

Министерство образования и науки Российской Федерации
Южно-Уральский государственный университет
Кафедра «Логистика и экономика торговли»

Ю.Г. Кузменко

Сравнительное науковедение в области логистики

Методические указания по самостоятельной работе студентов

Челябинск
2016

1. Цели и задачи дисциплины

Целью преподавания является изучение закономерностей функционирования и развития логистики, структуры и динамики научной деятельности в области логистики, изучение взаимодействия логистики с другими науками. Задачи дисциплины: освоить базовые положения логистики и других смежных наук, формирующих научно-методологическую основу для проведения диссертационного исследования; овладеть инструментарием логистики.

Краткое содержание дисциплины

дисциплина ориентирована на обзор научных концепций, разработанных в рамках научных школ, изучение логистики как научной дисциплины, выработке навыков написания научных статей и изучение методологии исследования в логистике.

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине (ЗУНы)
ПК-5.2 владение культурой научного исследования в области логистики и управления цепями поставок	Знать: основные направления научных исследований в логистике
	Уметь: критически оценивать результаты существующих исследований
	Владеть: методами исследований в логистике
УК-5 способностью следовать этическим нормам в профессиональной деятельности	Знать: этические нормы профессиональной деятельности
	Уметь: использовать этические нормы в профессиональной деятельности
	Владеть: навыками и умениями использования этических норм в профессиональной деятельности
УК-6 способностью планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития	Знать: правила постановки задач собственного профессионального и личностного развития
	Уметь: планировать задачи собственного профессионального и личностного развития
	Владеть: навыками оптимального решения задач собственного профессионального и личностного развития

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана	Перечень последующих дисциплин, видов работ
Нет	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени (4 семестр)

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

освоения предшествующих дисциплин:

Нет

4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 ч.

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах	
		Номер семестра	
		1	
Общая трудоёмкость дисциплины	108	108	
<i>Аудиторные занятия</i>	36	36	
Лекции (Л)	36	36	
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	0	0	
Лабораторные работы (ЛР)	0	0	
<i>Самостоятельная работа (СРС)</i>	72	72	
подготовка обзора научных трудов представителей российских школ логистики	60	60	
Подготовка к экзамену	12	12	
Вид итогового контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	экзамен	

5. Содержание дисциплины

№ раздела	Наименование разделов дисциплины	Объем аудиторных занятий по видам в часах			
		Всего	Л	ПЗ	ЛР
1	Логистика как научное направление	12	12	0	0
2	Научные школы логистики	12	12	0	0
3	Методология исследований в логистике	12	12	0	0

5.1. Лекции

№ лекции	№ раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол-во часов
1	1	Место логистики в структуре экономических наук	6
2	1	Содержание паспорта научной специальности "Логистика"	6
3	2	Российские школы логистики	6
4	2	Российские, американская и европейская школы логистики	6
5	3	Обоснование методологии исследования	6
6	3	Подготовка научной статьи	6

5.2. Практические занятия, семинары

Не предусмотрены

5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

5.4. Самостоятельная работа студента

Выполнение СРС		
Вид работы и содержание задания	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц)	Кол-во часов
Разработка методологии исследования по индивидуальной тематике	Волков Ю.Г. Диссертация. Подготовка, защита, оформление. Практическое пособие. Глава 2.	36
Подготовка статьи к публикации	Т. Н. МИХЕЛЬСОН Н. В. УСПЕНСКАЯ КАК ПИСАТЬ ПО-АНГЛИЙСКИ НАУЧНЫЕ СТАТЬИ, РЕФЕРАТЫ И РЕЦЕНЗИИ	36

6. Инновационные образовательные технологии, используемые в учебном процессе

Инновационные формы учебных занятий	Вид работы (Л, ПЗ, ЛР)	Краткое описание	Кол-во ауд. часов
Применение активных методов обучения - бинарная лекция	Лекции	Обзор отечественных и зарубежных разработок на лекциях в форме диалога преподавателя и студента	36

Собственные инновационные способы и методы, используемые в образовательном процессе

Инновационные формы обучения	Краткое описание и примеры использования в темах и разделах
Использование информационных ресурсов и баз данных	http://elibrary.ru/defaultx.asp

Использование результатов научных исследований, проводимых университетом, в рамках данной дисциплины: нет

7. Фонд оценочных средств (ФОС) для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

7.1. Паспорт фонда оценочных средств

Наименование разделов дисциплины	Контролируемая компетенция ЗУНы	Вид контроля (включая текущий)	№№ заданий
Все разделы	ПК-5.2 владение культурой научного исследования в области логистики и управления цепями поставок	экзамен	1-9
Все разделы	УК-5 способностью следовать этическим нормам в профессиональной деятельности	экзамен	1-9
Все разделы	УК-6 способностью планировать и решать	экзамен	1-9

	задачи собственного профессионального и личностного развития		
--	--------------------------------------------------------------	--	--

7.2. Виды контроля, процедуры проведения, критерии оценивания

Вид контроля	Процедуры проведения и оценивания	Критерии оценивания
экзамен	экзамен проходит устно в виде ответов на вопросы билетов	Отлично: на вопросы билета даны исчерпывающие ответы, приведены примеры, на дополнительные вопросы даны полные ответы Хорошо: на вопросы билета даны ответы, примеры не приводятся Удовлетворительно: на вопросы билета даны неполные ответы Неудовлетворительно: студент затрудняется в ответах, нет ответов на дополнительные вопросы

7.3. Типовые контрольные задания

Вид контроля	Типовые контрольные задания
экзамен	1. Логистика как наука. Место логистики в системе научных знаний. 2. Американская школа логистики: основные представители и концепции 3. Европейская школа логистики: основные представители и концепции 4. Российская школа логистики: основные представители и концепции 5. Основные направления исследований в сфере логистики 6. Генезис и эволюция современных концепций логистики 7. Методологические подходы к исследованиям в сфере логистики 8. Общенаучные и предметные методы исследования в логистике 9. Научная статья: требования к структуре и содержанию основных разделов Вопросы по дисциплине Сравнительное науковедение.docx

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Печатная учебно-методическая документация

а) основная литература:

1. Бауэрсокс, Д. Д. Логистика: интегрированная цепь поставок Д. Д. Бауэрсокс, Д. Д. Клосс; Пер. с англ. Н. Н. Барышниковой, Б. С. Пинскера; Науч. ред. В. И. Сергеев. - 2-е изд. - М.: Олимп-Бизнес, 2005. - 639 с.
2. Логистика. Интеграция и оптимизация логистических бизнес-процессов в цепях поставок Текст В. В. Дыбская и др.; под ред. В. И. Сергеева ; Междунар. центр логистики (МЦЛ). - М.: ЭКСМО, 2014. - 939, [1] с. ил., табл.
3. Логистика : Интеграция и оптимизация логистических бизнес-процессов в цепях поставок Текст В. В. Дыбская и др.; под ред. В. И. Сергеева ; Междунар. центр логистики (МЦЛ). - М.: ЭКСМО, 2011. - 939, [1] с. ил., табл.

б) дополнительная литература:

1. Бродецкий, Г. Л. Управление рисками в логистике Текст учеб. пособие для вузов по специальности "Лингвистика и управление цепями поставок" Г. Л. Бродецкий, Д. А. Гусев, Е. А. Елин. - М.: Академия, 2010. -

186, [1] с. ил., табл. 21 см

2. Сергеев, В. И. Управление цепями поставок Текст учебник для вузов по направлению "Логистика и упр. цепями поставок" В. И. Сергеев ; Высш. шк. экономики (нац. исслед. ун-т). - М.: Юрайт, 2015. - 479 с. ил.

3. Логистика и управление цепями поставок науч. журн. Гос. ун-т - Высш. шк. экономики (ГУ - ВШЭ), Нац. логист. ассоц. журнал. - М., 2006-

4. Экономика и бизнес. Взгляд молодых Международная заочная научно-практическая конференция Челябинск 2013 Материалы Международной заочной научно-практической конференции молодых ученых "Экономика и бизнес. Взгляд молодых", 3 декабря 2013 г., Челябинск Текст сб. ст. редкол.: А. Л. Шестаков и др.; Юж.-Урал. гос. ун-т, Ин-т экономики, торговли и технологий ; ЮУрГУ. - Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2014. - 510 с. ил.

5. Экономика и бизнес. Взгляд молодых Международная заочная научно-практическая конференция Челябинск 2015 Материалы Международной заочной научно-практической конференции молодых ученых "Экономика и бизнес. Взгляд молодых", 15 декабря 2015 г., Челябинск Текст сб. ст. редкол.: А. Л. Шестаков и др.; Юж.-Урал. гос. ун-т, Ин-т экономики, торговли и технологий ; ЮУрГУ. - Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2016. - 459, [1] с. ил.

6. Торгово-экономические проблемы регионального бизнес-пространства Международная научно-практическая конференция 11 Челябинск 2013 Сборник материалов XI Международной научно-практической конференции "Торгово-экономические проблемы регионального бизнес-пространства", 22-24 апр. 2013 г., Челябинск Текст сб. ст. редкол.: А. Л. Шестаков (пред.) и др.; Юж.-Урал. гос. ун-т, Торг.-экон. фак.; ЮУрГУ. - Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2013. - 398, [1] с. ил.

7. Торгово-экономические проблемы регионального бизнес-пространства Международная научно-практическая конференция Челябинск 2014 Сборник материалов Международной научно-практической конференции "Торгово-экономические проблемы регионального бизнес-пространства", 22-24 апреля 2014 г., Челябинск Текст сб. ст. редкол.: А. Л. Шестаков (пред.) и др.; Юж.-Урал. гос. ун-т, Ин-т экономики, торговли и технологий ; ЮУрГУ. - Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2014. - 299 с. ил.

8. Торгово-экономические проблемы регионального бизнес-пространства Текст сб. материалов X Междунар. науч.-практ. конф., 21-23 мая 2012 г. редкол.: А. Л. Шестаков (пред.) и др.; Юж.-Урал. гос. ун-т, Торг.-экон. фак.; ЮУрГУ. - Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2012. - 238 с. ил.

в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке:

1. Логистика и управление цепями поставок
2. РИСК

г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:

1. Сравнительное науковедение в области логистики: методические указания для самостоятельной работы студентов / составители Ю.Г. Кузменко. - Челябинск, 2016. - 7 с. – учебно-методическая разработка кафедры

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

2. Сравнительное науковедение в области логистики: методические указания для самостоятельной работы студента / составители Ю.Г. Кузменко. - Челябинск, 2016. - 7 с. – учебно-методическая разработка кафедры

Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование разработки	Наименование ресурса в электронной форме	Доступность (сеть Интернет / локальная сеть; авторизованный / свободный доступ)
1	Основная литература	Коммерческая логистика : учебное пособие - 3 изд. Электронная книга Ву: Левкин Г. Г. [N.p.] : Директ-Медиа. 2017. eBook.	Электронный каталог ЮУрГУ	ЛокальнаяСеть / Авторизованный
2	Методические пособия для самостоятельной работы студента	Сравнительное науковедение в области логистики: методические указания / составители Ю.Г. Кузменко, А.Б. Левина. - Челябинск, 2016. - 34 с.	Учебно-методические материалы кафедры	ЛокальнаяСеть / Авторизованный

9. Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса

Перечень используемого программного обеспечения:

1. Microsoft-Office(бессрочно)

Перечень используемых информационных справочных систем:

1. EBSCO Information Services-EBSCOhost Research Databases(28.02.2017)
2. -База данных ВИНТИ РАН(бессрочно)
3. -Информационные ресурсы ФИПС(бессрочно)

10. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Лекции	452 (2)	мультимедиа