

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце: **ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

Должность: директор филиала

Дата подписания: 25.02.2025 11:25:13

Уникальный программный ключ:

94732c3d953a82d495dcc3155d5c573883fedd18

# МОДУЛЬ "ЭКОНОМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ НА МИКРО- И МАКРОУРОВНЕ" Социальная безопасность рабочая программа дисциплины (модуля)

Специальность 38.05.01 Экономическая безопасность

Специализация Экономика-правовое обеспечение экономической безопасности

Квалификация **Экономист**

Форма обучения **заочная**

Общая трудоемкость **5 ЗЕТ**

Виды контроля на курсах:

экзамены 5

курсовые работы 5

## Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	5		Итого	
	уп	рп		
Лекции	4	4	4	4
Практические	8	8	8	8
Конт. ч. на аттест.	1	1	1	1
Конт. ч. на аттест. в период ЭС	2,3	2,3	2,3	2,3
В том числе в форме практ.подготовки	42	42	42	42
Итого ауд.	12	12	12	12
Контактная работа	15,3	15,3	15,3	15,3
Сам. работа	158	158	158	158
Часы на контроль	6,7	6,7	6,7	6,7
Итого	180	180	180	180

Программу составил(и):  
к.э.н., доцент, Яшкова Н.В.

Рабочая программа дисциплины

**Социальная безопасность**

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - специалитет по специальности 38.05.01  
Экономическая безопасность (приказ Минобрнауки России от 14.04.2021 г. № 293)

составлена на основании учебного плана: 38.05.01-24-1-ЭБп-НН.plz.plx

Специальность 38.05.01 Экономическая безопасность Направленность (профиль) Экономико-правовое обеспечение  
экономической безопасности

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры  
«Общеобразовательные и профессиональные дисциплины»

И.о. зав. кафедрой к.с.н. Чистяков В.А.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
1.1	Освоение концептуальных основ социальной безопасности национальной экономики, а также изучение методов проведения мониторинга социальной безопасности национальной экономики, экономики региона и организации, изучение индикаторов социальной безопасности

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	
Цикл (раздел) ОП:	Б1.В.03.07

### 3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ПК-1	Способен использовать интегрированную систему управления рисками
ПК-1.1	Проводит анализ уровня риска (пороговых значений, условных зон) экономической безопасности на микро- и макроуровне
ПК-1.2	Проводит диагностику и мониторинг экономической безопасности для прогнозирования и управления рисками
<b>08.018. Профессиональный стандарт "СПЕЦИАЛИСТ ПО УПРАВЛЕНИЮ РИСКАМИ", утверждённый приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30 августа 2018 г. N 564н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 17 сентября 2018 г., регистрационный N 52177)</b>	
ПК-1. С.	Построение интегрированной системы управления рисками
С/07.7	Поддержание устойчивого функционирования интегрированной системы управления рисками

**В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен**

<b>3.1 Знать:</b>	
3.1.1	- виды угроз и рисков основных направлений социальной безопасности;
3.1.2	- факторы социальной безопасности;
3.1.3	- индикаторы социальной безопасности;
3.1.4	- методику расчета индикаторов социальной безопасности региона;
3.1.5	- показатели социальной безопасности;
3.1.6	- способы мониторинга социальной безопасности;
3.1.7	- цифровые технологии, содержащие профессиональную информацию.
<b>3.2 Уметь:</b>	
3.2.1	- обосновывать влияние рисков на социальную безопасность;
3.2.2	- обосновывать влияние факторов на социальную безопасность;
3.2.3	- рассчитывать индикаторы социальной безопасности;
3.2.4	- применять методику расчета индикаторов социальной безопасности региона;
3.2.5	- рассчитывать показатели социальной безопасности;
3.2.6	- применять способы мониторинга социальной безопасности;
3.2.7	- применять цифровые технологии, содержащие профессиональную информацию.
<b>3.3 Владеть:</b>	
3.3.1	- навыками обоснования влияния рисков на социальную безопасность;
3.3.2	- навыками обоснования влияния факторов на социальную безопасность;
3.3.3	- методикой расчета индикаторов социальную безопасность;
3.3.4	- методикой расчета индикаторов социальной безопасности региона;
3.3.5	- навыками расчета показателей социальной безопасности;
3.3.6	- способами мониторинга социальной безопасности;
3.3.7	- цифровыми технологиями, содержащие профессиональную информацию.

### 4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Примечание
	<b>Раздел 1. Понятие и угрозы социальной безопасности</b>			
1.1	Понятие социальной безопасности /Лек/	5	0,5	
1.2	Угрозы социальной безопасности. Факторы социальной безопасности /Лек/	5	0,5	
1.3	Анализ угроз и факторов социальной безопасности /Пр/	5	2	Практическая подготовка

1.4	Составляющие социальной безопасности. Субъект и объект социальной безопасности. /Ср/	5	20	
1.5	Выполнение курсовой работы. Работа с литературой (сквозные технологии (Big Data – научная электронная библиотека Elibrary). /Ср/	5	8	Практическая подготовка
<b>Раздел 2. Мониторинг социальной безопасности</b>				
2.1	Индикаторы социальной безопасности. Пороговые значения индикаторов социальной без-опасности. /Лек/	5	0,5	
2.2	Мониторинг социальной безопасности /Лек/	5	0,5	
2.3	Анализ основных параметров и индикаторов определе-ния уровня безопасности социальной сферы общества /Пр/	5	2	Практическая подготовка
2.4	Индикаторы уровня жизни населения. Индикаторы качества жизни населения /Ср/	5	40	
2.5	Выполнение курсовой работы. Работа с литературой (сквозные технологии (Big Data – научная электронная библиотека Elibrary). /Ср/	5	4	Практическая подготовка
2.6	Работа со статистическими данными /Ср/	5	10	
<b>Раздел 3. Уровень жизни населения как показатель социальной безопасности</b>				
3.1	Понятие бедности. Виды бедности. /Лек/	5	0,5	
3.2	Методы измерения бедности. /Лек/	5	0,5	
3.3	Анализ основных параметров и индикаторов уровня жизни населения /Пр/	5	2	Практическая подготовка
3.4	Подготовка к лекциям /Ср/	5	2	
3.5	Выполнение курсовой работы. Работа с литературой (сквозные технологии (Big Data – научная электронная библиотека Elibrary). /Ср/	5	10	Практическая подготовка
3.6	Подходы к измерению бедности. Система оценки уровня жизни /Ср/	5	16	
3.7	Работа с литературой. /Ср/	5	8	
3.8	Работа со статистическими данными /Ср/	5	8	
<b>Раздел 4. Основные направления по обеспечению безопасности социальной сферы</b>				
4.1	Характеристика основных направлений обеспечения безопасности социальной сферы. Развитие системы образования, как основное направление обеспечения социальной безопасности. /Лек/	5	0,5	
4.2	Развитие медицины, как основное направление обеспечения социальной безопасности /Лек/	5	0,5	
4.3	Анализ состояния основных направлений обеспечения социальной безопасности /Пр/	5	2	Практическая подготовка
4.4	Выполнение курсовой работы. Работа с литературой (сквозные технологии (Big Data – научная электронная библиотека Elibrary). /Ср/	5	12	Практическая подготовка
4.5	Подготовка к лекциям /Ср/	5	2	
4.6	Работа с литературой /Ср/	5	10	
4.7	Работа со статистическими данными /Ср/	5	8	
<b>Раздел 5. Промежуточная аттестация</b>				
5.1	Защита курсовой работы /КА/	5	1	
5.2	Экзамен /КЭ/	5	2,3	
<b>5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ</b>				

Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации обучающихся приведены в приложении к рабочей программе дисциплины.  
 Формы и виды текущего контроля по дисциплине (модулю), виды заданий, критерии их оценивания, распределение баллов по видам текущего контроля разрабатываются преподавателем дисциплины с учетом ее специфики и доводятся до сведения обучающихся на первом учебном занятии.

Текущий контроль успеваемости осуществляется преподавателем дисциплины (модуля), как правило, с использованием ЭИОС или путем проверки письменных работ, предусмотренных рабочими программами дисциплин в рамках контактной работы и самостоятельной работы обучающихся. Для фиксирования результатов текущего контроля может использоваться ЭИОС.

## 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

### 6.1. Рекомендуемая литература

#### 6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Эл. адрес
Л1.1	под общей редакцией Л. П. Гончаренко	Экономическая безопасность: учебник для вузов	Москва: Издательство Юрайт, 2024. - 370 с.	<a href="https://urait.ru/bcode/535989">https://urait.ru/bcode/535989</a>
Л1.2	Сергеев А. А.	Экономическая безопасность предприятия: учебник и практикум для вузов	Москва: Издательство Юрайт, 2024. - 275 с.	<a href="https://urait.ru/bcode/541083">https://urait.ru/bcode/541083</a>
Л1.3	Валько, Д. В.	Экономическая безопасность: учебное пособие для вузов	М.: Издательство Юрайт, 2021. - 150 с.	<a href="https://urait.ru/bcode/475742">https://urait.ru/bcode/475742</a>
Л1.4	Белый Е.М.,	Экономическая безопасность организации: учебник	М.: КноРус, 2022. - 346 с.	<a href="https://book.ru/book/942102">https://book.ru/book/942102</a>
Л1.5	Гуреева М. А.	Экономическая безопасность: учебник	Москва: КноРус, 2023. - 311 с.	<a href="https://book.ru/book/948864">https://book.ru/book/948864</a>

#### 6.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Эл. адрес
Л2.1	под общей редакцией Л. П. Гончаренко	Экономическая безопасность: учебник для вузов	М.: Издательство Юрайт, 2021. - 340 с.	<a href="https://urait.ru/bcode/469005">https://urait.ru/bcode/469005</a>
Л2.2	Уразгалиев, В. Ш.	Экономическая безопасность: учебник и практикум для вузов	М.: Издательство Юрайт, 2021. - 725 с.	<a href="https://urait.ru/bcode/469310">https://urait.ru/bcode/469310</a>

### 6.2 Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю)

#### 6.2.1 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения

6.2.1.1 Microsoft Office

#### 6.2.2 Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем

6.2.2.1 научная электронная библиотека – Elibrary (сквозные технологии Big Data) - <https://www.elibrary.ru>

6.2.2.2 официальный сайт Федеральной службы статистики (цифровые технологии) - <https://rosstat.gov.ru/>;

6.2.2.3 ЭИОС "Moodle" <http://moodle.nnsamgups.ru/moodle/>

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

7.1 Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения: мультимедийное оборудование для предоставления учебной информации большой аудитории и/или звукоусиливающее оборудование (стационарное или переносное).

7.2	Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованная: - специализированной мебелью: столы ученические, стулья ученические, доска настенная, стол преподавателя, стул преподавателя; техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории: переносной экран, переносной проектор, ноутбук; учебно-наглядными пособиями, обеспечивающими тематические иллюстрации, соответствующие программе учебной дисциплины - комплект плакатов и презентаций (хранится на кафедре).
7.3	Помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.
7.4	Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.