МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Вятский государственный университет» (ВятГУ) г. Киров

Утверждаю Директор/Декан *Горячих С. П.*

Номер регистрации РПД_3-38.04.01.03_2020_114849 Актуализировано: 08.04.2021

Рабочая программа дисциплины Экономическая безопасность: национальные, региональные, отраслевые аспекты

	a circuit.
	наименование дисциплины
Квалификация	Магистр
выпускника	
Направление	38.04.01
подготовки	шифр
	Экономика
_	наименование
Направленность	3-38.04.01.03
(профиль)	шифр
_	Экономическая безопасность организации
	наименование
Формы обучения	Заочная, Очная
	наименование
Кафедра-	Кафедра финансов и экономической безопасности (ОРУ)
разработчик	наименование
Выпускающая	Кафедра финансов и экономической безопасности (ОРУ)
кафедра	наименование

Сведения о разработчиках рабочей программы дисциплины

Логинов Дмитрий Алексеевич

ФИО

Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины	Цель учебной дисциплины - ознакомить обучающихся с основными приёмами диагностики и обеспечения экономической безопасности национальной экономики, её отдельных отраслей и отдельных регионов.
Задачи	Задачи дисциплины:
дисциплины	1. Освоить методологию экономической безопасности.
	2. Изучить уровни обеспечения экономической безопасности.
	3. Ознакомиться с подходами к организации политики
	экономической безопасности.
	4. Узнать приёмы построения сбалансированной политики экономической безопасности страны.

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Компетенция ОПК-3

способностью принимать орга	анизационно-управленческие р	ешения
3нает	Умеет	Владеет
основные понятия, функции,	разрабатывать	современной методологией,
принципы процесса	качественные и	принципами и средствами
разработки и реализации	эффективные	разработки и реализации
организационно-	организационно-	организационно-
управленческих решений в	управленческие решения,	управленческих решений в
области экономики	использовать адекватные	области экономики
	методы принятия	
	управленческих решений в	
	области экономики	

Компетенция ПК-5

способностью самостоятельно осуществлять подготовку заданий и разрабатывать проектные решения с учетом фактора неопределенности, разрабатывать соответствующие методические и нормативные документы, а также предложения и мероприятия по реализации разработанных проектов и программ

тереприлим по реализации р		P 4
Знает	Умеет	Владеет
методы разработки	применять методы	способностью
проектных решений в сфере	разработки проектных	самостоятельно
формирования системы	решений в сфере	осуществлять подготовку
обеспечения экономической	формирования системы	заданий и разрабатывать
безопасности на	обеспечения экономической	проектные решения с
национальном,	безопасности на	учетом фактора
региональном, отраслевом	национальном,	неопределенности;
уровнях с учетом фактора	региональном, отраслевом	разрабатывать
неопределенности и рисков	уровнях	соответствующие
		методические и
		нормативные документы, а
		также предложения по
		реализации разработанных

проектов и программ;
самостоятельно
осуществлять подготовку
заданий и разрабатывать
проектные решения в сфере
формирования системы
обеспечения экономической
безопасности на
национальном,
региональном, отраслевом
уровнях

Компетенция ПК-7

способностью разрабатыва	ть стратегии поведения з	экономических агентов на	
различных рынках	- Programme		
Знает	Умеет	Владеет	
особенности разработки	разрабатывать стратегии	навыками разработки	
стратегии поведения	поведения экономических	стратегии поведения	
экономических агентов на	агентов на различных	экономических агентов на	
различных рынках с учетом	рынках с учетом требований	различных рынках с учетом	
требований к обеспечению	к обеспечению	требований к обеспечению	
экономической	экономической	экономической	
безопасности на	езопасности на безопасности на		
национальном,	национальном,	национальном,	
региональном, отраслевом	региональном, отраслевом	региональном, отраслевом	
уровнях	уровнях	уровнях	

Структура дисциплины Тематический план

Nº π/π	Наимен	ювание разделов д	Шифр формируемых компетенций	
1	Теория и	методология	экономической	ПК-7
	безопасности	l		
2	Система	индикаторов	экономической	ПК-5
	безопасности	і на макроуровне		
3	Особенности	обеспечения	экономической	ОПК-3
	безопасности	і региона		
4	Отраслевые	особенности	обеспечения	ОПК-3, ПК-5
	экономическ	ой безопасности		
5	Подготовка	и прохождение	промежуточной	ОПК-3, ПК-5, ПК-7
	аттестации			

Формы промежуточной аттестации

Зачет	Не предусмотрен (Очная форма обучения)
	Не предусмотрен (Заочная форма обучения)
Экзамен	1 семестр (Очная форма обучения)
	2 семестр (Заочная форма обучения)
Курсовая работа	1 семестр (Очная форма обучения)
	2 семестр (Заочная форма обучения)
Курсовой проект	Не предусмотрена (Очная форма обучения)
	Не предусмотрена (Заочная форма обучения)

Трудоемкость дисциплины

Форма	Lyncii	Семестры	Общий (трудое	объем мкость)	Контактная			диторная контак ся с преподавате	· ·	6	Курсовая	2	2,,,,,,,,,
обучения	Курсы	семестры	Часов	3ET	работа, час	Bcero	Лекции	Семинарские, практические занятия	Лабораторные занятия	Самостоятельная работа, час	работа (проект), семестр	Зачет, семестр	Экзамен, семестр
Очная форма обучения	1	1	216	6	111.5	50	16	34	0	104.5	1		1
Заочная форма обучения	1	1, 2	216	6	27	24	12	12	0	189	2		2

Содержание дисциплины

Очная форма обучения

Код Занятия Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
Раздел 1 «Теория и методология экономической безопаснос	сти» 44.00
Лекции	[
Л1.1 История становления науки об эконол безопасности	чической 4.00
Семинары, практические занятия	
П1.1 Методические подходы к обеспечению эконом безопасности	мической 8.00
Самостоятельная работа	
С1.1 Нормативно-правовые основы эконом безопасности	иической 20.00
Контактная внеаудиторная работа	
КВР1.1 Контактная внеаудиторная работа	12.00
Раздел 2 «Система индикаторов экономической безопасност макроуровне»	ти на 44.00
Лекции	
Л2.1 Основные принципы количественного из экономической безопасности	вмерения 4.00
Семинары, практические занятия	
П2.1 Система макропоказателей эконом безопасности	мической 8.00
Самостоятельная работа	<u>.</u>
С2.1 Пороговые значения индикаторов эконом безопасности	иической 20.00
Контактная внеаудиторная работа	•
КВР2.1 Контактная внеаудиторная работа	12.00
Раздел 3 «Особенности обеспечения экономической безопарегиона»	сности 44.00
Лекции	<u>, </u>
ЛЗ.1 Принципы обеспечения экономической безо региона	апасности 4.00
Семинары, практические занятия	
П3.1 Приоритеты обеспечения экономической безо региона	впасности 8.00
Самостоятельная работа	
С3.1 Система индикаторов экономической безо региона	опасности 20.00
Контактная внеаудиторная работа	-
КВРЗ.1 Контактная внеаудиторная работа	12.00
Раздел 4 «Отраслевые особенности обеспечения экономиче безопасности»	ской 56.50
Лекции	'

Л4.1	Промышленная безопасность	4.00
Семинары, п	рактические занятия	
Π4.1	Энергетическая безопасность	10.00
Самостоятел	ьная работа	
C4.1	Продовольственная безопасность	18.00
Контактная в	внеаудиторная работа	
KBP4.1	Контактная внеаудиторная работа	22.50
Курсовые ра	боты, проекты	
K4.1	Подготовка и написание курсовой работы	2.00
Раздел 5 «По	одготовка и прохождение промежуточной аттестации»	27.50
95.1	Подготовка к сдаче экзамена	24.50
KBP5.1	Защита курсовой работы (проекта)	0.50
KBP5.2	Консультация перед экзаменом	2.00
KBP5.3	Сдача экзамена	0.50
ИТОГО		216.00

Заочная форма обучения

Лекции Л1.1 И 66 Семинары, пра П1.1 М 66 Самостоятельна	ормативно-правовые основы экономической	Трудоемкость, академических часов 36.00
Раздел 1 «Теор Лекции Л1.1 И Семинары, пра П1.1 N Самостоятельна Самостоятельна	ия и методология экономической безопасности» стория становления науки об экономической езопасности ктические занятия Методические подходы к обеспечению экономической езопасности ая работа ормативно-правовые основы экономической	часов 36.00
Лекции Л1.1 И 66 Семинары, пра П1.1 М 66 Самостоятельна	стория становления науки об экономической езопасности ктические занятия Методические подходы к обеспечению экономической езопасности ая работа ормативно-правовые основы экономической	36.00
Лекции Л1.1 И 66 Семинары, пра П1.1 М 66 Самостоятельна	стория становления науки об экономической езопасности ктические занятия Методические подходы к обеспечению экономической езопасности ая работа ормативно-правовые основы экономической	
Л1.1 И 66 Семинары, пра П1.1 М 66 Самостоятельна	езопасности ктические занятия Методические подходы к обеспечению экономической езопасности ая работа ормативно-правовые основы экономической	4.00
Беминары, пра П1.1 М 6 Самостоятельна	езопасности ктические занятия Методические подходы к обеспечению экономической езопасности ая работа ормативно-правовые основы экономической	4.00
Семинары, пра П1.1 М 60 Самостоятельна	иктические занятия Методические подходы к обеспечению экономической езопасности ая работа ормативно-правовые основы экономической	
П1.1 М бо Самостоятельн	Летодические подходы к обеспечению экономической езопасности ая работа основы экономической	
Самостоятельна	езопасности ая работа ормативно-правовые основы экономической	
Самостоятельн	ая работа основы экономической	
l	ормативно-правовые основы экономической	
l l	·	
C1.1 H		22.00
б	езопасности	32.00
Контактная вне	еаудиторная работа	
KBP1.1 K	онтактная внеаудиторная работа	
	ема индикаторов экономической безопасности на	
макроуровне»		36.00
Лекции		
<u> </u>	основные принципы количественного измерения	
] э	кономической безопасности	4.00
	ктические занятия	
	истема макропоказателей экономической	
	езопасности	
Самостоятельн		
	•	
_	ороговые значения индикаторов экономической	32.00
L	езопасности	
	аудиторная работа	
	онтактная внеаудиторная работа	
Раздел 3 «Особ	енности обеспечения экономической безопасности	68.00

региона»			
Лекции	<u>. </u>		
Л3.1	Принципы обеспечения экономической безопасности региона	2.00	
Семинары,	практические занятия		
П3.1	Приоритеты обеспечения экономической безопасности региона	6.00	
Самостояте	ельная работа		
C3.1	Система индикаторов экономической безопасности региона	60.00	
Контактная	внеаудиторная работа		
KBP3.1	Контактная внеаудиторная работа		
Раздел 4 «О безопасно	66.50		
Лекции	.In»		
Л4.1	Промышленная безопасность	2.00	
Семинары,	практические занятия		
Π4.1	Энергетическая безопасность	6.00	
Самостояте	ельная работа		
C4.1	Продовольственная безопасность	58.50	
Контактная	внеаудиторная работа		
KBP4.1	Контактная внеаудиторная работа		
Курсовые р	работы, проекты		
K4.1	Подготовка и написание курсовой работы		
Раздел 5 «I	Тодготовка и прохождение промежуточной аттестации»	9.50	
95.1	Подготовка к сдаче экзамена	6.50	
KBP5.1	Защита курсовой работы (проекта)	0.50	
KBP5.2	Консультация перед экзаменом 2.00		
KBP5.3	5.3 Сдача экзамена 0.50		
ИТОГО	216.00		

Содержание дисциплины данной рабочей программы используется при обучении по индивидуальному учебному плану, при ускоренном обучении, при применении дистанционных образовательных технологий и электронном обучении (при наличии).

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активное, творческое участие обучающегося на всех этапах ее освоения путем планомерной, повседневной работы. Обучающийся обязан посещать лекции, семинарские, практические и лабораторные занятия (при их наличии), получать консультации преподавателя и выполнять самостоятельную работу.

Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, методических указаний и разработок, указанных в программе, особое внимание уделить целям, задачам, структуре и содержанию дисциплины.

Главной задачей каждой лекции является раскрытие сущности темы и анализ ее основных положений. Тематика лекций определяется настоящей рабочей программой дисциплины.

Лекции — это систематическое устное изложение учебного материала. На них обучающийся получает основной объем информации по каждой конкретной теме. Лекции обычно носят проблемный характер и нацелены на освещение наиболее трудных и дискуссионных вопросов.

Предполагается, что обучающиеся приходят на лекции, предварительно проработав соответствующий учебный материал по источникам, рекомендованным программой. Часто обучающимся трудно разобраться с дискуссионными вопросами, дать однозначный ответ. Преподаватель, сравнивая различные точки зрения, излагает свой взгляд и нацеливает их на дальнейшие исследования и поиск научных решений. После лекции желательно вечером перечитать и закрепить полученную информацию, тогда эффективность ее усвоения значительно возрастает. При работе с конспектом лекции необходимо отметить материал, который вызывает затруднения для понимания, попытаться найти ответы на затруднительные вопросы, используя предлагаемую литературу. Если самостоятельно не удалось разобраться в материале, сформулируйте вопросы и обратитесь за помощью к преподавателю.

Целью семинарских занятий является проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе.

Целью практических и лабораторных занятий является формирование у обучающихся умений и навыков применения теоретических знаний в реальной практике решения задач; восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса.

Семинарские, практические и лабораторные занятия в равной мере направлены на совершенствование индивидуальных навыков решения теоретических и прикладных задач, выработку навыков интеллектуальной работы, а также ведения дискуссий. Для успешного участия в семинарских, практических и лабораторных занятиях обучающемуся следует тщательно подготовиться.

Основной формой подготовки обучающихся к практическим (лабораторным) занятиям является самостоятельная работа с учебно-методическими материалами, научной литературой, статистическими данными и т.п.

Изучив конкретную тему, обучающийся может определить, насколько хорошо он в ней разобрался. Если какие-то моменты остались непонятными, целесообразно составить список вопросов и на занятии задать их преподавателю. Практические (лабораторные) занятия предоставляют обучающемуся возможность творчески раскрыться, проявить инициативу и развить навыки публичного ведения дискуссий и общения.

Самостоятельная работа обучающихся включает в себя выполнение различного рода заданий (изучение учебной и научной литературы, материалов лекций, систематизацию прочитанного материала, подготовку контрольной работы, решение

задач, подготовка докладов, написание рефератов, публикация тезисов, научных статей, подготовка и защита курсовой работы / проекта и другие), которые ориентированы на глубокое усвоение материала изучаемой дисциплины.

Обучающимся рекомендуется систематически отводить время для повторения пройденного материала, проверяя свои знания, умения и навыки.

Внутренняя система оценки качества освоения дисциплины включает входной контроль уровня подготовленности обучающихся, текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию, направленную на оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплине (в том числе результатов курсового проектирования (выполнения курсовых работ) при наличии).

При проведении промежуточной аттестации обучающегося учитываются результаты текущего контроля, проводимого в течение освоения дисциплины.

Процедура оценивания результатов освоения дисциплины осуществляется на основе действующих локальных нормативных актов ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», с которыми обучающиеся ознакамливаются на официальном сайте университета www.vyatsu.ru.

Учебно-методическое обеспечение дисциплины, в том числе учебнометодическое обеспечение самостоятельной работы обучающегося по дисциплине

Учебная литература (основная)

1) Каранина, Елена Валерьевна. Экономическая безопасность: на уровне государства, региона, предприятия: учебник / Е. В. Каранина. - Киров: ФГБОУ ВО "ВятГУ", 2016. - 389 с. - ISBN 978-5-98228-099-2: 1000.00 р. - Текст: непосредственный.

Учебная литература (дополнительная)

- 1) Каранина, Елена Валерьевна. Экономическая безопасность территории: критерии и индикаторы : монография / Е. В. Каранина, М. В. Палкина ; ВятГУ. Киров : ВятГУ, 2016. 253 с. : рис. Библиогр.: с. 229-253 (427 назв.). ISBN 978-5-98228-120-3 : 1000.00 р. Текст : непосредственный.
- 2) Каранина, Елена Валерьевна. Концепция финансово-экономической безопасности региона: монография / Е. В. Каранина, Д. А. Логинов; ВятГУ. Киров: ФГБОУ ВО "ВятГУ", 2015. 243 с. Библиогр.: с. 210-232. 500.00 р. Текст: непосредственный.
- 3) Обеспечение социально-экономической безопасности в начале XXI: опыт США века: монография / Ин-т США и Канады РАН. Москва: Весь Мир, 2017. 496 с.: ил. (Социокультурные аспекты национальной безопасности России). Текст рус., англ. Библиогр. в примеч. ISBN 978-5-7777-0708-6: 450.00 р. Текст: непосредственный.
- 4) Богомолов, Виктор Александрович. Экономическая безопасность : учеб. пособие / В. А. Богомолов. М. : ЮНИТИ, 2006. 303 с. Библиогр.: с. 294-300. ISBN 5-238-00971-2 : 135.00 р. Текст : непосредственный.
- 5) Экономическая безопасность России : Общий курс / РАН ; под ред. В. К. Сенчагова. М. : Дело, 2005. 896 с. Библиогр.: в конце гл. ISBN 5-7749-0391-5 : 684.90 р. Текст : непосредственный.

Учебно-методические издания

- 1) Фирсова, О. А. Экономическая безопасность предприятия : учебнометодическое пособие / О.А. Фирсова. Орел : МАБИВ, 2014. 174 с. Б. ц. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428621/ (дата обращения: 24.03.2020). Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. Текст : электронный.
- 2) Каранина, Елена Валерьевна. Методические рекомендации по научно-исследовательской работе магистрантов: учеб.-метод. пособие для магистрантов кафедры финансов и экономической безопасности, обучающихся по направлениям подготовки 38.04.01 "Экономика", программа "Экономическая

безопасность организации" / Е. В. Каранина; ВятГУ, ИЭМ, ФЭиФ, каф. ФЭБ. - Киров : ВятГУ, 2019. - 31, [1] с. - Б. ц. - URL: https://lib.vyatsu.ru (дата обращения: 17.09.2018). - Режим доступа: для авториз. пользователей. - Текст : электронный.

Учебно-наглядное пособие

- 1) Суворова, Лариса Анатольевна. Экономическая теория: учеб. нагляд. пособие для студентов всех направлений подготовки всех форм обучения / Л. А. Суворова; ВятГУ, ИЭМ, ФЭиФ, каф. ЭК. 2-е изд., перераб. и доп. Киров: ВятГУ, 2016. 487 с. Б. ц. URL: https://lib.vyatsu.ru (дата обращения: 24.10.2016). Режим доступа: для авториз. пользователей. Текст: электронный.
- 2) Сысолятин, Алексей Витальевич. Менеджмент и маркетинг: учебно-наглядное пособие для обучающихся направления подготовки 38.03.02 "Менеджмент", 38.03.06 Торговое дело, 38.05.01 Экономическая безопасность, 43.03.02 Туризм, 13.03.00 Электроэнергетика и теплоэнергетика всех форм обучения / А. В. Сысолятин; ВятГУ, ИЭМ, ФМиС, каф. МиМ. Киров: ВятГУ, 2021. 16 с. Б. ц. Текст. Изображение: электронное.

Электронные образовательные ресурсы

- 1) Портал дистанционного обучения ВятГУ [электронный ресурс] / Режим доступа: http://mooc.do-kirov.ru/
- 2) Раздел официального сайта ВятГУ, содержащий описание образовательной программы [электронный ресурс] / Режим доступа: https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program ID=3-38.04.01.03
- 3) Личный кабинет студента на официальном сайте ВятГУ [электронный ресурс] / Режим доступа: https://new.vyatsu.ru/account/
- 4) Единое окно доступа к образовательным ресурсам http://window.edu.ru/

Электронные библиотечные системы (ЭБС)

- ЭБС «Научная электронная библиотека eLIBRARY» (http://elibrary.ru/defaultx.asp)
- ЭБС «Издательства Лань» (http://e.lanbook.com/)
- ЭБС «Университетская библиотека online» (www.biblioclub.ru)
- Внутренняя электронно-библиотечная система ВятГУ (http://lib.vyatsu.ru/)
- ЭБС «ЮРАЙТ (https://urait.ru)

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- ΓΑΡΑΗΤ
- КонсультантПлюс
- Техэксперт: Нормы, правила, стандарты

- Pocnateht (https://www1.fips.ru/elektronnye-servisy/informatsionno-poiskovaya-sistema)
- Web of Science® (http://webofscience.com)

Материально-техническое обеспечение дисциплины

Демонстрационное оборудование

Перечень используемого оборудования	
МУЛЬТИМЕДИА ПРОЕКТОР CASIO XJ-F210WN C ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ КАБЕЛЕМ HDMI	

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, в том числе лицензионное и свободно распространяемое ПО (включая ПО отечественного производства)

Nº	Наименование ПО	Краткая характеристика назначения ПО
п.п		
1	Программная система с модулями для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат.ВУЗ»	Программный комплекс для проверки текстов на предмет заимствования из Интернет-источников, в коллекции диссертация и авторефератов Российской государственной библиотеки (РГБ) и коллекции нормативно-правовой документации LEXPRO
2	Microsoft Office 365 ProPlusEdu ALNG SubsVL MVL AddOn toOPP	Набор веб-сервисов, предоставляющий доступ к различным программам и услугам на основе платформы Microsoft Office, электронной почте бизнес-класса, функционалу для общения и управления документами
3	Office Professional Plus 2016	Пакет приложений для работы с различными типами документов: текстами, электронными таблицами, базами данных, презентациями
4	Windows Professional	Операционная система
5	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса	Антивирусное программное обеспечение
6	Справочная правовая система «Консультант Плюс»	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
7	Электронный периодический справочник ГАРАНТ Аналитик	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
8	Security Essentials (Защитник Windows)	Защита в режиме реального времени от шпионского программного обеспечения, вирусов.
9	МойОфис Стандартный	Набор приложений для работы с документами, почтой, календарями и контактами на компьютерах и веб браузерах

Обновленный список программного обеспечения данной рабочей программы находится по адресу: https://www.vyatsu.ru/php/list_it/index.php?op_id=114849