

УТВЕРЖДАЮ

Директор филиала ФГБОУ ВПО «БГУЭП»

в г. Усть-Илимске


А.В. Бандурист

« 06 » Сентября 2014 г.

**Аннотация рабочей программы дисциплины
Б1.ДВ.8.1 Логистика**

Цель освоения дисциплины	Усвоение студентами знаний теории и методологии управления движением материальных и информационных потоков от их первичного источника до конечного потребителя; формирование умений и навыков, обеспечивающих квалифицированную профессиональную деятельность по организации каналов распределения, сбытовой деятельности, управления затратами предприятиями, формирования стратегических целей развития хозяйствующих субъектов.
Место дисциплины в учебном плане и трудоемкость в зачетных единицах	Дисциплина Б1.ДВ.8 «Логистика» входит в Блок Б1 «Дисциплины (модули)» Б1.ДВ.8 «Дисциплины по выбору». Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц
Формируемые компетенции	ПК-5, ПК-9
Знания, умения и навыки, формируемые в результате освоения дисциплины	В результате освоения дисциплины обучающийся должен: знать: - особенности, правила и этапы управления, планирования, организации материальных, информационных и финансовых потоков в основных функциональных областях логистики (транспорте, складском хозяйстве, производстве, сбыте продукции (распределении) и снабжении); - методы, используемые для управления материальными, информационными и финансовыми потоками; - экономической законы, принципы развития производства, чтобы оценивать существующие проблемы как с точки зрения логиста, так и работника предприятия или общества в целом; - необходимую информацию, позволяющую ему разбираться в ценообразовании, рыночных и финансовых аспектах, с тем чтобы оценить влияние различных мероприятий на эффективность продвижения материалопотока; уметь: - применять методы системного подхода к логической системе, чтобы охватить все мероприятия по перемещению, хранению и управлению материальными потоками в пределах логистической системы; владеть: - методами принятия стратегических, тактических и оперативных решений в управлении операционной (производственной) деятельностью организаций;

	<p>- методами и программными средствами обработки деловой информации;</p> <p>- методами реорганизации бизнес-процессов.</p>
Содержание дисциплины	<p>Основные разделы дисциплины:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Понятийный аппарат и объекты логистического управления. 2. Логистические системы, их элементы и функции. 3. Закупочная логистика. 4. Производственная логистика. 5. Распределительная логистика. 6. Транспортная логистика. 7. Система управления запасами в коммерческой логистике. 8. Система складирования и складской переработки в коммерческой логистике. 9. Информационная логистика.
Виды учебной работы	Лекции, самостоятельная работа, практические занятия.
Характеристика образовательных технологий, информационных, программных и иных средств обучения, с указанием доли аудиторных занятий, проводимых в интерактивных формах	<p>Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:</p> <p>http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=251689&sr=1</p> <p>http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=234779&sr=1</p> <p>http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=276018&sr=1</p> <p>Издательство «Лань» (http://e.lanbook.com), Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Электронная библиотечная система «Юрайт» (http://www.biblio-online.ru/), Электронная библиотека Издательского дома «Гребенников» (http://www.grebennikon.ru/),</p> <p>При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office) для обработки текстов, электронных таблиц, презентаций, графики, базы данных, Конвертер PDF (Adobe Acrobat Reader_11), справочно-поисковые системы Консультант Плюс, Гарант.</p> <p>Доля аудиторных занятий, проводимых в интерактивных формах, составляет 20 %.</p>
Формы текущего контроля успеваемости студентов	В течение учебного года текущий контроль успеваемости студентов проверяется в ходе практических занятий, при выполнении и оценке самостоятельных заданий, индивидуальных домашних работ, по результатам тестирования и тематических контрольных работ.
Формы промежуточной аттестации	Экзамен