

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
"РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РАДИОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ
В.Ф. УТКИНА"**

СОГЛАСОВАНО
Зав. выпускающей кафедры

УТВЕРЖДАЮ

Введение в профессиональную деятельность
рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Электронных вычислительных машин**
Учебный план v38.03.05_24_00.plx
38.03.05 Бизнес-информатика
Квалификация **бакалавр**
Форма обучения **очно-заочная**
Общая трудоемкость **2 ЗЕТ**

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>. <Семестр на курсе>)	1 (1.1)		Итого	
	уп	рп	уп	рп
Неделя	16			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	8	16	8	16
Иная контактная работа	0,25	0,25	0,25	0,25
Итого ауд.	8,25	16,25	8,25	16,25
Контактная работа	8,25	16,25	8,25	16,25
Сам. работа	46	38	46	38
Часы на контроль	17,75	17,75	17,75	17,75
Итого	72	72	72	72

г. Рязань

Программу составил(и):

к.т.н., доц., Громов Алексей Юрьевич

Рабочая программа дисциплины

Введение в профессиональную деятельность

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

ФГОС ВО - бакалавриат по направлению подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика (приказ Минобрнауки России от 29.07.2020 г. № 838)

составлена на основании учебного плана:

38.03.05 Бизнес-информатика

утвержденного учёным советом вуза от 26.01.2024 протокол № 8.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Электронных вычислительных машин

Протокол от 15.05.2024 г. № 9

Срок действия программы: 2024-2028 уч.г.

Зав. кафедрой Костров Борис Васильевич

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2025-2026 учебном году на заседании кафедры
Электронных вычислительных машин

Протокол от _____ 2025 г. № ____

Зав. кафедрой _____

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2026-2027 учебном году на заседании кафедры
Электронных вычислительных машин

Протокол от _____ 2026 г. № ____

Зав. кафедрой _____

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2027-2028 учебном году на заседании кафедры
Электронных вычислительных машин

Протокол от _____ 2027 г. № ____

Зав. кафедрой _____

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2028-2029 учебном году на заседании кафедры

Электронных вычислительных машин

Протокол от _____ 2028 г. № ____

Зав. кафедрой _____

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
1.1	Целью освоения дисциплины «Введение в профессиональную деятельность» является формирование знаний и умений, необходимых для управления своим временем, построением и реализацией планов саморазвития в профессиональной сфере на основе принципов образования и особенностей направления «Бизнес-информатика».
1.2	Задачи дисциплины:
1.3	1) изучение принципов самовоспитания и самообразования;
1.4	2) изучение особенностей профессиональной деятельности направления подготовки «Бизнес-информатика»;
1.5	3) получение практического опыта изучения образовательных материалов;
1.6	4) формирование навыков работы с источниками информации необходимой для профессиональной деятельности.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	
Цикл (раздел) ОП:	Б1.О
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.2	Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы
2.2.2	Преддипломная практика

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
УК-6: Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	
УК-6.1. Применяет основы управления временем с использованием принципов образования	
Знать принципы самоорганизации и самообразования Уметь использовать методические материалы Владеть средствами доступа к учебным материалам	
УК-6.2. Выстраивает и реализует траектории профессионального саморазвития	
Знать особенности профессиональной деятельности направления «Бизнес-информатика» Уметь работать с источниками профессиональной информации Владеть навыками взаимодействия с информационно-справочными системами	

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	принципы самоорганизации и самообразования
3.2	Уметь:
3.2.1	использовать методические материалы образовательного и профессионального характера
3.3	Владеть:
3.3.1	средствами взаимодействия с источниками информации

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)						
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Форма контроля
	Раздел 1. Информационно-коммуникационная среда РГРТУ.					
1.1	Информационно-коммуникационная среда РГРТУ. /Тема/	1	0			письменный опрос по теме

1.2	История развития и традиции ФГБОУ ВО «РГРТУ». История кафедры ЭВМ. Направления образовательной и научной деятельности кафедры. Общие сведения об электронной инфраструктуре РГРТУ. Электронная библиотека РГРТУ, электронная образовательная среда, основные особенности, возможности и назначение. Система дистанционного обучения РГРТУ. /Лек/	1	4	УК-6.1-3 УК-6.2-3	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3.1	письменный опрос по теме
1.3	Изучение инфраструктуры РГРТУ. Взаимодействие с электронными ресурсами РГРТУ. /Ср/	1	8	УК-6.1-У УК-6.2-У УК-6.2-В	Л1.1Л2.1Л3.1	собеседование
	Раздел 2. Особенности профессиональной деятельности направления «Бизнес-информатика».					
2.1	Особенности профессиональной деятельности направления «Бизнес-информатика». /Тема/	1	0			письменный опрос по теме
2.2	Виды профессиональной деятельности направления. Объекты и задачи профессиональной деятельности направления. Должности, к которым готовятся выпускники направления. /Лек/	1	4	УК-6.1-3	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3.1	письменный опрос по теме
2.3	Изучение профессиональных стандартов: «Бизнес-аналитик», «Системный аналитик», «Менеджер управления продуктами», «Руководитель проектов», «Специалист по информационным системам». /Ср/	1	10	УК-6.1-У УК-6.1-В УК-6.2-У УК-6.2-В	Л1.2Л2.1Л3.1	собеседование
	Раздел 3. Принципы самоорганизации и самообразования.					
3.1	Принципы самоорганизации и самообразования. /Тема/	1	0			письменный опрос по теме
3.2	Работа с методическими материалами. Работа с основной и дополнительной учебной литературой. Работа с программным обеспечением. Организация самостоятельной работы. Выполнение курсовых проектов и курсовых работ. Виды учебных занятий. Подготовка к занятиям различного типа. Промежуточная аттестация. Прохождение практик. Подготовка и защита выпускной квалификационной работы. /Лек/	1	4	УК-6.1-3 УК-6.2-3	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3.1	письменный опрос по теме
3.3	Изучение рабочих программ дисциплин текущего семестра. Взаимодействие с методическими материалами, основной и дополнительной учебной литературой. Организация самостоятельной работы в рамках образовательной деятельности текущего семестра. Ознакомление с методическими рекомендациями дисциплин текущего семестра. /Ср/	1	10	УК-6.1-У УК-6.1-В УК-6.2-У УК-6.2-В	Л1.2Л2.1Л3.1	собеседование
	Раздел 4. Работа с источниками профессиональной информации.					
4.1	Работа с источниками профессиональной информации. /Тема/	1	0			письменный опрос по теме
4.2	Основные источники профессиональной информации. Профессиональные базы данных и информационно-справочные системы. Стандарты регламентирующие виды профессиональной деятельности обучающихся. Отечественный и зарубежный опыт в области бизнес-информатики. /Лек/	1	4	УК-6.1-3 УК-6.2-3	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3.1	письменный опрос по теме
4.3	Взаимодействие с информационно-справочными системами. Поиск и систематизация профессиональной информации. /Ср/	1	10	УК-6.1-У УК-6.1-В УК-6.2-У УК-6.2-В	Л1.1Л2.1Л3.1	собеседование

Раздел 5. Промежуточная аттестация						
5.1	Промежуточная аттестация /Тема/	1	0			письменный опрос, тестирование, собеседование
5.2	Иная контактная работа /ИКР/	1	0,25			
5.3	Зачет /Зачёт/	1	17,75			письменный опрос, тестирование, собеседование

5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Оценочные материалы приведены в приложении к рабочей программе дисциплины (см. документ "Оценочны материалы по дисциплине "Введение в профессиональную деятельность").

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература

№	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Количество/название ЭБС
Л1.1	Назаров С. В., Белоусова С. Н., Бессонова И. А., Гиляревский Р. С., Гудыно Л. П., Егоров В. С., Исаев Д. В., Кириченко А. А., Кирсанов А. П., Кишкович Ю. П., Кравченко Т. К., Куприянов Д. В., Меликян А. В., Пятибратов А. П.	Основы информационных технологий : учебное пособие	Москва, Саратов: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020, 530 с.	978-5-4497-0339-2, http://www.iprbookshop.ru/89454.html
Л1.2	Семичастный И. Л.	Информационно-коммуникационные технологии. Часть 1 : конспект лекций для студентов оу «бакалавр» направлений подготовки 38.03.01 «экономика», 38.03.02 «менеджмент», 38.03.03 «управление персоналом», 38.03.04 «государственное и муниципальное управление» очной формы обучения	Донецк: Донецкий государственный университет управления, 2016, 123 с.	2227-8397, http://www.iprbookshop.ru/62360.html

6.1.2. Дополнительная литература

№	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Количество/название ЭБС
Л2.1	Спиридонов О. В.	Современные офисные приложения	Москва: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016, 696 с.	2227-8397, http://www.iprbookshop.ru/73723.html

6.1.3. Методические разработки

№	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Количество/название ЭБС

№	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Количество/название ЭБС
Л3.1	Назаров С. В., Белоусова С. Н., Бессонова И. А., Гиляревский Р. С.	Основы информационных технологий	Москва: ИНТУИТ, 2016, 530 с.	, https://e.lanbook.com/book/100297

6.3 Перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

6.3.1 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

Наименование	Описание
Операционная система Windows	Коммерческая лицензия
LibreOffice	Свободное ПО
OpenOffice	Свободное ПО

6.3.2 Перечень информационных справочных систем

6.3.2.1	Информационно-правовой портал ГАРАНТ.РУ http://www.garant.ru
6.3.2.2	Система КонсультантПлюс http://www.consultant.ru
6.3.2.3	Справочная правовая система «КонсультантПлюс» (договор об информационной поддержке №1342/455-100 от 28.10.2011 г.)

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1	02/1-БИ бизнес-инкубатор. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, лабораторных работ, практических и самостоятельных занятий 12 компьютеров (CPU Intel Core i5-3470, 8 ГБ ОЗУ) (компьютерный класс) с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду РГРТУ, 64 мест, мультимедиа проектор, экран, компьютер, специализированная мебель, доска
2	02/2-БИ бизнес-инкубатор. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, лабораторных работ, практических и самостоятельных занятий 9 компьютеров (CPU Intel Core i5-3470, 8 ГБ ОЗУ) (компьютерный класс) с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду РГРТУ, 18 мест, специализированная мебель
3	122 учебно-административный корпус. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, лабораторных работ, практических и самостоятельных занятий 10 компьютеров (CPU AMD Phenom II X4 955, 4 ГБ ОЗУ) (компьютерный класс) с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду РГРТУ, 56 мест, мультимедиа проектор, интерактивная доска, компьютер, специализированная мебель, доска
4	209 учебно-административный корпус. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, лабораторных работ, практических и самостоятельных занятий 14 компьютеров (компьютерный класс) с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду РГРТУ, 48 мест, мультимедиа проектор, экран, компьютер, специализированная мебель, доска
5	210 учебно-административный корпус. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, лабораторных работ, практических и самостоятельных занятий 12 компьютеров (компьютерный класс) с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду РГРТУ, 44 места, мультимедиа проектор, экран, компьютер, специализированная мебель, доска
6	32-БИ бизнес-инкубатор. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, лабораторных работ, практических и самостоятельных занятий 13 компьютеров (CPU AMD Phenom II X4 965, 4 ГБ ОЗУ) (компьютерный класс) с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду РГРТУ, 14 мест, лабораторное сетевое оборудование, мультимедиа проектор, экран, компьютер, специализированная мебель, доска

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Методическое обеспечение дисциплины приведено в приложении к рабочей программе дисциплины (см. документ "Методические указания дисциплины" введение в профессиональную деятельность)

ПОДПИСАНО ЗАВЕДУЮЩИМ КАФЕДРЫ

ПОДПИСАНО ЗАВЕДУЮЩИМ ВЫПУСКАЮЩЕЙ КАФЕДРЫ

ПОДПИСАНО НАЧАЛЬНИКОМ УРОП

ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ, Ерзылёва Анна

Басильевич, Заведующий кафедрой ЭВМ

Александровна, Начальник УРОП

26.06.24 12:09 (MSK)

26.06.24 12:09 (MSK)

26.06.24 13:08 (MSK)

Простая подпись

Простая подпись

Простая подпись