК-1: Способен использовать цифровые технологии при решении задач профессиональной деятельности, оценивать их эффективность, сравнивать между собой, выбирать наиболее подходящий вариант, участвовать в проектировании цифровых сервисов и их тестировании	
Знать:	
ПК-1-31 знать и понимать принципы работы цифровых технологий	
ОПК-5: Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности, использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач	
Знать:	
ОПК-5-31 знать и понимать роль и значение информации в функционировании современного общества; концепции информационного общества и общества, основанного на знаниях	
ПК-1: Способен использовать цифровые технологии при решении задач профессиональной деятельности, оценивать их эффективность, сравнивать между собой, выбирать наиболее подходящий вариант, участвовать в проектировании цифровых сервисов и их тестировании	
Уметь:	
ПК-1-У1 уметь применять в профессиональной деятельности цифровые технологии	
ОПК-5: Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности, использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач	
Уметь:	
ОПК-5-У1 уметь использовать современные информационные технологии для решения задач профессиональной деятельности	

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Формируемые индикаторы компетенций	Литература и эл. ресурсы	Примечание	КМ	Выполняемые работы
	Раздел 1. Информационное общество							
1.1	Информационное общество /Лек/	3	1	ОПК-5-31 ПК-1-31	Э1 Э3 Э4			
1.2	Самостоятельное изучение материала и выполнение заданий по теме лекции 1 /Ср/	3	16	ОПК-5-31 ОПК-5-У1 ПК-1-31 ПК-1-У1	Э1 Э2 Э3 Э6		КМ1	Р1

1.3	Практическое занятие 1 /Пр/	3	1	ОПК-5-У1 ПК -1-У1	Э1 Э2 Э6 Э9			P1
1.4	Концепции постиндустриализма /Лек/	3	1	ОПК-5-31 ПК- 1-31	Э1 Э3 Э6 Э9			
1.5	Самостоятельное изучение материала и выполнение заданий по теме лекции 2 /Ср/	3	16	ОПК-5-31 ОПК-5-У1 ПК -1-31 ПК-1-У1	Э1 Э4 Э6		КМ2	P2
1.6	Практическое занятие 2 /Пр/	3	1	ОПК-5-У1 ПК -1-У1	Э1 Э4 Э6			P2
	Раздел 2. Цифровые технологии и их применение							
2.1	Цифровые образовательные ресурсы /Лек/	3	1	ОПК-5-31 ПК- 1-31	Э4 Э5 Э9 Э12			
2.2	Самостоятельное изучение материала и выполнение заданий по теме лекции 3 /Ср/	3	16	ОПК-5-31 ОПК-5-У1 ПК -1-31 ПК-1-У1	Э1 Э4 Э5		КМ3	P3
2.3	Практическое занятие 3 /Пр/	3	1	ОПК-5-У1 ПК -1-У1	Э1 Э3 Э5 Э9 Э12			P3
2.4	Сквозные цифровые технологии /Лек/	3	1	ОПК-5-31 ПК- 1-31	Э4 Э5 Э6			
2.5	Самостоятельное изучение материала и выполнение заданий по теме лекции 4 /Ср/	3	10	ОПК-5-31 ОПК-5-У1 ПК -1-31 ПК-1-У1	Э6 Э9 Э11		КМ4	P4
2.6	Практическое занятие 4 /Пр/	3	1	ОПК-5-У1 ПК -1-У1	Э1 Э4 Э5			P4
2.7	Электронное правительство /Лек/	3	2	ОПК-5-31 ПК- 1-31	Э1 Э3 Э4 Э5			
2.8	Самостоятельное изучение материала и выполнение заданий по теме лекции 5 /Ср/	3	14	ОПК-5-31 ОПК-5-У1 ПК -1-31 ПК-1-У1	Э5 Э6		КМ5	P5
2.9	Практическое занятие 5 /Пр/	3	2	ОПК-5-У1 ПК -1-У1	Э4 Э5 Э6 Э7			P5
2.10	Цифровые финансы /Лек/	3	2	ОПК-5-31 ПК- 1-31	Э2 Э3 Э4 Э5 Э7			
2.11	Самостоятельное изучение материала и выполнение заданий по теме лекции 6 /Ср/	3	14	ОПК-5-31 ОПК-5-У1 ПК -1-31 ПК-1-У1	Э3 Э6 Э7 Э11 Э12		КМ6	P6
2.12	Практическое занятие 6 /Пр/	3	2	ОПК-5-У1 ПК -1-У1	Э8 Э11 Э12			P6
2.13	Выполнение контрольной работы /Ср/	3	6					P7