

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования «Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)»

УТВЕРЖДАЮ  
Директор Таганрогского института  
имени А.П. Чехова (филиала)  
РГЭУ (РИНХ)  
\_\_\_\_\_ Голобородько А.Ю.  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**Рабочая программа дисциплины  
Логические методы в менеджменте**

направление 38.03.02 Менеджмент  
направленность (профиль) 38.03.02.01 Управление малым бизнесом

Для набора \_\_\_\_\_ года

Квалификация  
бакалавр

**КАФЕДРА экономики и гуманитарно-правовых дисциплин****Распределение часов дисциплины по курсам**

Курс	1		Итого	
	УП	РП		
Лекции	4	4	4	4
Практические	4	4	4	4
Итого ауд.	8	8	8	8
Контактная работа	8	8	8	8
Сам. работа	60	60	60	60
Часы на контроль	4	4	4	4
Итого	72	72	72	72

**ОСНОВАНИЕ**

Учебный план утвержден учёным советом вуза от 26.04.2022 протокол № 9/1.

Программу составил(и): канд. филос. наук, Доц., Дудникова Е.Е. \_\_\_\_\_

Зав. кафедрой: Самойлова И. Н. \_\_\_\_\_

**1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

1.1	Формирование навыков стратегического анализа, разработки стратегии организации; навыков владения методами принятия решений в управлении производственной деятельностью организации; способности к самоорганизации и самообразованию
-----	---

**2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

<b>ПК-3:</b>	<b>владением навыками стратегического анализа, разработки и осуществления стратегии организации, направленной на обеспечение конкурентоспособности</b>
<b>ОПК-6:</b>	<b>владением методами принятия решений в управлении операционной (производственной) деятельностью организаций</b>
<b>ОПК-2:</b>	<b>способностью находить организационно-управленческие решения и готовностью нести за них ответственность с позиций социальной значимости принимаемых решений</b>
<b>ОК-6:</b>	<b>способностью к самоорганизации и самообразованию</b>

**В результате освоения дисциплины обучающийся должен:**

<b>Знать:</b>	Приемы и методы стратегического анализа, разработки и осуществления стратегии организации, направленной на обеспечение конкурентоспособности; методы принятия решений в управлении операционной деятельностью организаций
<b>Уметь:</b>	Стратегически анализировать, разрабатывать и осуществлять стратегии организации; принимать решения в управлении операционной деятельностью организаций; находить организационно-управленческие решения и нести за них ответственность с позиции социальной значимости принимаемых решений; быть самоорганизованным и самообразованным
<b>Владеть:</b>	Применения стратегического анализа, разработки и осуществления стратегии организации; принятия решений в управлении операционной деятельностью организаций; находить организационно-управленческие решения и нести за них ответственность с позиции социальной значимости принимаемых решений

**3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература
	<b>Раздел 1. Логические методы: традиционная логика</b>				
1.1	Тема 1. Процесс познания, мышление как основа познания. Уровни и формы познания. Принципы, обеспечивающие правильность мышления. Microsoft Office /Лек/	1	2	ОПК-6 ПК-3	Л1.6 Л1.5 Л1.4Л2.14 Л2.1 Л2.12
1.2	Тема 1. Понятие: дефиниция и классификация понятий. /Пр/	1	2	ОПК-6 ПК-3	Л1.6 Л1.5 Л1.4Л2.14 Л2.1 Л2.12
	<b>Раздел 2. Логика в менеджменте</b>				
2.1	Тема 1. «Формально-логические методы в менеджменте». Microsoft Office /Лек/	1	2	ОПК-2 ОПК-6 ПК-3	Л1.6 Л1.2 Л1.4 Л1.3Л2.1 Л2.12 Л2.9 Л2.8
2.2	Тема 1. «Гипотетико-дедуктивный метод. Способы доказательства и опровержения гипотез» /Пр/	1	2	ОПК-6 ПК-3 ОК-6	Л1.6 Л1.1 Л1.2 Л1.4Л2.1 Л2.12 Л2.7 Л2.6
2.3	/Зачёт/	1	4	ОПК-2 ОПК-6 ПК-3	Л1.6 Л1.2 Л1.4 Л1.3Л2.1 Л2.12 Л2.7 Л2.6
2.4	Тема «Познание: ступени познания. Рассуждение как метод познания, критерии правильности рассуждения. Диалектический метод и условия его применения в познании» /Ср/	1	4	ОПК-6 ПК-3 ОК-6	Л1.6 Л1.5 Л1.4Л2.1 Л2.12 Л2.7

2.5	Тема «Язык как знаковая система: логический, категориальный, функциональный анализ языка. Соотношения языка и мышления» /Ср/	1	4	ОПК-6 ПК-3 ОК-6	Л1.6 Л1.5 Л1.4Л2.1 Л2.12 Л2.7
2.6	Тема «Семантическая проблема разрешимости: понятие нормаль формы формулы. ПКНФ, СвКНФ, СкКНФ, ПДНФ, СвДНФ /Ср/	1	8	ОПК-6 ПК-3 ОК-6	Л1.6 Л1.5 Л1.4Л2.15 Л2.5 Л2.4
2.7	Тема «Дедукция: выводы из простых и сложных суждений» /Ср/	1	10	ОПК-2 ПК-3 ОК-6	Л1.6 Л1.5 Л1.4Л2.1 Л2.12 Л2.10
2.8	Тема "Метод моделирования: умозаключения по аналогии» /Ср/	1	6	ОПК-2 ПК-3 ОК-6	Л1.6 Л1.5 Л1.4Л2.1 Л2.11 Л2.3 Л2.2
2.9	Тема «Неклассическая логика: Модальная логика» /Ср/	1	8	ОПК-6 ПК-3 ОК-6	Л1.6 Л1.5 Л1.4Л2.13 Л2.11
2.10	Тема. Метод индукции: структура, виды. Причинно-следственная связь и ее методы /Ср/	1	6	ОПК-6 ПК-3 ОК-6	Л1.6 Л1.5 Л1.4Л2.13 Л2.11 Л2.3 Л2.2
2.11	Тема «Теория как форма познания», «Теория вероятностей» /Ср/	1	4	ОПК-6 ПК-3 ОК-6	Л1.6 Л1.5 Л1.4Л2.13 Л2.11 Л2.3 Л2.2
2.12	Тема «Рациональные аспекты прогностического метода в управлении» /Ср/	1	4	ОПК-2 ОПК-6 ПК-3	Л1.6 Л1.5 Л1.4Л2.13 Л2.11 Л2.3 Л2.2
2.13	Тема «Сложное суждение: виды, условия истинности» /Ср/	1	4	ОПК-6 ПК-3 ОК-6	Л1.6 Л1.5 Л1.4Л2.12 Л2.11 Л2.3 Л2.2
2.14	Тема «Неклассические способы дефиниции» /Ср/	1	2	ОПК-6 ПК-3 ОК-6	Л1.6 Л1.5 Л1.4Л2.1 Л2.12 Л2.3 Л2.2

#### 4. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Структура и содержание фонда оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттестации представлены в Приложении 1 к рабочей программе дисциплины.

#### 5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

##### 5.1. Основная литература

	Авторы,	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л1.1	Чудновская С.Н.	История менеджмента: Учеб. для студентов, обучающихся по спец. 061100 "Менеджмент организации"	СПб.: Питер, 2004	29
Л1.2	Бовыкин, Владимир Иванович	Новый менеджмент: решение проблем управления: повышение в десятки раз темпов роста капитала	М.: Экономика, 2004	29
Л1.3	Бондаренко, Владимир Викторович, Юдина, В. А.	Менеджмент организации. Введение в специальность: учеб. пособие	М.: КНОРУС, 2010	31
Л1.4	Лыскова В.Ю., Ракитина Е.А.	Логика в информатике: метод. пособие	М.: Лаборатория Базовых Знаний, 2006	30
Л1.5	Самойленко, А. П., Усенко, О. А.	Математическая логика и теория алгоритмов в примерах и задачах: учеб. пособие по спец. 032100 "Математика" по курсу "Дискретный анализ" для студентов физико-мат. фак.	Таганрог: Изд-во Таганрог. гос. пед. ин-та, 2004	28
Л1.6	Гетманова, А. Д.	Логика: Учеб. для студентов высш. учеб. заведений	М.: Омега-Л: Высш. шк., 2002	150

## 5.2. Дополнительная литература

	Авторы,	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.1	Ивин А. А.	Логика: учебное пособие	Москва: Директ-Медиа, 2012	<a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=86822">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=86822</a> неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л2.2	Базиян, Н. Р.	Стратегический менеджмент	Москва: Юриспруденция, 2018	<a href="http://www.iprbookshop.ru/86541.html">http://www.iprbookshop.ru/86541.html</a> неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л2.3	Левушкина, С. В.	Стратегический менеджмент: учебное пособие для вузов	Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, Секвойя, 2017	<a href="http://www.iprbookshop.ru/76122.html">http://www.iprbookshop.ru/76122.html</a> неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л2.4	Чаплина А. Н., Герасимова Е. А., Щедрина И. В., Клименкова Т. А.	Методология и методы современного менеджмента: учебное пособие	Красноярск: Сибирский федеральный университет (СФУ), 2016	<a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=497295">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=497295</a> неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л2.5	Вырупаева Т. В., Драганчук Л. С., Егошина О. Л., Лобачева Н. И., Макуха Н. Г.	Менеджмент: учебник	Красноярск: Сибирский федеральный университет (СФУ), 2016	<a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=497293">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=497293</a> неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л2.6	Назаренко А. В., Запорожец Д. В., Кенина Д. С., Черникова Л. И., Бабкина О. Н.	Производственный менеджмент: учебное пособие	Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, 2017	<a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=484943">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=484943</a> неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л2.7	Капустина Е. И., Григорьева О. П., Скрипниченко Ю. С., Молчаненко С. А., Барсуков М. Г.	Оценка рисков в проектном менеджменте: учебное пособие	Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, 2017	<a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=484918">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=484918</a> неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л2.8	Семёнов Г. А.	Математика: методические указания для самостоятельной работы обучающихся по направлениям подготовки 38.03.02 «Менеджмент», 38.03.04 «Государственное и муниципальное управление» (уровень бакалавриата): методическое пособие	Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2016	<a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=445987">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=445987</a> неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л2.9	Донец Н. Ю.	Менеджмент: методическое пособие	Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2016	<a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=445934">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=445934</a> неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л2.10	Куянецв И. А.	Менеджмент организации: студенческая научная работа	Москва: Студенческая наука, 2012	<a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=221581">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=221581</a> неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей

	Авторы,	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.11	Жоль К. К.	Логика: учебное пособие	Москва: Юнити, 2015	<a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=118262">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=118262</a> неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л2.12	Грядовой Д. И., Стрелкова Н. В.	Логика: задачи и упражнения: учебное пособие	Москва: Юнити, 2015	<a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=115410">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=115410</a> неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л2.13	Грядовой Д. И.	Логика: общий курс формальной логики: учебник	Москва: Юнити, 2015	<a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=115407">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=115407</a> неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л2.14	Игошин, Владимир Иванович	Математическая логика и теория алгоритмов: учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 032100 "Математика"	М.: Академия, 2004	25
Л2.15	Чельшева И. В, Шаповалова В. С.	Медиаобразование и менеджмент: история развития: учеб. пособие для студентов высш. и сред. спец. учеб. заведений	Таганрог: Изд-во Таганрог. гос. пед. ин-та, 2007	0

### 5.3 Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

### 5.4. Перечень программного обеспечения

Microsoft Office

### 5.5. Учебно-методические материалы для студентов с ограниченными возможностями здоровья

При необходимости по заявлению обучающегося с ограниченными возможностями здоровья учебно-методические материалы предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям здоровья и восприятия информации. Для лиц с нарушениями зрения: в форме аудиофайла; в печатной форме увеличенным шрифтом. Для лиц с нарушениями слуха: в форме электронного документа; в печатной форме. Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: в форме электронного документа; в печатной форме.

## 6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Помещения для проведения всех видов работ, предусмотренных учебным планом, укомплектованы необходимой специализированной учебной мебелью и техническими средствами обучения. Для проведения лекционных занятий используется демонстрационное оборудование.

## 7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Методические указания по освоению дисциплины представлены в Приложении 2 к рабочей программе дисциплины.