

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.»

Кафедра «Экономическая безопасность и управление инновациями»

**АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ**

по дисциплине

С.1.2.7 «Логистические функции в системе экономической безопасности»
специальность

38.05.01 "Экономическая безопасность"

Специализация №1 "Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности"
Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по специальности
38.05.01 "Экономическая безопасность" (квалификация «экономист»)

(утв. [приказом](#) Министерства образования и науки РФ от 16 января 2017 г. N 20)

форма обучения – очная

курс – 4

семестр – 7

зачетных единиц – 2

часов в неделю – 2

всего часов – 72,

в том числе:

лекции – 14

коллоквиумы – 4

практические занятия – 18

лабораторные занятия – нет

самостоятельная работа – 36

зачет – 7 семестр

экзамен – нет

РГР – нет

курсовая работа – нет

курсовой проект – нет

Аннотация

Рабочая программа по учебной дисциплине «Логистические функции в системе экономической безопасности» разработана на основе ФГОС ВО по специальности 38.05.01 "Экономическая безопасность" (квалификация «экономист») по специализации №1 "Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности" и предназначена для реализации на первой ступени высшего образования в рамках цикла вариативной части дисциплин по выбору. Программа сочетает преимущества компетентного подхода в обучении с использованием современных инновационных образовательных технологий. Значительный акцент сделан на формировании у студента практических навыков и умений, отвечающих задачам его профильной подготовки и дальнейшей профессиональной деятельности.

1. Цели и задачи дисциплины

Логистика - наука об управлении потоковыми процессами в рыночной экономике. Новизна логистического подхода к управлению предприятием заключается в том, что решается задача интеграции всех структурных подразделений организации в процесс создания максимальной ценности и возможной прибыли. Появляется реальная возможность создавать «сквозное» управление потоками ресурсов хозяйствующего субъекта в условиях быстро меняющихся приоритетов в потребностях покупателя. Изучение дисциплины позволит менеджерам органически соединить в своей деятельности понимание экономической сущности движения потоков ресурсов с технологиями управления процессом.

Цель дисциплины.

В соответствии с назначением основной целью дисциплины является получение слушателями базовых знаний по логистике – науке и практике управления потоковыми процессами для достижения корпоративной цели бизнеса с оптимальными затратами ресурсов в системе экономической безопасности.

Целями освоения дисциплины «Логистические функции в системе экономической безопасности» является формирование у студентов логистического мировоззрения, устойчивых знаний в области управления потоковыми процессами; готовности у будущего специалиста в области экономической безопасности к осуществлению профессиональной деятельности, умения использовать современный инструментарий логистики в управлении предприятиями, навыков применения логистического подхода к управлению бизнес-процессами предприятия, включающего осуществление логистического функционального управления развитием ресурсного потенциала предприятия.

Задачи дисциплины:

- дать теоретические и методологические основы логистического подхода к управлению потоковыми процессами в функциональных структурах бизнеса;
- изложить основы функционального логистического менеджмента и задачи его развития в современных организациях;
- рассмотреть современные логистические концепции и технологии управления материальными и сопутствующими потоками в организациях;
- раскрыть значение и сущность логистического сервиса, методы и подходы к управлению качеством потребительского сервиса в дистрибуции;
- изучить основные направления и задачи стратегического планирования логистики, построения организационной структуры управления логистикой компании в системе экономической безопасности;
- сформировать навыки применения логистических концепций по повышению эффективности функционирования экономических систем, их безопасности, оптимизации запасов, ускорению процесса получения информации.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина «Логистические функции в системе экономической безопасности» входит в перечень дисциплин вариативной части ОПОП и взаимосвязана с такими дисциплинами как: «Эконометрика», «Математика», «Информационные системы в экономике», «Экономическая безопасность», «Экономика организации (предприятия)», «Экономико-математическое моделирование», «Менеджмент» и др. Полученные в результате изучения дисциплины знания используются при выполнении выпускной квалификационной работы и в последующей практической деятельности выпускника.

Для освоения дисциплины обучающийся должен обладать: навыками анализа статистических данных, работы с современной отечественной и зарубежной экономической литературой, осуществления математических расчетов и подготовки презентаций, готовностью участвовать в реализации программы организационных изменений и др.

Дисциплина «Логистические функции в системе экономической безопасности» изучается в течение 7 учебного семестра 4 курса очной формы, обучающихся по специальности 38.05.01 "Экономическая безопасность" по специализации №1 "Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности".

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие следующих профессиональных компетенций (ПК) и общепрофессиональных компетенций (ОПК):

- способность применять основные закономерности создания и принципы функционирования систем экономической безопасности хозяйствующих субъектов (ОПК-3);

- способностью строить стандартные теоретические и эконометрические модели, необходимые для решения профессиональных задач, анализировать и интерпретировать полученные результаты (ПК-30).

Компетенция	Студент должен:		
	Знать	Уметь	Владеть
ОПК-3	Основные закономерности создания и принципы функционирования логистических систем хозяйствующих субъектов в целях обеспечения экономической безопасности, методы управления логистическими функциями и оптимизацией логистических систем	Исследовать закономерности создания и принципы функционирования логистических систем хозяйствующих субъектов в целях обеспечения экономической безопасности, осуществлять управление логистическими функциями на предприятии, минимизировать затраты ресурсов	Практическими навыками использования методов исследования закономерностей создания и принципов функционирования логистических систем хозяйствующих субъектов в целях обеспечения экономической безопасности, методами анализа логистических функций на предприятии
ПК-30	современные стандартные теоретические и эконометрические модели в логистике, необходимые для решения профессиональных задач, анализировать и интерпретировать полученные результаты логистической деятельности	Разрабатывать стандартные теоретические и эконометрические модели управления логистическими системами, необходимые для решения профессиональных задач, анализировать и интерпретировать полученные результаты логистической деятельности	Навыками разработки современных стандартных теоретических и эконометрических моделей функционирования и управления логистическими функциями, необходимых для решения профессиональных задач, методами анализа и интерпретации полученных результатов логистической деятельности

В результате изучения дисциплины «Логистические функции в системе экономической безопасности» студент должен соответствовать следующим требованиям:

- иметь системное представление о современных направлениях и тенденциях развития логистики в рыночной экономике;
- иметь теоретические знания о логистических функциях, целях и задачах;
- знать ключевые вопросы и процедуру разработки логистической стратегии предприятия;
- знать инструментарий логистического управления функциональной областью снабжения, производства и распределения организации;
- знать литературные источники: учебные пособия, монографии, зарубежные издания, периодические издания и источники информации по данному направлению экономической безопасности;
- приобрести практические навыки в области постановки и решения задач по оптимизации управления потоковыми процессами;
- приобрести навыки по формализации и этапам построения логистической системы в компании;
- уметь использовать методологический инструментарий по решению логистических задач в различных функциональных областях логистики;
- владеть практическими навыками стратегического планирования при формировании логистической стратегии, выбора и анализа системы сбалансированных показателей (KPI) логистики.