

Министерство науки и высшего образования РФ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Национальный исследовательский университет «МЭИ»

Направление подготовки/специальность: 38.03.05 Бизнес-информатика

Наименование образовательной программы: Информационное и программное обеспечение бизнес-процессов

Уровень образования: высшее образование - бакалавриат

Форма обучения: Очно-заочная


Рабочая программа дисциплины
ОСНОВЫ ТЕОРИИ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ В ЭКОНОМИКЕ

Блок:	Блок 1 «Дисциплины (модули)»
Часть образовательной программы:	Обязательная
№ дисциплины по учебному плану:	Б1.О.31
Трудоемкость в зачетных единицах:	7 семестр - 3;
Часов (всего) по учебному плану:	108 часов
Лекции	7 семестр - 8 часов;
Практические занятия	7 семестр - 16 часов;
Лабораторные работы	не предусмотрено учебным планом
Консультации	7 семестр - 2 часа;
Самостоятельная работа	7 семестр - 81,5 часа;
в том числе на КП/КР	не предусмотрено учебным планом
Иная контактная работа	проводится в рамках часов аудиторных занятий
включая:	
Контрольная работа	
Промежуточная аттестация:	
Экзамен	7 семестр - 0,5 часа;

Москва 2023

ПРОГРАММУ СОСТАВИЛ:


Преподаватель

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Артёмов А.С.
	Идентификатор	R5d220836-ArtiomovAIS-e034a28f

А.С. Артёмов


СОГЛАСОВАНО:

Руководитель
образовательной программы

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Крепков И.М.
	Идентификатор	R04da5bdb-KrepkovIM-33fe3095

И.М. Крепков

Заведующий выпускающей
кафедрой

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Невский А.Ю.
	Идентификатор	R4bc65573-NevskyAY-0b6e493d

А.Ю. Невский

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель освоения дисциплины: изучение теории процесса разработки, планирования, принятия и исполнения управленческих решений; организации их эффективной реализации и контроля

Задачи дисциплины

- изучение теоретических основ принятия решений в экономике;
- формирование готовности и способности применять методы диагностики и анализа проблемных ситуаций для принятия управленческих решений в профессиональной сфере;
- освоение навыков обоснования управленческих решений в экономике.

Формируемые у обучающегося **компетенции** и запланированные **результаты обучения** по дисциплине, соотнесенные с **индикаторами достижения компетенций**:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения
ОПК-5 Способен организовывать взаимодействие с клиентами и партнерами в процессе решения задач управления жизненным циклом информационных систем и информационно-коммуникационных технологий	ИД-1 _{ОПК-5} Использует основы системного администрирования, администрирования СУБД, современные стандарты информационного взаимодействия систем	знать: - основы теории принятия решений в экономике. уметь: - применять основы теории принятия решений в экономике в профессиональной сфере.
ОПК-5 Способен организовывать взаимодействие с клиентами и партнерами в процессе решения задач управления жизненным циклом информационных систем и информационно-коммуникационных технологий	ИД-2 _{ОПК-5} Использует системы поддержки проектирования информационных систем на этапах жизненного цикла	знать: - основы теории принятия решений при проектировании систем в профессиональной сфере. уметь: - использовать методы принятия решений при проектировании систем в профессиональной сфере.
ОПК-6 Способен выполнять отдельные задачи в рамках коллективной научно-исследовательской, проектной и учебно-профессиональной деятельности для поиска, выработки и применения новых решений в области информационно-коммуникационных технологий	ИД-1 _{ОПК-6} Использует инструменты и методы коммуникаций в проектах, технологии межличностной и групповой коммуникации в деловом взаимодействии	знать: - инструменты и методы коммуникаций в проектах в профессиональной сфере. уметь: - применять технологии межличностной и групповой коммуникации для поиска, выработки и принятия решений в профессиональной сфере..

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВО

Дисциплина относится к основной профессиональной образовательной программе Информационное и программное обеспечение бизнес-процессов (далее – ОПОП), направления подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика, уровень образования: высшее образование - бакалавриат.

Базируется на уровне среднего общего образования.

Результаты обучения, полученные при освоении дисциплины, необходимы при выполнении выпускной квалификационной работы.

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1 Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы, 108 часов.

№ п/п	Разделы/темы дисциплины/формы промежуточной аттестации	Всего часов на раздел	Семестр	Распределение трудоемкости раздела (в часах) по видам учебной работы										Содержание самостоятельной работы/ методические указания	
				Контактная работа						СР					
				Лек	Лаб	Пр	Консультация		ИКР		ПА	Работа в семестре	Подготовка к аттестации /контроль		
КПР	ГК	ИККП	ТК												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1	Теоретические аспекты науки об управленческих решениях	18	7	2	-	4	-	-	-	-	-	12	-	<p><u>Подготовка к текущему контролю:</u> Повторение материала по разделу "Теоретические аспекты науки об управленческих решениях"</p> <p><u>Подготовка к аудиторным занятиям:</u> Проработка лекции</p> <p><u>Изучение материалов литературных источников:</u> [1], 1-383 [2], 1-324 [3], 1-128 [4], 1-514</p>	
1.1	Тема 1. Основы теории принятия решений.	6		1	-	1	-	-	-	-	-	4	-		
1.2	Тема 2. Информационное обеспечение хозяйственно-управленческих решений.	6		-	-	2	-	-	-	-	-	4	-		
1.3	Тема 3. Технология и сферы принятия управленческих решений.	6		1	-	1	-	-	-	-	-	4	-		
2	Особенности разработки хозяйственно-управленческих решений	18		2	-	4	-	-	-	-	-	12	-		<p><u>Подготовка к текущему контролю:</u> Повторение материала по разделу "Особенности разработки хозяйственно-управленческих решений"</p> <p><u>Подготовка к аудиторным занятиям:</u> Проработка лекции</p> <p><u>Подготовка к практическим занятиям:</u> Изучение материала по разделу "Особенности разработки хозяйственно-управленческих решений" подготовка к выполнению заданий на практических</p>
2.1	Тема 4. Планирование управленческих решений.	6		1	-	1	-	-	-	-	-	4	-		
2.2	Тема 5. Техника планирования и распределения работ в	6		1	-	1	-	-	-	-	-	4	-		

	процессе принятия управленческих решений.												занятиях <u>Самостоятельное изучение теоретического материала:</u> Изучение дополнительного материала по разделу "Особенности разработки хозяйственно-управленческих решений" <u>Изучение материалов литературных источников:</u> [1], 1-383 [2], 1-324 [3], 1-128 [4], 1-514
2.3	Тема 6. Разработка хозяйственно-управленческих решений.	6	-	-	2	-	-	-	-	-	4	-	
3	Методы принятия и реализации управленческих решений в организации	36	4	-	8	-	-	-	-	-	24	-	<u>Подготовка к текущему контролю:</u> Повторение материала по разделу "Методы принятия и реализации управленческих решений в организации" <u>Подготовка к аудиторным занятиям:</u> Проработка лекции <u>Подготовка домашнего задания:</u> Подготовка домашнего задания направлена на отработку умений решения профессиональных задач. Домашнее задание выдается студентам по изученному в разделе "Методы принятия и реализации управленческих решений в организации" материалу. Дополнительно студенту необходимо изучить литературу и разобрать примеры выполнения подобных заданий. Проверка домашнего задания проводится по представленным письменным работам. <u>Подготовка к практическим занятиям:</u> Изучение материала по разделу "Методы принятия и реализации управленческих решений в организации" подготовка к выполнению заданий на практических занятиях
3.1	Тема 7. Модели процесса принятия решений в организации.	9	1	-	2	-	-	-	-	-	6	-	
3.2	Тема 8. Многокритериальный выбор и системы оценки управленческих ситуаций.	9	1	-	2	-	-	-	-	-	6	-	
3.3	Тема 9. Методы экономического обоснования хозяйственно-управленческих решений.	9	1	-	2	-	-	-	-	-	6	-	
3.4	Тема 10. Мониторинг и контроль реализации решений.	9	1	-	2	-	-	-	-	-	6	-	<u>Самостоятельное изучение теоретического материала:</u> Изучение дополнительного материала по разделу

													"Методы принятия и реализации управленческих решений в организации" <u>Изучение материалов литературных источников:</u> [1], 1-383 [2], 1-324 [3], 1-128 [4], 1-514
	Экзамен	36.0	-	-	-	-	2	-	-	0.5	-	33.5	
	Всего за семестр	108.0	8	-	16	-	2	-	-	0.5	48	33.5	
	Итого за семестр	108.0	8	-	16		2		-	0.5		81.5	

Примечание: Лек – лекции; Лаб – лабораторные работы; Пр – практические занятия; КПП – аудиторные консультации по курсовым проектам/работам; ИККП – индивидуальные консультации по курсовым проектам/работам; ГК- групповые консультации по разделам дисциплины; СР – самостоятельная работа студента; ИКР – иная контактная работа; ТК – текущий контроль; ПА – промежуточная аттестация

3.2 Краткое содержание разделов

1. Теоретические аспекты науки об управленческих решениях

1.1. Тема 1. Основы теории принятия решений.

Место дисциплины в системе экономических, политических и управленческих дисциплин, ее взаимосвязь с другими дисциплинами. Факторы, обуславливающие место блока «принятие решений» в предпринимательском менеджменте.. Связующие процессы управления. Возникновение науки об управленческих решениях и ее связь с другими науками об управлении. Управленческие решения в условиях рынка при современном научно-техническом прогрессе. Человек и организация..

1.2. Тема 2. Информационное обеспечение хозяйственно-управленческих решений.

Характеристика управленческой информации. Классификация информации по видам источников.. Анализ областей решений и выявление потребностей в деловой информации: постановка задач; определение возможных курсов действий; определение последствий; оценка потребности государственных (муниципальных) структур в информации. Учет фактора резкого увеличения объема информационных потоков при подготовке управленческих решений..

1.3. Тема 3. Технология и сферы принятия управленческих решений.

Ситуации, требующие принятия хозяйственно-управленческих решений. Выявление и анализ проблемной ситуации. Приведение ситуаций к типовым. Риск и неопределенность, сопутствующие решениям. Технология принятия решения как особая форма ментальной деятельности руководителя: интуитивный метод принятия решения; анализ логически взаимосвязанных умозаключений; анализ возможного результата и необходимых затрат.. Сферы принятия решений: внутренняя среда и внутренняя цель фирмы; внешняя среда фирмы. Целевая ориентация управленческих решений. Процессорная технология управления: по целям; на базе потребностей и интересов; в исключительных случаях; на базе искусственного интеллекта..

2. Особенности разработки хозяйственно-управленческих решений

2.1. Тема 4. Планирование управленческих решений.

Определение целей планирования хозяйственно-управленческих решений. Оценка вариантов. Определение действий. Установление очередности действий. Определение необходимых ресурсов. Подготовка плана действий и рабочего графика.. Проблемы и ограничения в планировании: неясные цели; дефицит информации; изменение обстоятельств; противоречие интересам государственной политики. Организационно-правовое, кадровое и финансовое обеспечение принимаемых хозяйственно-управленческих решений..

2.2. Тема 5. Техника планирования и распределения работ в процессе принятия управленческих решений.

Рассмотрение и выбор вариантов действий для достижения согласованных целей: идентификация возможных вариантов действий; оценка и выбор наилучшего варианта.. Составление планов и графиков: предварительная проработка плана действий; графики и карта ключевых событий; диаграмма Ганта; сетевые графики. Планирование ресурсов. Прогнозирование затрат и планирование финансовых ресурсов..

2.3. Тема 6. Разработка хозяйственно-управленческих решений.

Функции, процедуры и операции при разработке управленческих решений. Организация разработки и выполнения управленческих решений.. Основные этапы разработки управленческих решений. Подготовка к разработке хозяйственно – управленческого решения: получение информации о ситуации; определение целей; анализ ситуации; диагностика ситуации; разработка прогноза развития ситуации..

3. Методы принятия и реализации управленческих решений в организации

3.1. Тема 7. Модели процесса принятия решений в организации.

Модели процесса принятия решений в организации. Использование моделей процесса принятия решений. Основные управленческие функции в организации. Механизм управления процессом решения проблем фирмы. Исполнительный механизм реализации решений. Групповое принятие решений.. Структурированный подход: обдумывание; проектирование вариантов решений; выбор. Техника и средства принятия решений: двумерные списки; дерево решений; причинно-следственная диаграмма. Принятие решения: оценка альтернатив со стороны лица, принимающего решение; экспериментальная проверка альтернатив; выбор единственного решения..

3.2. Тема 8. Многокритериальный выбор и системы оценки управленческих ситуаций.

Многокритериальные оценки, требования к системам критериев. Методы «стоимость – эффективность» и «затраты – прибыль». Оценочные системы: структура оценочной системы; формирование перечня критериев; определение сравнительной важности критериев. Обобщенные критерии.. Шкалы: экспертных измерений; вербально – числовые. Количественные и качественные экспертные оценки..

3.3. Тема 9. Методы экономического обоснования хозяйственно-управленческих решений.

Качество и эффективность управленческих решений. Принципы экономического обоснования. Методики экономического обоснования управленческих решений: по повышению качества компонентов системы управления; эффективности инвестиционных проектов.. Определение оптимального объема производства при заданной величине капитала. Объем производства и воздействие на рыночную цену. Факторы, оказывающие воздействие на объем производства..

3.4. Тема 10. Мониторинг и контроль реализации решений.

Формы реализации управленческих решений. Контроль реализации управленческих решений. Контур управленческого контроля и самоконтроль.. Установление норм для сравнения результатов работы и оценки степени достижения поставленных целей. Использование принципов SMART для установления норм. Обеспечение измерения и мониторинг результатов исполнения..

3.3. Темы практических занятий

1. Информационное обеспечение хозяйственно-управленческих решений в системе;
2. Мониторинг и контроль реализации решений;
3. Методы экономического обоснования хозяйственно-управленческих решений;
4. Многокритериальный выбор и системы оценки управленческих ситуаций;
5. Модели процесса принятия решений в организации;
6. Разработка хозяйственно-управленческих решений;
7. Техника планирования и распределения работ в процессе принятия управленческих решений;

8. Планирование управленческих решений;
9. Технология и сферы принятия управленческих решений;
10. Основы теории принятия решений.

3.4. Темы лабораторных работ не предусмотрено

3.5 Консультации

Текущий контроль (ТК)

1. Консультации направлены на получение индивидуального задания для выполнения контрольных мероприятий по разделу "Теоретические аспекты науки об управленческих решениях"
2. Консультации направлены на получение индивидуального задания для выполнения контрольных мероприятий по разделу "Особенности разработки хозяйственно-управленческих решений"
3. Консультации направлены на получение индивидуального задания для выполнения контрольных мероприятий по разделу "Методы принятия и реализации управленческих решений в организации"

3.6 Тематика курсовых проектов/курсовых работ Курсовой проект/ работа не предусмотрены

3.7. Соответствие разделов дисциплины и формируемых в них компетенций

Запланированные результаты обучения по дисциплине (в соответствии с разделом 1)	Коды индикаторов	Номер раздела дисциплины (в соответствии с п.3.1)			Оценочное средство (тип и наименование)
		1	2	3	
Знать:					
основы теории принятия решений в экономике	ИД-1 _{ОПК-5}		+		Контрольная работа/КМ2 - Особенности разработки хозяйственно-управленческих решений
основы теории принятия решений при проектировании систем в профессиональной сфере	ИД-2 _{ОПК-5}	+			Контрольная работа/КМ1 - Теоретические аспекты науки об управленческих решениях
инструменты и методы коммуникаций в проектах в профессиональной сфере	ИД-1 _{ОПК-6}		+		Контрольная работа/КМ2 - Особенности разработки хозяйственно-управленческих решений
Уметь:					
применять основы теории принятия решений в экономике в профессиональной сфере	ИД-1 _{ОПК-5}			+	Контрольная работа/КМ3 - Модели процесса принятия решений в организации
использовать методы принятия решений при проектировании систем в профессиональной сфере	ИД-2 _{ОПК-5}			+	Контрольная работа/КМ4 - Методы принятия и реализации управленческих решений в организации
применять технологии межличностной и групповой коммуникации для поиска, выработки и принятия решений в профессиональной сфере.	ИД-1 _{ОПК-6}			+	Контрольная работа/КМ4 - Методы принятия и реализации управленческих решений в организации

4. КОМПЕТЕНТНОСТНО-ОРИЕНТИРОВАННЫЕ ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ КОНТРОЛЯ ОСВОЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (ТЕКУЩИЙ КОНТРОЛЬ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ)

4.1. Текущий контроль успеваемости

7 семестр

Форма реализации: Проверка задания

1. КМ1 - Теоретические аспекты науки об управленческих решениях (Контрольная работа)
2. КМ2 - Особенности разработки хозяйственно-управленческих решений (Контрольная работа)
3. КМ3 - Модели процесса принятия решений в организации (Контрольная работа)
4. КМ4 - Методы принятия и реализации управленческих решений в организации (Контрольная работа)

Балльно-рейтинговая структура дисциплины является приложением А.

4.2 Промежуточная аттестация по дисциплине

Экзамен (Семестр №7)

Оценка определяется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе для студентов НИУ «МЭИ» на основании семестровой и аттестационной составляющих.

В диплом выставляется оценка за 7 семестр.

Примечание: Оценочные материалы по дисциплине приведены в фонде оценочных материалов ОПОП.

5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1 Печатные и электронные издания:

1. Учитель, Ю. Г. Разработка управленческих решений : учебник для вузов по специальности "Антикризисное управление" и другим экономическим специальностям / Ю. Г. Учитель, А. И. Терновой, К. И. Терновой . – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2007 . – 383 с. - ISBN 5-238-01091-5 .;
2. Юкаева, В. С. Принятие управленческих решений : учебник / В. С. Юкаева, Е. В. Зубарева, В. В. Чувикова . – М. : Дашков и К°, 2012 . – 324 с. – (Учебные издания для бакалавров) . - ISBN 978-5-394-01084-2 .;
3. Строева, Е. В. Разработка управленческих решений : учебное пособие по специальности 38.03.02 "Менеджмент", дисциплине "Управленческие решения" / Е. В. Строева, Е. В. Лаврова . – М. : ИНФРА-М, 2019 . – 128 с. – (Высшее образование . Бакалавриат) . - ISBN 978-5-16-005222-9 .;
4. А. И. Орлов- "Теория и методы разработки управленческих решений", Издательство: "Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ)", Москва, 2009 - (514 с.) <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=234538>.

5.2 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение:

1. СДО "Прометей";
2. Office / Российский пакет офисных программ;
3. Windows / Операционная система семейства Linux;

4. Видеоконференции (Майнд, Сберджаз, ВК и др).

5.3 Интернет-ресурсы, включая профессиональные базы данных и информационно-справочные системы:

1. ЭБС Лань - <https://e.lanbook.com/>
2. ЭБС "Университетская библиотека онлайн" - http://biblioclub.ru/index.php?page=main_ub_red
3. Научная электронная библиотека - <https://elibrary.ru/>
4. База данных ВИНТИ online - <http://www.viniti.ru/>
5. База данных журналов издательства Elsevier - <https://www.sciencedirect.com/>
6. Электронные ресурсы издательства Springer - <https://link.springer.com/>
7. База данных Web of Science - <http://webofscience.com/>
8. База данных Scopus - <http://www.scopus.com>
9. Национальная электронная библиотека - <https://rusneb.ru/>
10. ЭБС "Консультант студента" - <http://www.studentlibrary.ru/>
11. Электронная библиотека МЭИ (ЭБ МЭИ) - <http://elib.mpei.ru/login.php>
12. Портал открытых данных Российской Федерации - <https://data.gov.ru>
13. База открытых данных Министерства труда и социальной защиты РФ - <https://rosmintrud.ru/opendata>
14. База открытых данных профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты РФ - <http://profstandart.rosmintrud.ru/obshchiy-informatsionnyy-blok/natsionalnyy-reestr-professionalnykh-standartov/>
15. База открытых данных Министерства экономического развития РФ - <http://www.economy.gov.ru>
16. База открытых данных Росфинмониторинга - <http://www.fedsfm.ru/opendata>
17. Электронная открытая база данных "Polpred.com Обзор СМИ" - <https://www.polpred.com>
18. Информационно-справочная система «Кодекс/Техэксперт» - <Http://proinfosoft.ru;http://docs.cntd.ru/>
19. Национальный портал онлайн обучения «Открытое образование» - <https://openedu.ru>
20. Официальный сайт Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии - <http://protect.gost.ru/>
21. Открытая университетская информационная система «РОССИЯ» - <https://uisrussia.msu.ru>
22. Официальный сайт Министерства науки и высшего образования Российской Федерации - <https://minobrnauki.gov.ru>
23. Официальный сайт Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки - <https://obrnadzor>
24. Федеральный портал "Российское образование" - <http://www.edu.ru>

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Тип помещения	Номер аудитории, наименование	Оснащение
Учебные аудитории для проведения лекционных занятий и текущего контроля	М-511, Учебная аудитория	парта, стол преподавателя, стул, мультимедийный проектор, экран, доска маркерная, компьютер персональный
	М-510, Учебная лаборатория информационно-аналитический	стул, стол письменный, мультимедийный проектор, экран, доска маркерная, компьютер персональный, кондиционер

	технологий - компьютерный класс	
	К-601, Учебная аудитория	парта со скамьей, стол преподавателя, стул, трибуна, доска меловая, мультимедийный проектор, экран
Учебные аудитории для проведения практических занятий, КР и КП	М-511, Учебная аудитория	парта, стол преподавателя, стул, мультимедийный проектор, экран, доска маркерная, компьютер персональный
	М-510, Учебная лаборатория информационно-аналитический технологий - компьютерный класс	стул, стол письменный, мультимедийный проектор, экран, доска маркерная, компьютер персональный, кондиционер
Учебные аудитории для проведения промежуточной аттестации	М-511, Учебная аудитория	парта, стол преподавателя, стул, мультимедийный проектор, экран, доска маркерная, компьютер персональный
	М-510, Учебная лаборатория информационно-аналитический технологий - компьютерный класс	стул, стол письменный, мультимедийный проектор, экран, доска маркерная, компьютер персональный, кондиционер
	Ж-120, Машинный зал ИВЦ	сервер, кондиционер
Помещения для самостоятельной работы	НТБ-201, Компьютерный читальный зал	стол компьютерный, стул, стол письменный, вешалка для одежды, компьютерная сеть с выходом в Интернет, компьютер персональный, принтер, кондиционер
Помещения для консультирования	А-300, Учебная аудитория "А"	кресло рабочее, парта, стеллаж, стол преподавателя, стол учебный, стул, трибуна, микрофон, мультимедийный проектор, экран, доска маркерная, колонки, техническая аппаратура, кондиционер, телевизор
Помещения для хранения оборудования и учебного инвентаря	К-202/2, Склад кафедры БИТ	стеллаж для хранения инвентаря, стол, стул, шкаф для документов, шкаф для хранения инвентаря, тумба, запасные комплектующие для оборудования

БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

Основы теории принятия решений в экономике

(название дисциплины)

7 семестр

Перечень контрольных мероприятий текущего контроля успеваемости по дисциплине:

- КМ-1 КМ1 - Теоретические аспекты науки об управленческих решениях (Контрольная работа)
 КМ-2 КМ2 - Особенности разработки хозяйственно-управленческих решений (Контрольная работа)
 КМ-3 КМ3 - Модели процесса принятия решений в организации (Контрольная работа)
 КМ-4 КМ4 - Методы принятия и реализации управленческих решений в организации (Контрольная работа)

Вид промежуточной аттестации – Экзамен.

Номер раздела	Раздел дисциплины	Индекс КМ:	КМ-1	КМ-2	КМ-3	КМ-4
		Неделя КМ:	4	8	12	15
1	Теоретические аспекты науки об управленческих решениях					
1.1	Тема 1. Основы теории принятия решений.		+			
1.2	Тема 2. Информационное обеспечение хозяйственно-управленческих решений.		+			
1.3	Тема 3. Технология и сферы принятия управленческих решений.		+			
2	Особенности разработки хозяйственно-управленческих решений					
2.1	Тема 4. Планирование управленческих решений.			+		
2.2	Тема 5. Техника планирования и распределения работ в процессе принятия управленческих решений.			+		
2.3	Тема 6. Разработка хозяйственно-управленческих решений.			+		
3	Методы принятия и реализации управленческих решений в организации					
3.1	Тема 7. Модели процесса принятия решений в организации.				+	
3.2	Тема 8. Многокритериальный выбор и системы оценки управленческих ситуаций.				+	
3.3	Тема 9. Методы экономического обоснования хозяйственно-управленческих решений.					+
3.4	Тема 10. Мониторинг и контроль реализации решений.					+
Вес КМ, %:			25	25	25	25