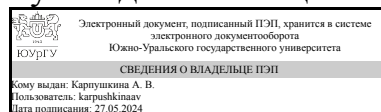


ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель специальности



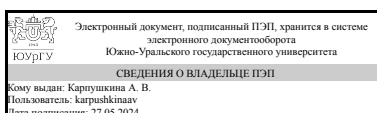
А. В. Карпушкина

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины 1.О.22 Экономическая безопасность
для специальности 38.05.01 Экономическая безопасность
уровень Специалитет
форма обучения заочная
кафедра-разработчик Экономическая безопасность

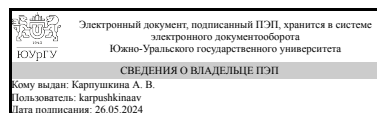
Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.05.01 Экономическая безопасность, утверждённым приказом Минобрнауки от 14.04.2021 № 293

Зав.кафедрой разработчика,
Д.ЭКОН.Н., доц.



А. В. Карпушкина

Разработчик программы,
Д.ЭКОН.Н., доц., заведующий
кафедрой



А. В. Карпушкина

1. Цели и задачи дисциплины

Целью дисциплины «Экономическая безопасность» является изучение теоретических основ экономической безопасности государства, регионов, предприятий, домохозяйств; анализ угроз и рисков экономической безопасности; изучение методических подходов к оценке экономической безопасности на микро-, мезо- и макроуровнях. Задачи дисциплины: 1. Формирование знаний теоретических основ экономической безопасности хозяйствующих субъектов; нормативно-правовой базы в сфере экономической безопасности; 2. Формирование знаний методов оценки экономической безопасности на уровне государства, территорий, предприятий, домохозяйств; умений и навыков их использования для оценки уровня экономической безопасности хозяйствующих субъектов; 3. Формирование умений и навыков разработки мероприятий по обеспечению экономической безопасности.

Краткое содержание дисциплины

Общая характеристика экономической безопасности. Формирование системы экономической безопасности в России. Методические подходы к оценке национальной экономической безопасности. Экономическая безопасность региона. Общая характеристика экономической безопасности предприятия. Методики оценки экономической безопасности предприятия. Экономическая безопасность домашних хозяйств.

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ОПК-2 Способен осуществлять сбор, анализ и использование данных хозяйственного, налогового и бюджетного учетов, учетной документации, бухгалтерской (финансовой), налоговой и статистической отчетности в целях оценки эффективности и прогнозирования финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующего субъекта, а также выявления, предупреждения, локализации и нейтрализации внутренних и внешних угроз и рисков	Знает: - основные сведения хозяйственного, налогового, бюджетного учетов, необходимые для принятия решений по предупреждению, локализации и нейтрализации угроз экономической безопасности. Умеет: - анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в учетно-отчетной документации, использовать полученные сведения для принятия решений по предупреждению, локализации и нейтрализации угроз экономической безопасности. Имеет практический опыт: - анализа и интерпретации финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащейся в учетно-отчетной документации, использования полученных сведений для оценки эффективности и прогнозирования финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующего субъекта, а также выявления, предупреждения, локализации и нейтрализации внутренних и внешних угроз и рисков.
ПК-2 Способен формулировать проблемы, обосновывать актуальность и практическую	Знает: - основные понятия и категории, характеризующие сущность экономической

<p>значимость разрабатываемых мероприятий по обеспечению экономической безопасности, оценивать их эффективность.</p>	<p>безопасности; - содержание этапов и методов оценки экономической безопасности государства, региона, предприятия; - способы проведения специальных исследований в целях определения потенциальных и реальных угроз экономической безопасности.</p> <p>Умеет: - анализировать состояние экономической безопасности государства, региона и фирмы; - проводить расчеты показателей экономической безопасности хозяйствующих субъектов; - принимать экономически и финансово обоснованные решения по обеспечению экономической безопасности государства, региона, предприятия.</p> <p>Имеет практический опыт: - применения методов оценки уровня экономической безопасности и обоснования практической значимости разрабатываемых мероприятий по обеспечению экономической безопасности государства, региона, предприятия.</p>
--	---

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана	Перечень последующих дисциплин, видов работ
<p>1.О.34 Бюджетное устройство и бюджетный процесс, 1.Ф.02 Организация конфиденциального документооборота, 1.Ф.01 Введение в специальность, 1.О.14 Бухгалтерский учет</p>	<p>1.О.26 Контроль и ревизия, 1.Ф.16 Экономическая безопасность интернет-предпринимательства, 1.О.25 Аудит, 1.Ф.09 Внутрифирменное бюджетирование, Производственная практика (научно-исследовательская работа) (8 семестр)</p>

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Дисциплина	Требования
1.Ф.01 Введение в специальность	<p>Знает: - политические, социальные и экономические предпосылки возникновения рисков и угроз в сфере экономической безопасности; институциональную структуру обеспечения экономической безопасности в РФ; область профессиональной деятельности и задачи специалиста по экономической безопасности. Умеет: - идентифицировать условия, способствующие усилению угроз в сфере экономической безопасности; - анализировать мероприятия, нацеленные на обеспечение экономической безопасности в РФ; - функции и роль специалиста по экономической безопасности. Имеет практический опыт: - работы с информационными ресурсами, поиска, мониторинга и анализа статистических данных,</p>

	иллюстрирующих риски и угрозы в сфере экономической безопасности.
1.О.34 Бюджетное устройство и бюджетный процесс	<p>Знает: - основные нормативно-правовые акты, регламентирующие бюджетное устройство и бюджетный процесс и деятельность хозяйствующих субъектов в бюджетной системе;- сущность и формы проявления рисков и угроз бюджетной безопасности., - показатели, отражающие результаты социально-экономического развития для обоснования экономических решений в области бюджетной политики;- сущность и элементы бюджетной политики. Умеет: - анализировать исполнение бюджетов разных уровней, выявлять бюджетные риски., - анализировать и интерпретировать показатели бюджетов бюджетной системы;- формулировать цель и задачи бюджетной политики. Имеет практический опыт: - сбора, обобщения и анализа информации, отражающей бюджетный процесс;- использования методических подходов к выявлению бюджетных рисков., - обоснования экономических решений в области бюджетной политики;- анализа результативности и эффективности бюджетной политики.</p>
1.О.14 Бухгалтерский учет	<p>Знает: - методологию и принципы ведения бухгалтерского учета, действующие нормативно-правовые документы в области бухгалтерского учета, порядок организации бухгалтерского учета на предприятиях: рабочий план счетов, формирование бухгалтерских записей и документооборота, ведение бухгалтерского учета различных видов имущества, капитала и обязательств организации;- принципы сбора и обработки данных для отражения в бухгалтерском учете. Умеет: - идентифицировать, классифицировать, оценивать и систематизировать на бухгалтерских счетах отдельные факты хозяйственной деятельности, определять в соответствии с экономическим содержанием фактов хозяйственной деятельности их влияние на показатели бухгалтерской отчетности, использовать современные средства автоматизации учета и анализа информации для выявления, предупреждения, локализации и нейтрализации внутренних угроз и рисков. Имеет практический опыт: - документационного и информационного обеспечения хозяйственной деятельности организации, применения методологии и принципов бухгалтерского учета для формирования достоверной информации в учете и отчетности для принятия на ее основании эффективных экономических и управленческих решений по локализации и нейтрализации внутренних и внешних угроз и</p>

	рисков.
1.Ф.02 Организация конфиденциального документооборота	<p>Знает: - понятие тайны и иных охраняемых законом тайн, сведений, составляющих государственную и коммерческую тайну и сведений конфиденциального характера;- нормативно-правовые документы в области защиты государственной и коммерческой тайны, обеспечения режима секретности., - порядок организации документирования и документооборота в области защиты государственной и коммерческой тайны хозяйствующих субъектов., - основные характеристики и состав документации в области защиты государственной и коммерческой тайны хозяйствующих субъектов. Умеет: - определять полномочия органов государственной власти и должностных лиц в области защиты государственной и коммерческой тайны;- оценивать риски и угрозы экономической безопасности, возникающие в случаях нарушения защиты государственной и коммерческой тайны, обеспечения режима секретности., -анализировать состав документации хозяйствующих субъектов в соответствии с установленными требованиями в области защиты государственной и коммерческой тайны в целях выявления и контроля рисков и угроз экономической безопасности., - составлять и систематизировать номенклатуру дел в целях обеспечения экономической безопасности организации, в том числе в области защиты государственной и коммерческой тайны хозяйствующих субъектов. Имеет практический опыт: -работы по выявлению и контролю информации, составляющей государственную и коммерческую тайну,- предупреждения и пресечения преступлений и иных правонарушений в области защиты государственной и коммерческой тайны, обеспечения режима секретности., - обработки полученной информации для обеспечения защиты государственной и коммерческой тайны и соблюдения режима секретности в деятельности хозяйствующих субъектов., - ведения конфиденциального документооборота хозяйствующего субъекта.</p>

4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 7 з.е., 252 ч., 45,75 ч.
контактной работы

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам
--------------------	-------------	----------------------------

		в часах	
		Номер семестра	
		5	6
Общая трудоёмкость дисциплины	252	108	144
<i>Аудиторные занятия:</i>	28	12	16
Лекции (Л)	12	4	8
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	16	8	8
Лабораторные работы (ЛР)	0	0	0
<i>Самостоятельная работа (СРС)</i>	206,25	89,75	116,5
Подготовка к практическим занятиям (работа с лекционным материалом, освоение материала учебных пособий), поиск дополнительной информации, изучение тем, вынесенных на самостоятельную проработку. Подготовка материала в виде электронной презентации.	62	62	0
Курсовая работа на тему: - "Экономическая безопасность национальной экономики"; - "Экономическая безопасность региона"; - "Экономическая безопасность предприятия". Цель работы заключается в анализе существующих подходов к оценке экономической безопасности и диагностики уровня экономической безопасности объекта, положенного в основу анализа.	40	0	40
Подготовка к зачету по вопросам, темам и разделам текущего семестра	27,75	27,75	0
Подготовка к экзамену по всему курсу	76,5	0	76,5
Консультации и промежуточная аттестация	17,75	6,25	11,5
Вид контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	зачет	экзамен, КР

5. Содержание дисциплины

№ раздела	Наименование разделов дисциплины	Объем аудиторных занятий по видам в часах			
		Всего	Л	ПЗ	ЛР
1	Общая характеристика экономической безопасности	2	1	1	0
2	Формирование системы экономической безопасности в России	2	1	1	0
3	Методические подходы к оценке национальной экономической безопасности	4	2	2	0
4	Экономическая безопасность региона	4	2	2	0
5	Общая характеристика экономической безопасности предприятия	2	1	1	0
6	Методики оценки экономической безопасности предприятия	12	4	8	0
7	Экономическая безопасность домашних хозяйств	2	1	1	0

5.1. Лекции

№ лекции	№ раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол-во часов
1	1	1. Этапы развития теорий экономической безопасности 2. Экономическая безопасность: сущность, объекты, субъекты 3. Место и роль экономической безопасности в государственной политике	1

1	2	1. Институциональная структура системы экономической безопасности в России 2. Нормативное обеспечение экономической безопасности	1
2	3	Методические подходы к оценке национальной экономической безопасности	2
3	4	1.Регион: понятие, экономические показатели 2. Основные вызовы и угрозы экономической безопасности региона 3. Классификация основных современных методов оценки экономической безопасности региона	1
3	4	Этапы оценки экономической безопасности региона	1
4	5	1.Экономическая безопасность предприятия: сущность, виды. 2. Экономическая безопасность предприятия как объект управления. 3. Угрозы экономической безопасности предприятия.	1
4	6	Инструментарий оценки персонала в системе обеспечения экономической безопасности предприятия	1
5	6	Оценка финансовой безопасности предприятия	1
5,6	6	Оценка благонадежности контрагентов	2
6	7	Методические подходы к оценке экономической безопасности домашних хозяйств	1

5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол-во часов
1	1	Эволюция парадигм понимания национальной экономической безопасности. Хронология развития категории "экономическая безопасность". Концептуальные подходы к пониманию экономической безопасности. Концептуальные подходы к определению сущности экономической безопасности. Классификационные группы угроз экономической безопасности. Государственные стратегии экономической безопасности.	1
1	2	Институциональная структура экономической безопасности. Система органов государственной власти по обеспечению экономической безопасности в России. Государственная стратегия экономической безопасности.	1
2	3	Показатели национальной экономической безопасности. Методы анализа параметров экономической безопасности. Сопоставление фактических и пороговых показателей экономической безопасности (по С.Ю.Глазьеву, ИЭ РАН).	1
2	3	Способы расчета показателей национальной экономической безопасности	1
3	4	Методика оценки экономической безопасности региона ИЭ УрО РАН, методика оценки экономической безопасности региона ИЭ РАН	1
3	4	Регион: понятие, экономические показатели. Характеристика основных социально-экономических показателей регионального развития. Сущность экономической безопасности региона. Вызовы и угрозы экономической безопасности региона. Показатели состояния экономической безопасности региона. Классификация основных современных методов оценки экономической безопасности региона	1
4	5	Подходы к пониманию сущности экономической безопасности предприятия. Классификация составляющих экономической безопасности предприятия. Декомпозиция экономической безопасности предприятия как объекта управления. Модель обеспечения экономической безопасности предприятия.	1
4	6	Угрозы экономической безопасности предприятия. Подходы к использованию показателей деятельности предприятия в системе параметров определения уровня его экономической безопасности.	1
5	6	Оценка кадровой составляющей в системе обеспечения экономической безопасности предприятия.	2

6	6	Оценка финансовой составляющей в системе обеспечения экономической безопасности предприятия	2
7	6	Оценка контрагентов в системе обеспечения экономической безопасности предприятия. Оценка уровня экономической безопасности предприятия	3
8	7	Методические подходы к оценке уровня экономической безопасности домашних хозяйств	1

5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

5.4. Самостоятельная работа студента

Выполнение СРС			
Подвид СРС	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц) / ссылка на ресурс	Семестр	Кол-во часов
Подготовка к практическим занятиям (работа с лекционным материалом, освоение материала учебных пособий), поиск дополнительной информации, изучение тем, вынесенных на самостоятельную проработку. Подготовка материала в виде электронной презентации.	Карпушкина, А. В. Экономическая безопасность : метод. указания для специальности 38.05.01 "Экон. безопасность" / А. В. Карпушкина ; Юж.-Урал. гос. ун-т, Каф. Экон. безопасность ; ЮУрГУ Выходные данные Челябинск : Издательский Центр ЮУрГУ , 2020 URL http://www.lib.susu.ac.ru/ftd?base=SUSU_METHOD&key=000568898 Объем 61, [1] с. + электрон. версия Карпушкина, А. В. Экономическая безопасность [Текст] Ч. 1 : учеб. пособие по специальности 38.05.01 / А. В. Карпушкина ; Юж.-Урал. гос. ун-т, Каф. Экон. безопасность ; ЮУрГУ Челябинск : Издательский Центр ЮУрГУ , 2019 URL http://www.lib.susu.ac.ru/ftd?base=SUSU_METHOD&key=000567830 Уразгалиев, В. Ш. Экономическая безопасность : учебник и практикум для вузов / В. Ш. Уразгалиев. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 725 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09982-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/469310 (дата обращения: 07.12.2021). Экономическая безопасность : учебник для вузов / Л. П. Гончаренко [и др.] ; под общей редакцией Л. П. Гончаренко. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 340 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-06090-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/469005 (дата обращения: 07.12.2021).	5	62
Курсовая работа на тему: - "Экономическая безопасность национальной экономики"; - "Экономическая безопасность региона"; - "Экономическая безопасность предприятия". Цель работы заключается в	Карпушкина, А. В. Экономическая безопасность : метод. указания для специальности 38.05.01 "Экон. безопасность" / А. В. Карпушкина ; Юж.-Урал. гос. ун-т, Каф. Экон. безопасность ; ЮУрГУ Выходные данные Челябинск : Издательский Центр ЮУрГУ , 2020 URL http://www.lib.susu.ac.ru/ftd?base=SUSU_METHOD&key=000568898 Объем 61, [1] с. + электрон. версия Карпушкина, А. В. Экономическая безопасность [Текст] Ч. 1 : учеб. пособие по специальности 38.05.01 / А. В. Карпушкина ; Юж.-Урал. гос. ун-т, Каф. Экон. безопасность ; ЮУрГУ Челябинск : Издательский Центр ЮУрГУ , 2019 URL http://www.lib.susu.ac.ru/ftd?base=SUSU_METHOD&key=000567830 Уразгалиев, В. Ш. Экономическая безопасность : учебник и практикум для вузов / В. Ш. Уразгалиев. — 2-е изд., перераб. и	6	40

анализе существующих подходов к оценке экономической безопасности и диагностики уровня экономической безопасности объекта, положенного в основу анализа.	доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 725 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09982-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/469310 (дата обращения: 07.12.2021).		
Подготовка к зачету по вопросам, темам и разделам текущего семестра	Карпушкина, А. В. Экономическая безопасность : метод. указания для специальности 38.05.01 "Экон. безопасность" / А. В. Карпушкина ; Юж.-Урал. гос. ун-т, Каф. Экон. безопасность ; ЮУрГУ Выходные данные Челябинск : Издательский Центр ЮУрГУ , 2020 URL http://www.lib.susu.ac.ru/ftd?base=SUSU_METHOD&key=000568898 Объем 61, [1] с. + электрон. версия Карпушкина, А. В. Экономическая безопасность [Текст] Ч. 1 : учеб. пособие по специальности 38.05.01 / А. В. Карпушкина ; Юж.-Урал. гос. ун-т, Каф. Экон. безопасность ; ЮУрГУ Челябинск : Издательский Центр ЮУрГУ , 2019 URL http://www.lib.susu.ac.ru/ftd?base=SUSU_METHOD&key=000567830 Уразгалиев, В. Ш. Экономическая безопасность : учебник и практикум для вузов / В. Ш. Уразгалиев. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 725 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09982-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/469310 (дата обращения: 07.12.2021).	5	27,75
Подготовка к экзамену по всему курсу	Карпушкина, А. В. Экономическая безопасность : метод. указания для специальности 38.05.01 "Экон. безопасность" / А. В. Карпушкина ; Юж.-Урал. гос. ун-т, Каф. Экон. безопасность ; ЮУрГУ Выходные данные Челябинск : Издательский Центр ЮУрГУ , 2020 URL http://www.lib.susu.ac.ru/ftd?base=SUSU_METHOD&key=000568898 Объем 61, [1] с. + электрон. версия Карпушкина, А. В. Экономическая безопасность [Текст] Ч. 1 : учеб. пособие по специальности 38.05.01 / А. В. Карпушкина ; Юж.-Урал. гос. ун-т, Каф. Экон. безопасность ; ЮУрГУ Челябинск : Издательский Центр ЮУрГУ , 2019 URL http://www.lib.susu.ac.ru/ftd?base=SUSU_METHOD&key=000567830 Уразгалиев, В. Ш. Экономическая безопасность : учебник и практикум для вузов / В. Ш. Уразгалиев. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 725 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09982-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/469310 (дата обращения: 07.12.2021). Экономическая безопасность : учебник для вузов / Л. П. Гончаренко [и др.] ; под общей редакцией Л. П. Гончаренко. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 340 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-06090-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/469005 (дата обращения: 07.12.2021).	6	76,5

6. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации

Контроль качества освоения образовательной программы осуществляется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе оценивания результатов учебной деятельности обучающихся.

6.1. Контрольные мероприятия (КМ)

№ КМ	Се-местр	Вид контроля	Название контрольного мероприятия	Вес	Макс. балл	Порядок начисления баллов	Учитывается в ПА
1	5	Текущий контроль	Индивидуальное задание по характеристике угроз экономической безопасности	0,2	5	<p>Индивидуальное задание выдается студентам в процессе изучения Стратегии экономической безопасности РФ до 2030г.</p> <p>Показатели и критерии оценивания:</p> <p>1. Подготовка презентации: - умение доступно и понятно передать содержание задания в виде презентации;</p> <p>- количество слайдов соответствует содержанию и продолжительности выступления;</p> <p>- соответствие оформления презентации установленным требованиям;</p> <p>2. Доклад и защита -соответствие содержания доклада поставленному заданию</p> <p>-степень раскрытия темы</p> <p>-актуальность статистических и фактологических данных при подготовке задания</p> <p>-ответы на вопросы всех членов группы</p> <p>Выполненное задание загружается в электронную среду (ЮУрГУ 2.0) При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Общий балл при оценке складывается из следующих показателей: 1. Подготовка презентации – 1б -презентация содержит цифровой и иллюстрационный материал, который отражает лишь часть рассматриваемых вопросов; 2 балла - презентация содержит цифровой и иллюстрационный материал, полностью отражающий содержание</p>	зачет

						<p>темы доклада; 2. Доклад и защита – 1-3 балла: 1б - в докладе освещается лишь часть вопросов, составляющих тему выступления; 2б - доклад затрагивает все аспекты темы, однако часть из них раскрыты поверхностно; 3 балла - доклад в полной степени раскрывает заявленную тему. Максимальное количество баллов – 5.</p>	
2	5	Текущий контроль	Тестирование по теме 1,2	0,2	20	<p>В процессе прохождения разделов курса проводится текущее тестирование. Количество вопросов, формируемых компьютером самостоятельно по разделу 1 и 2 - 21 вопрос. Время, отводимое на тестирование - 20 минут. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Максимальное количество баллов – 20 . Правильный ответ 1 балл, не правильный - 0 баллов. Тестирование считается успешно пройденным, если набрано более 60% правильных ответов.</p>	зачет
3	5	Текущий контроль	Расчетное задание	0,6	5	<p>В процессе проведения практических занятий и семинаров осуществляется контроль выполнения заданий и самостоятельной работы студента. Решение практических задач осуществляется с целью проверки уровня знаний, умений, приобретенного опыта, понимания студентом основных методов и законов изучаемой теории при решении конкретных практических задач, умения применять на практике полученные знания. Студенту ставится задача по определению индекса экономической безопасности РФ, расчет загружается в электронную среду (ЮУрГУ 2.0). Задача является трудоемкой, на ее выполнение в рамках практических занятий выделяется 6 часов. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Максимальное количество баллов – 5 5 баллов ставится, если задание</p>	зачет

						выполнено полностью, расчеты выполнены верно; 4 балла ставится, если задание выполнено полностью, однако допущены отдельные, несущественные ошибки в расчетах; 3 балла ставится, если задание выполнено частично с допущением ошибок в расчетах, 2 балла ставится, если задание выполнено частично с существенными ошибками, студент допускает ошибки в комментариях к проведенным расчетам, 1 балл - задание выполнено частично с существенными ошибками, студент не может прокомментировать проведенные расчеты, 0 баллов - задание не представлено для оценивания.	
4	6	Текущий контроль	Тестирование по теме 3,4	0,1	20	В процессе прохождения разделов курса проводится текущее тестирование. Количество вопросов, формируемых компьютером самостоятельно по разделу 3 и 4 - 20 вопросов. Время, отводимое на тестирование - 20 минут. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Максимальное количество баллов – 20 . Правильный ответ 1 балл, не правильный - 0 баллов. Тестирование считается успешно пройденным, если набрано более 60% правильных ответов.	экзамен
5	6	Текущий контроль	Расчетное задание	0,2	5	В процессе проведения практических занятий и семинаров осуществляется контроль выполнения заданий и самостоятельной работы студента. Решение практических задач осуществляется с целью проверки уровня знаний, умений, приобретенного опыта, понимания студентом основных методов и законов изучаемой теории при решении конкретных практических задач, умения применять на практике полученные знания. Студенту ставится задача по определению индекса экономической безопасности регионов РФ, расчет загружается в электронную среду (ЮУрГУ 2.0). Задача является трудоемкой, на ее выполнение в рамках практических занятий выделяется 6 часов.	экзамен

						<p>При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179)</p> <p>Максимальное количество баллов – 5</p> <p>5 баллов ставится, если задание выполнено полностью, расчеты выполнены верно; 4 балла ставится, если задание выполнено полностью, однако допущены отдельные, несущественные ошибки в расчетах; 3 балла ставится, если задание выполнено частично с допущением ошибок в расчетах, 2 балла ставится, если задание выполнено частично с существенными ошибками, студент допускает ошибки в комментариях к проведенным расчетам, 1 балл - задание выполнено частично с существенными ошибками, студент не может прокомментировать проведенные расчеты, 0 баллов - задание не представлено для оценивания.</p>	
6	6	Текущий контроль	Тестирование по теме 5	0,1	10	<p>В процессе прохождения разделов курса проводится текущее тестирование. Количество вопросов, формируемых компьютером самостоятельно по разделу 5 - 10 вопросов. Время, отводимое на тестирование - 10 минут. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Максимальное количество баллов – 10 . Правильный ответ 1 балл, не правильный - 0 баллов. Тестирование считается успешно пройденным, если набрано более 60% правильных ответов.</p>	экзамен
7	6	Текущий контроль	Расчетное задание	0,3	5	<p>В процессе проведения практических занятий и семинаров осуществляется контроль выполнения заданий и самостоятельной работы студента. Решение практических задач осуществляется с целью проверки уровня знаний, умений, приобретенного опыта, понимания студентом основных методов и законов изучаемой теории при решении конкретных практических задач, умения применять на практике</p>	экзамен

					<p>полученные знания. Студенту ставится задача по определению индекса экономической безопасности предприятия, расчет осуществляется в ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЕ РАСЧЕТА ИНТЕГРАЛЬНОГО ИНДЕКСА ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ КОМПАНИИ (Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2021614147 от 19.03.2021). Задача является трудоемкой, на ее выполнение в рамках практических занятий выделяется 6 часов. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Максимальное количество баллов – 5.</p> <p>5 баллов ставится, если задание выполнено полностью, расчеты выполнены верно; 4 балла ставится, если задание выполнено полностью, однако допущены отдельные, несущественные ошибки в расчетах; 3 балла ставится, если задание выполнено частично с допущением ошибок в расчетах, 2 балла ставится, если задание выполнено частично с существенными ошибками, студент допускает ошибки в комментариях к проведенным расчетам, 1 балл - задание выполнено частично с существенными ошибками, студент не может прокомментировать проведенные расчеты, 0 баллов - задание не представлено для оценивания.</p>		
8	6	Текущий контроль	Тестирование по теме 6	0,1	20	<p>В процессе прохождения разделов курса проводится текущее тестирование. Количество вопросов, формируемых компьютером самостоятельно по разделу 6 - 20 вопросов. Время, отводимое на тестирование - 20 минут. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Максимальное количество баллов – 20 . Правильный ответ 1 балл, не правильный - 0</p>	экзамен

						баллов. Тестирование считается успешно пройденным, если набрано более 60% правильных ответов.	
9	6	Текущий контроль	Практическое задание	0,1	5	<p>В процессе проведения практических занятий и семинаров осуществляется контроль выполнения заданий и самостоятельной работы студента. Решение практических задач осуществляется с целью проверки уровня знаний, умений, приобретенного опыта, понимания студентом основных методов и законов изучаемой теории при решении конкретных практических задач, умения применять на практике полученные знания. Студенту ставится задача по определению вероятности банкротства предприятия, расчет загружается в электронную среду (ЮУрГУ 2.0). Задача является трудоемкой, на ее выполнение в рамках практических занятий выделяется 3 часа. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Максимальное количество баллов – 5</p> <p>5 баллов ставится, если задание выполнено полностью, расчеты выполнены верно; 4 балла ставится, если задание выполнено полностью, однако допущены отдельные, несущественные ошибки в расчетах; 3 балла ставится, если задание выполнено частично с допущением ошибок в расчетах, 2 балла ставится, если задание выполнено частично с существенными ошибками, студент допускает ошибки в комментариях к проведенным расчетам, 1 балл - задание выполнено частично с существенными ошибками, студент не может прокомментировать проведенные расчеты, 0 баллов - задание не представлено для оценивания.</p>	экзамен
10	6	Текущий контроль	Расчетное задание	0,1	5	<p>В процессе проведения практических занятий и семинаров осуществляется контроль выполнения заданий и самостоятельной работы студента. Решение практических задач осуществляется с целью проверки уровня знаний, умений,</p>	экзамен

					<p>приобретенного опыта, понимания студентом основных методов и законов изучаемой теории при решении конкретных практических задач, умения применять на практике полученные знания. Студенту ставится задача по определению индекса экономической безопасности домашних хозяйств, расчет загружается в электронную среду (ЮУрГУ 2.0). Задача является трудоемкой, на ее выполнение в рамках практических занятий выделяется 6 часов.</p> <p>При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179)</p> <p>Максимальное количество баллов – 5</p> <p>5 баллов ставится, если задание выполнено полностью, расчеты выполнены верно; 4 балла ставится, если задание выполнено полностью, однако допущены отдельные, несущественные ошибки в расчетах; 3 балла ставится, если задание выполнено частично с допущением ошибок в расчетах, 2 балла ставится, если задание выполнено частично с существенными ошибками, студент допускает ошибки в комментариях к проведенным расчетам, 1 балл - задание выполнено частично с существенными ошибками, студент не может прокомментировать проведенные расчеты, 0 баллов - задание не представлено для оценивания.</p>		
11	5	Промежуточная аттестация	Тестирование по теме 1-3	-	30	<p>По результатам работы в 5м семестре проводится тестирование.</p> <p>Тестирование проводится с целью проверки уровня знаний, умений, приобретенного опыта, понимания студентом основных методов и законов изучаемой дисциплины, возможности дополнительно повысить свой рейтинг.</p> <p>Количество вопросов, формируемых компьютером самостоятельно по разделу 1, 2 и 3 - 30 вопросов. Время, отводимое на тестирование - 30 минут. Максимальное количество баллов – 30 . Правильный ответ 1 балл, не правильный - 0 баллов.</p>	зачет

						Тестирование считается успешно пройденным, если набрано более 60% правильных ответов.	
12	6	Промежуточная аттестация	Тестирование	-	40	<p>Проводится в форме тестирования. В процессе тестирования осуществляется контроль освоения компетенций студентом.</p> <p>Тестирование проводится с целью проверки уровня знаний, умений, приобретенного опыта, понимания студентом основных методов и законов изучаемой дисциплины, возможности дополнительно повысить свой рейтинг. Количество вопросов, формируемых компьютером самостоятельно - 40 вопросов. Время, отводимое на тестирование - 60 минут.</p> <p>Максимальное количество баллов – 40 . Правильный ответ 1 балл, не правильный - 0 баллов. Тестирование считается успешно пройденным, если набрано 70% правильных ответов</p>	экзамен
13	6	Курсовая работа/проект	Курсовая работа	-	5	<p>При оценивании результатов курсовой работы используются следующие показатели оценивания: Защита курсовой работы 5 баллов - при защите студент показывает глубокое понимание рассматриваемого вопроса, делает обоснованные расчеты, свободно оперирует данными исследования, вносит обоснованные предложения, развернуто отвечает на поставленные вопросы. По окончании защиты работа совместно с рецензией загружена в электронное портфолио студента. 4 балла - при защите студент показывает понимание рассматриваемого вопроса, делает достаточно обоснованные расчеты, оперирует данными исследования, без особых затруднений отвечает на поставленные вопросы. По окончании защиты работа совместно с рецензией загружена в электронное портфолио студента. 3 балла - при защите студент показывает слабое знание рассматриваемого вопроса, не всегда способен оперировать данными собственного исследования, затрудняется в ответах на поставленные вопросы. По окончании защиты работа может быть не загружена в электронное портфолио студента. 2 балла - при</p>	курсовые работы

					защите студент показывает слабое знание рассматриваемого вопроса, не способен оперировать данными собственного исследования, затрудняется в ответах на поставленные вопросы, допускает существенные ошибки; 1 балл - работа содержит ошибки, при защите студент показывает слабое знание рассматриваемого вопроса, не способен оперировать данными собственного исследования, затрудняется в ответах на поставленные вопросы, допускает существенные ошибки; 0 баллов – не представлена к защите.	
--	--	--	--	--	---	--

6.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Вид промежуточной аттестации	Процедура проведения	Критерии оценивания
зачет	На зачете происходит оценивание знаний, умений и приобретенного опыта обучающихся по дисциплине на основе полученных оценок за контрольно-рейтинговые мероприятия текущего контроля. При недостаточной и/или не устраивающей студента величине рейтинга ему может быть предложено пройти собеседование с преподавателем по основным разделам дисциплины. В результате складывается совокупный рейтинг студента, который позволяет получить зачет по дисциплине, который проставляется в ведомость, зачетную книжку студента. Зачтено: Величина рейтинга обучающегося по дисциплине 60% и более. Не зачтено: Величина рейтинга обучающегося по дисциплине 0...59 %.	В соответствии с пп. 2.5, 2.6 Положения
курсовые работы	Задание на курсовую работу выдается в течение первого месяца учебного семестра. За 2 недели до окончания семестра работа допускается к защите при соблюдении следующих требований: содержание работы соответствует заявленной теме и её раскрывает; работа оформлена должным образом, в работе содержится конструктивная часть в виде расчетов индексов экономической безопасности. При оценке курсовой работы учитывается: содержание работы, её оформление, степень самостоятельности студента при выполнении работы, аргументированность его собственной позиции, наличие иллюстрационного материала. Процедура защиты проходит в форме собеседования и ответов на заданные вопросы. Также студенту может быть предоставлена возможность публичного выступления и защиты курсовой работы. Защита курсовой работы предполагает выявление глубины, самостоятельности, обоснованности положений, выводов и рекомендаций. На защите студенты должны ориентироваться в источниках данных, проводимых расчетах, отвечать на вопросы теоретического и практического характера. Во время защиты студенты должны уметь анализировать проблемы, пути их решения, обосновывать принятые решения и рекомендации, их	В соответствии с п. 2.7 Положения

		Юрайт	[сайт]. https://urait.ru/bcode/469005 (дата обращения: 07.12.2021).
4	Журналы	Электронный каталог ЮУрГУ	Вопросы экономики ,ежемес. журн.: 12+ ,Ин-т экономики РАН, ИП "bin/gw_2011_1_4/chameleon?sessionid=2021120711472023248&skin=d1112 DEFAULT&searchid=H2&sourcесscreen=INITREQ&pos=1&itempos=1&

Перечень используемого программного обеспечения:

1. Microsoft-Windows(бессрочно)
2. Microsoft-Office(бессрочно)
3. ФГАОУ ВО "ЮУрГУ (НИУ)" -Портал "Электронный ЮУрГУ" (<https://edu.susu.ru>)(бессрочно)

Перечень используемых профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

Нет

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Лекции	142 (36)	Мультимедийное оборудование
Самостоятельная работа студента	113 (36)	Компьютерное оборудование на 24 рабочих места с доступом в сеть Интернет, интерактивная доска, видеопанель, ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА РАСЧЕТА ИНТЕГРАЛЬНОГО ИНДЕКСА ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ КОМПАНИИ (Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2021614147 от 19.03.2021)
Практические занятия и семинары	113 (36)	Компьютерное оборудование на 24 рабочих места с доступом в сеть Интернет, интерактивная доска, видеопанель, ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА РАСЧЕТА ИНТЕГРАЛЬНОГО ИНДЕКСА ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ КОМПАНИИ (Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2021614147 от 19.03.2021)
Экзамен	113 (36)	Компьютерное оборудование на 24 рабочих места с доступом в сеть Интернет, интерактивная доска, видеопанель, ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА РАСЧЕТА ИНТЕГРАЛЬНОГО ИНДЕКСА ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ КОМПАНИИ (Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2021614147 от 19.03.2021)
Контроль самостоятельной работы	113 (36)	Компьютерное оборудование на 24 рабочих места с доступом в сеть Интернет, интерактивная доска, видеопанель, ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА РАСЧЕТА ИНТЕГРАЛЬНОГО ИНДЕКСА ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ КОМПАНИИ (Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2021614147 от 19.03.2021)
Зачет	113 (36)	Компьютерное оборудование на 24 рабочих места с доступом в сеть Интернет, интерактивная доска, ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА РАСЧЕТА ИНТЕГРАЛЬНОГО ИНДЕКСА ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ КОМПАНИИ (Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2021614147 от 19.03.2021)

Пересдача	113 (36)	Компьютерное оборудование на 24 рабочих места с доступом в сеть Интернет, интерактивная доска, видеопанель, ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА РАСЧЕТА ИНТЕГРАЛЬНОГО ИНДЕКСА ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ КОМПАНИИ (Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2021614147 от 19.03.2021)
-----------	-------------	--