Документ подписан простой электронной подписью	
Информация о владельце:	
ФИО: Ястребф едеральное чтосударственное автономное образовательное учреждение высшего образован	ния
Должность: Ректор «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»	
Дата подписания: 22.05.2024 11:55:14	
Уникальный программный ключ: Экономический факультет	
ca953a012 0d891083f939673078ef1a989dae18a	
(наименование основного учебного подразделения (ОУП)-разработчика ОП ВО)	

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

тайм-менеджмент

(наименование дисциплины/модуля)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

38.03.02 МЕНЕДЖМЕНТ

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Освоение дисциплины ведется в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):

МАРКЕТИНГ

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Тайм-менеджмент» входит в программу бакалавриата «Маркетинг» по направлению 38.03.02 «Менеджмент» и изучается во 2 семестре 1 курса. Дисциплину реализует Кафедра менеджмента. Дисциплина состоит из 3 разделов и 9 тем и направлена на изучение методов эффективного управления временем.

Целью освоения дисциплины является обучение студентов теоретическим основам и практическим навыкам персонального менеджмента, оптимального планирования личного времени, рациональной организации рабочего пространства, ведения публичных выступлений и других навыков, необходимых для успешного построения карьеры, самореализации и повышения персональной личной эффективности.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Тайм-менеджмент» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при освоении дисциплины (результаты освоения дисциплины)

III 1	10	Индикаторы достижения компетенции
Шифр	Компетенция	(в рамках данной дисциплины)
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК-1.1 Осуществляет поиск информации для решения поставленной задачи по различным типам запросов; УК-1.2 Анализирует и контекстно обрабатывает информацию для решения поставленных задач с формированием собственных мнений и суждений; УК-1.3 Предлагает варианты решения задачи, анализирует возможные последствия их использования;
УК-12	Способен: искать нужные источники информации и данные, воспринимать, анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач; проводить оценку информации, ее достоверность, строить логические умозаключения на основании поступающих информации и данных	УК-12.1 Осуществлять поиск нужных источников информации и данных, воспринимает, анализирует, запоминает и передает информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач; УК-12.2 Проводит оценку информации, ее достоверность, строит логические умозаключения на основании поступающих информации и данных; УК-12.3;
ПК-1	Способен, используя отечественные и зарубежные источники информации, собирать необходимые данные, анализировать их и готовить информационные обзоры и аналитические отчеты для решения задач профессиональной деятельности	ПК-1.1 Знает и владеет мировыми практиками для планирования и проведения маркетинговых исследований; ПК-1.2 Владеет навыками получения маркетинговой информации с целью оценки рыночной коньюнктуры; ПК-1.3 Умеет проводить маркетинговые исследования коньюнктуры рынка с целью корректировки продуктовой концепции, цены, каналов распределения и инструментов продвижения; ПК-1.4 Знает основы оценки внешних и внутренних факторов, влияющих на деятельность компании; ПК-1.5 Анализирует информацию, полученную в результате маркетингового исследования, а также разрабатывает

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
		рекомендации для принятия эффективного управленческого решения:

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Тайм-менеджмент» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы высшего образования.

В рамках образовательной программы высшего образования обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «Тайм-менеджмент».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов освоения дисциплины

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
УК-12	Способен: искать нужные источники информации и данные, воспринимать, анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач; проводить оценку информации, ее достоверность, строить логические умозаключения на основании поступающих информации и данных	Информатика;	Моделирование бизнес- процессов**; Маркетинговое администрирование**; Управление маркетинговыми проектами**; Персональный брендинг**; Від Data: основы анализа данных**; Бизнес в Интернет**; Международные экономические организации**; Комплаенс документации**; Эмоциональный интеллект**; Современные финансовые операции**; Цифровые технологии в управлении**; Основы налоговых правоотношений в учете**; Экосистемы в бизнесе**; Эффективное продвижение результатов научных исследований и проектов**; Основы финансового прогнозирования**; "Умные города": Россия и мир**; Дизайн-мышление**; Рhygital-технологии в экономике**; Геоинформационные системы: визуализация пространственных

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
			данных**;
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	Микроэкономика; Экономическая география; Математика (Часть 1);	Основы практического маркетинга в малом и среднем бизнесе**; Моделирование бизнес-процессов**; Управление маркетинговыми проектами**; Персональный брендинг**; Прикладные маркетинговые исследования**; Концепции современного естествознания; Маркетинг; Мировая экономика; Статистика; Від Data: основы анализа данных**; Бизнес в Интернет**; Международные экономические организации**; Комплаенс документации**; Эмоциональный интеллект**; Города в глобальной экономике**; Современные финансовые операции**;

компетенции	практики*	практики* Цифровые технологии в управлении**; Основы налоговых правоотношений в учете**; Экосистемы в бизнесе**; Эффективное продвижение результатов научных исследований и проектов**; Основы финансового прогнозирования**; "Умные города": Россия и мир**; Дизайн-мышление**; Рhygital-технологии в экономике**; Геоинформационные системы: визуализация
		пространственных данных *; Цифровой банкинг**; Экономика цифровых рынков**; Внутренний контроль фирмы**; СКМ системы и программы лояльности**; Малое предпринимательство в рыночной экономике**; Основы бизнесаналитики**; "Мягкая сила" в мировой экономике**; Мировые финансовые центры**; Методы исследования рынка; Бенчмаркинг (конкурентный мониторинг)**; Математика (Часть 2); Управление талантами**; Маркетинг услуг**; Нейромаркетинг**; Производственно-
Способен, используя отечественные и зарубежные источники информации, собирать необходимые данные, анализировать их и готовить информационные обзоры и аналитические отчеты для решения задач	Экономическая география;	технологическая практика; Преддипломная практика; Основы практического маркетинга в малом и среднем бизнесе**; Моделирование бизнес- процессов**; Маркетинговые исследования; Поведение потребителей; Персональный брендинг**; Прикладные маркетинговые

		Предшествующие	Последующие
Шифр	Наименование	дисциплины/модули,	дисциплины/модули,
	компетенции	практики*	практики*
			Экономика предприятия;
			Big Data: основы анализа
			данных**; Бизнес в Интернет**;
			Международные
			экономические
			организации**;
			Экономико-
			математическое
			моделирование;
			Комплаенс документации**; Эмоциональный
			интеллект**;
			Города в глобальной
			экономике**;
			Современные финансовые
			операции**;
			Цифровые технологии в
			управлении**; Основы налоговых
			правоотношений в учете**;
			Экосистемы в бизнесе**;
			Эффективное продвижение
			результатов научных
			исследований и проектов**;
			Основы финансового
			прогнозирования**;
			"Умные города": Россия и мир**;
			мир , Дизайн-мышление**;
			Phygital-технологии в
			экономике**;
			Геоинформационные
			системы: визуализация
			пространственных данных**;
			- Цифровой банкинг**;
			Экономика цифровых
			рынков**;
			Внутренний контроль
			фирмы**;
			Малое
			предпринимательство в рыночной экономике**;
			Основы бизнес-
			аналитики**;
			"Мягкая сила" в мировой
			экономике**;
			Мировые финансовые
			центры**;
			Бенчмаркинг (конкурентный мониторинг)**;
			Управление талантами**;
			Маркетинг услуг**;
			Нейромаркетинг**;
			Производственно-
			технологическая практика;
			Преддипломная практика;
<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> иатриней компетенний и СУП ОП F	

^{* -} заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО

** - элективные дисциплины /практики

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Тайм-менеджмент» составляет «2» зачетные единицы.

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения образовательной программы высшего образования для очной формы обучения.

Dur vinofuor pofozi i	ВСЕГО, ак.ч.		Семестр(-ы)
Вид учебной работы	BCEI O, ak.	4.	2
Контактная работа, ак.ч.	34		34
Лекции (ЛК)			17
Лабораторные работы (ЛР)			0
Практические/семинарские занятия (СЗ)	17		17
Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.	ı. 20		20
Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.	18		18
Общая трудоемкость дисциплины	ак.ч. 72		72
	зач.ед.	2	2

Общая трудоемкость дисциплины «Тайм-менеджмент» составляет «2» зачетные единицы.

Таблица 4.2. Виды учебной работы по периодам освоения образовательной программы высшего образования для очно-заочной формы обучения.

Duz wześwej neśczy	ВСЕГО, ак.ч.		Семестр(-ы)		
Вид учебной работы	BCEI O, ak.	4.	2		
Контактная работа, ак.ч.	20		тактная работа, ак.ч.		20
Лекции (ЛК)			0		
Лабораторные работы (ЛР)			0		
Практические/семинарские занятия (СЗ)	20		20		
Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч. 43			43		
Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.	9		9		
Общая трудоемкость дисциплины ак.ч. 72		72			
	зач.ед.	2	2		

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 5.1. Содержание дисциплины (модуля) по видам учебной работы

Номер раздела	Наименование раз дисциплины	, ,	Содержание ра	аздела (темы)	Вид учебной работы*

^{* -} заполняется только по $\underline{\mathbf{OYHOЙ}}$ форме обучения: $\mathit{ЛК}$ – лекции; $\mathit{ЛP}$ – лабораторные работы; $\mathit{C3}$ – практические/семинарские занятия.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 6.1. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
Лекционная	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, оснащенная комплектом специализированной мебели; доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций.	Компьютер и проектор
Семинарская	Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и техническими средствами мультимедиа презентаций.	Компьютер и проектор
Для самостоятельной работы	Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для проведения семинарских занятий и консультаций), оснащенная комплектом специализированной мебели и компьютерами с доступом в ЭИОС.	

^{* -} аудитория для самостоятельной работы обучающихся указывается ОБЯЗАТЕЛЬНО!

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература:

- 1. Савина, Н. В. Тайм-менеджмент в образовании : учебное пособие для вузов / Н. В. Савина, Е. В. Лопанова. Москва : Издательство Юрайт, 2024. 162 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-12668-6. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/543250
- 2. Слинкова, О. К. Персональный менеджмент: учебное пособие для вузов / О. К. Слинкова. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 116 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-16189-2. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/543574
- 3. Коттон, Д. Ключевые модели для саморазвития и управления персоналом: 75 моделей, которые должен знать каждый менеджер / Д. Коттон; пер. с англ. В.Н. Егоров. Москва: Лаборатория знаний, 2018. 323 с.: схем., табл. ISBN 978-5-00101-600-7

- 4. Коротков, Э. М. Менеджмент: учебник для вузов / Э. М. Коротков. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 566 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-07327-0. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/510549 Дополнительная литература:
- 1. Бишоф А., Бишоф К.. Самоменеджмент. Эффективно и рационально. М.: SmartBook, 2010. 128 с.
- 2. Белова, Е. О. Тайм-менеджмент : учебное пособие / Е. О. Белова. Краснодар : КубГТУ, 2019. 319 с. ISBN 978-5-8333-0895-0. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/151188
- 3. Тайм-менеджмент. Полный курс: учебное пособие / Г.А. Архангельский, М.А. Лукашенко, Т.В. Телегина, С. Бехтерев; под ред. Г.А. Архангельского. 3-е изд. Москва: Альпина Паблишер, 2016. 311 с. Библиогр. в кн.. ISBN 978-5-9614-1881-1 Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:
- 1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров
- Электронно-библиотечная система РУДН ЭБС РУДН http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web
 - ЭБС «Университетская библиотека онлайн» http://www.biblioclub.ru
 - ЭБС Юрайт http://www.biblio-online.ru
 - ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru
 - ЭБС «Троицкий мост»
 - 2. Базы данных и поисковые системы
- электронный фонд правовой и нормативно-технической документации http://docs.cntd.ru/
 - поисковая система Яндекс https://www.yandex.ru/
 - поисковая система Google https://www.google.ru/
 - реферативная база данных SCOPUS

http://www.elsevierscience.ru/products/scopus/

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся при освоении дисциплины/модуля*:

- 1. Курс лекций по дисциплине «Тайм-менеджмент».
- * все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины <u>в ТУИС!</u>

8. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Оценочные материалы и балльно-рейтинговая система* оценивания уровня сформированности компетенций (части компетенций) по итогам освоения дисциплины «Тайм-менеджмент» представлены в Приложении к настоящей Рабочей программе дисциплины.

* - ОМ и БРС формируются на основании требований соответствующего локального нормативного акта РУДН.

Ассистент кафедры		
менедмжента		Шустова Ирина Сергеевна
Должность, БУП	Подпись	Фамилия И.О.
РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:		
Заведующий кафедрой		Ефремов Виктор
менеджмента		Степанович
Должность БУП	Подпись	Фамилия И.О.
РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:		
Заведующий кафедрой		Зобов Александр
маркетинга		Михайлович
Должность, БУП	Подпись	Фамилия И.О.

РАЗРАБОТЧИК: