

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Клочков Юрий Сергеевич
Должность: и.о. ректора
Дата подписания: 08.07.2024 17:30:55
Уникальный программный ключ:
4e7c4ea90328ec8e65c5d8058549a2538d7400d1

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования

«ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Институт менеджмента и бизнеса

Кафедра маркетинга и муниципального управления

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель направления подготовки


Захаров Д.А.
« 30 » августа 2017г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплина Коммуникации в современных научных сообществах
направления 23.06.01 Техника и технологии наземного транспорта
Направленность (профиль) - Эксплуатация автомобильного транспорта
квалификация: Исследователь. Преподаватель – исследователь
программа: аспирантуры
форма обучения: очная/заочная
курс 3/2
семестр 6/4

Аудиторные занятия 22/10 часов, в т. ч.:

Лекции – 22/10 часов.

Практические занятия – не предусмотрено.

Лабораторные занятия – не предусмотрено.

Самостоятельная работа – 14/26 часов.

Курсовая работа (проект) – не предусмотрена

Расчётно-графические работы – не предусмотрены

Вид промежуточной аттестации:

Зачет – 6/4 семестр.

Общая трудоемкость – 36 /36 часов, (1/1 зач.ед)

Рабочая программа разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта по направлению подготовки 23.06.01 Техника и технология наземного транспорта (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от "30" июля 2014 г. № 889.

Рабочая программа составлена на основании Примерной программы дисциплины не предусмотрено

Рабочая программа рассмотрена
на заседании кафедры маркетинга и муниципального управления

Протокол № 1 от «30» августа 2017 г.
Заведующий кафедрой МиМУ  М.Л. Белоножко

СОГЛАСОВАНО:

Зав. выпускающей кафедры
«Эксплуатация автомобильного транспорта»  Д.А. Захаров
«30» августа 2017 г.

Рабочую программу разработала:

И.Ю.Фомичев, профессор кафедры МиМУ, д.с.н., профессор 

1 ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель: формирование целостной системы знаний по основам теории коммуникаций в современных научных сообществах.

Задачи:

- изучение понятия «коммуникация» как категории теории научного познания;
- формирование общей системы теоретических и концептуальных представлений о коммуникациях в научном сообществе;
- формирование практических навыков, исследователю для успешной работы в науке;
- осуществление профессиональной подготовки обучающихся в соответствии с актуальными потребностями научной сферы;
- вовлечение аспирантов в исследовательскую и аналитическую работу с целью повышения эффективности их подготовки;
- подготовка личности с четкой и адекватной системой профессиональных ценностей;
- формирование нестандартного мышления и креативного подхода к видению современной реальности.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Учебная дисциплина «Коммуникации в современных научных сообществах» относится к факультативным дисциплинам вариативной части учебного плана по направлению подготовки.

Знания по дисциплине «Коммуникации в современных научных сообществах» необходимы обучающимся данного направления для проведения исследовательской работы в профессиональных и междисциплинарных сферах, для участия в конференциях и общения с коллегами.

3 ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Таблица 1

Номер компетенций	Содержание компетенций	В результате изучения дисциплины аспирант должен		
		знать	уметь	владеть
1	2	4	5	6
УК-3	Готовностью участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач	Основные правовые нормы и концептуальные подходы к решению научных и научно-образовательных задач	Получать, обрабатывать и интерпретировать необходимую информацию, представлять ее в требуемой форме	Навыками публичной речи, аргументации, ведения дискуссии и полемики, практического анализа логики различного рода рассуждений; основными формами логического

				мышления
УК-4	<p>Готовность использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках.</p>	<p>Правила речевого этикета в условиях межкультурной научной коммуникации (конференции, семинары, симпозиумы и т.д.); требования к оформлению научных работ на английском языке, принятые в международной практике; способы, особенности и требования к ведению межкультурной научной деятельности, виды и особенности письменных текстов и устных выступлений</p>	<p>Правильно пользоваться орфографической, орфоэпической, лексической и грамматической нормами английского языка во всех видах речевой коммуникации, представленных в научной сфере письменного и устного общения; реализовать требования по видам речевой коммуникации: Говорение. Аудирование. Чтение. Письмо. Грамматика; подбирать литературу по теме, составлять двуязычный словник; переводить и реферировать специальную литературу; подготавливать научные доклады и презентации на базе прочитанной специальной литературы; объяснить свою точку зрения и рассказать о своих планах.</p>	<p>Обработкой и анализом иноязычной научной и специальной литературы на английском языке, немецком языке для написания научных и специальных работ (статей, тезисов, докладов, аннотации) с целью их публикаций в зарубежных источниках; Оформление специальной корреспонденции для участия в международных конференциях, гранатах, иных проектах; работы с большим объемом специализированной (терминологической) лексики (на английском, немецком языке) для чтения и анализа с целью использования информации зарубежных источников в своей научной работе (диссертации).</p>
ПК-2	<p>Способность проектировать и использовать эффективные психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности</p>	<p>современные технологии, позволяющие использовать научно обоснованные методы обучения профессиональной деятельности</p>	<p>применять современные образовательные технологии обучения</p>	<p>Современными и традиционными методами обучения, позволяющими использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности</p>

4 СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1 Содержание разделов и тем дисциплины

Таблица 2

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела дисциплины
1	Основные понятия теории коммуникаций в современных научных сообществах. Проблема научной картины мира.	Что такое научное сообщество, его основные черты. Коммуникация как информационный процесс, ее отличие от процесса общения. Особенности научных коммуникаций. Научная картина мира. Система профессиональной коммуникации в современной науке. Основные подходы к проблеме развития науки. Роль и функции науки в современном обществе.
2	Наиболее общие характеристики научных коммуникаций	Оперативность как характеристика научных коммуникаций. Избирательность (адресность) научных коммуникаций. Оценка и синтез в научных коммуникациях. Извлечение прикладного смысла. Передача неформулируемого содержания. Обратная связь и ее роль в процессе управления обменом информацией в научных коммуникациях.
3	Виды коммуникаций в современных научных сообществах. Теория «невидимого колледжа»	Публикации как традиционный способ научных коммуникаций. Конференции как площадка для научного общения. Семинары как научно-практические коммуникации. Коллоквиум – научно-теоретический коммуникационный форум. Другие возможные виды коммуникаций в современных научных сообществах. Отечественные и зарубежные исследования по социологии современной науки: способы коммуникации ученых. «Невидимый колледж» как одна из доминирующих концепций реализации коммуникационных процессов в современной науке. Проблемы особых внутренних групп ученых.

4.2 Междисциплинарные связи с обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами

Не имеет

4.3 Разделы (модули), темы дисциплины и виды занятий

Таблица 4

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Лекции, часы	Практические занятия, часы	Лабораторные занятия, часы	Семинары, часы	СР, часы	Всего, часы
1.	Основные понятия теории коммуникаций в современных научных сообществах. Ценности и этика науки.	6/2	-	-	-	2/4	8/6
2.	Наиболее общие характеристики научных коммуникаций	8/4	-	-	-	6/11	14/15
3.	Виды коммуникаций в современных научных сообществах. Теория «невидимого колледжа»	8/4	-	-	-	6/11	14/15
Итого:		22/10	-	-	-	14/26	36/36

5 ПЕРЕЧЕНЬ ЛЕКЦИОННЫХ ЗАНЯТИЙ

Таблица 5

№ раздела	№ темы	Наименование лекции	Трудоемкость часы	Формируемые компетенции	Методы преподавания
1	2	3	4	5	6
1	1	Основные понятия теории коммуникаций в современных научных сообществах. Ценности и этика науки.	6/2	УК-3, УК-4, ПК-2	Лекция
2	2	Наиболее общие характеристики научных коммуникаций	8/4		Лекция – системный анализ
3	3	Виды коммуникаций в современных научных сообществах. Теория «невидимого колледжа»	8/4		Лекция в диалоговом режиме
Итого:			22/10		

6 ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

Не предусмотрены

7 ПЕРЕЧЕНЬ ТЕМ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

Таблица 7

№ п/п	№ раздела	Наименование темы	Трудоемкость, часы	Виды контроля	Формируемые компетенции
1	2	3	4	5	6
1	1	Основные понятия теории коммуникаций в современных научных сообществах. Ценности и этика науки.	2/4	Опрос	УК-3, УК-4, ПК-2
2	2	Наиболее общие характеристики научных коммуникаций	6/11	Дискуссия	
3	3	Виды коммуникаций в современных научных сообществах. Теория «невидимого колледжа»	6/11	Опрос	
Итого:			14/26		

8 ТЕМАТИКА КУРСОВЫХ РАБОТ (ПРОЕКТОВ)

Не предусмотрены.

9 ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«зачтено» - дан полный, развернутый ответ на вопросы с 2-3 неточностями.

«не зачтено» - дан неполный ответ с неточностями.

10 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

10.1 Карта обеспеченности дисциплины учебной и учебно-методической литературой

10.2 Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

1. ЭБС издательства «Лань» <https://e.lanbook.com/>
2. Электронная библиотека РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина <http://elib.gubkin.ru/>
3. Электронная библиотека УГНТУ (г. Уфа) <http://bibl.rusoil.net/>
4. Электронная библиотека УГТУ (г. Ухта) <http://lib.ugtu.net/books>
5. «Электронно-библиотечная система «ЭБС ЮРАЙТ www.biblio-online.ru»
6. Международная реферативная база данных научных изданий Scopus (доступ через национальную подписку Минобрнауки России).
7. Международная реферативная база данных научных изданий Web of Science (доступ через национальную подписку Минобрнауки России).
8. Международная реферативная база данных научных изданий «Международный европейский индекс цитирования в области гуманитарных наук European Reference Index for the Humanities (ERIH)» (в открытом доступе)

11 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа; групповых и индивидуальных консультаций; текущего контроля и промежуточной аттестации

Учебная мебель: столы, стулья, доска аудиторная.

Компьютер в комплекте – 1 шт., проектор – 1 шт., экран – 1 шт.,

Комплект учебно-наглядных пособий

Программное обеспечение:

Adobe Acrobat Reader DC, Microsoft Office Professional Plus, Microsoft Windows

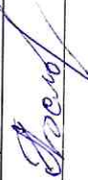
КАРТА ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ДИСЦИПЛИНЫ УЧЕБНОЙ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ ЛИТЕРАТУРОЙ

Учебная дисциплина: «Коммуникации в современных научных сообществах»
 Кафедра маркетинга и муниципального управления
 Код, направление подготовки/ специальность 23.06.01 Техника и технологии наземного транспорта

Форма обучения: очная/заочная
 очная: 3 курс, 6 семестр
 заочная: 2 курс 4 семестр

Фактическая обеспеченность дисциплины учебной и учебно-методической литературой

Учебная, учебно-методическая литература по рабочей программе	Название учебной и учебно-методической литературы, автор, издательство	Год издания	Вид издания	Вид занятия	Кол-во экземпляров в БИК	Контингент обучающихся, их использующих указанную литературу	Обеспеченность обучающихся литературой, %	Место хранения	Наличие варианта в электронно-библиотечной системе ТИУ
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Основная	Бакулев Г.П. Массовая коммуникация. Западные теории и концепции (3-е издание) [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов вузов / Г.П. Бакулев. — Электрон. текстовые данные. — М. : Аспект Пресс, 2016. — 192 с. — 978-5-7567-0795-3.	2016	У	Л	7+ЭР*	5	100	БИК	http://www.iprbookshop.ru/56991.html
Дополнительная	Головлева Е.Л. Массовые коммуникации и медиопланирование [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е.Л. Головлева. — Электрон. текстовые данные. — М. : Академический Проект, 2016. — 251 с.	2016	УП	Л	ЭР	5	100	БИК, кафедра ГН	http://www.iprbookshop.ru/60028.html

Зав. кафедрой  М.Л. Белоножко

Дополнения и изменения
к рабочей учебной программе по дисциплине

Коммуникации в современных научных сообществах

на 2018/2019 учебный год

В рабочую учебную программу вносятся следующие дополнения (изменения):

В связи с преобразованием Министерства образования и науки РФ заменить на титульном листе МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ на МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ. Заменить на титульном листе и далее по тексту «Институт менеджмента и бизнеса» на «Институт сервиса и отраслевого управления». В другой части рабочая программа является актуальной для 2018/2019 уч. года.

Дополнения и изменения внес

профессор, д.с.н.

(должность, ученое звание, степень)


(подпись)

И.Ю. Фомичев

Дополнения (изменения) в рабочую учебную программу рассмотрены и одобрены на заседании маркетинга и муниципального управления. Протокол от «30» августа 2018 г. № 1

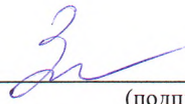
Заведующий кафедрой


(подпись)

М.Л. Белоножко

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель направления подготовки


(подпись)

Д.А. Захаров

«30» августа 2018 г.

Дополнения и изменения
к рабочей учебной программе по дисциплине

Коммуникации в современных научных сообществах

на 2019/2020 учебный год

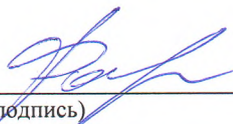
Рабочая программа дисциплины актуальна на 2019-2020 уч.год.

Программное обеспечение актуализировано. В лицензионное программное обеспечение
добавить программу Zoom.

Дополнения и изменения внес

профессор, д.соц.н., профессор
(должность, ученое звание, степень)

(подпись)



И.Ю. Фомичёв

Дополнения (изменения) в рабочую учебную программу рассмотрены и одобрены на заседании
кафедры **маркетинга и муниципального управления**. Протокол от «30» 08 2019 № 1

Заведующий кафедрой  М.Л. Белоношко

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель направления подготовки



Д.А. Захаров

(подпись)

«30» 08 2019 г.

Дополнения и изменения
к рабочей учебной программе по дисциплине

Коммуникации в современных научных сообществах

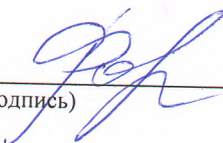
на 2020/2021 учебный год

Рабочая программа дисциплины актуальна на 2020-2021 уч.год.

Дополнения и изменения внес

профессор, д.соц.н., профессор
(должность, ученое звание, степень)

(подпись)



И.Ю. Фомичёв

Дополнения (изменения) в рабочую учебную программу рассмотрены и одобрены на заседании кафедры маркетинга и муниципального управления. Протокол от «31» 08 2020 № 1

Заведующий кафедрой  М.Л. Белоножко

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель направления подготовки  Д.А. Захаров

**Дополнения и изменения
к рабочей учебной программе по дисциплине**

Коммуникации в современных научных сообществах

на 2021/2022 учебный год

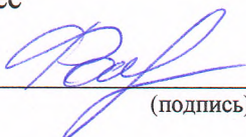
В рабочую учебную программу вносятся следующие дополнения (изменения):

Программное обеспечение актуализировано. В остальной части рабочая программа актуальна для 2021-2022 уч.года

Дополнения и изменения внес

профессор, д.с.н.

(должность, ученое звание, степень)

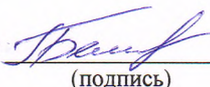


(подпись)

И.Ю. Фомичев

Дополнения (изменения) в рабочую учебную программу рассмотрены и одобрены на заседании маркетинга и муниципального управления. Протокол от « 31 » 08 2021 № 1

Заведующий кафедрой



(подпись)

М.И. Белоножко

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель направления подготовки



(подпись)

Д.А. Захаров

«31» 08 2021г.