

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор филиала ФГБОУ ВПО «БГУЭП»

в г. Усть-Илимске

  
А.В. Бандурист

« 06 » Сентябрь 2014 г.

**Аннотация рабочей программы дисциплины  
Б1.Б.9 Методы принятия управленческих решений**

<b>Цель освоения дисциплины</b>	Цель освоения дисциплины состоит в формировании у будущего бакалавра готовности к профессиональной деятельности, умения использовать современные приемы и методы разработки, анализа, принятия и оптимизации управленческих решений в условиях конкурентной среды, риска и неопределенности, в том числе с применением компьютерной техники.
<b>Место дисциплины в учебном плане и трудоемкость в зачетных единицах</b>	Дисциплина Б1.Б.9 «Методы принятия управленческих решений» входит в Блок «Б1 дисциплины (модули)» Б1.Б. «Базовая часть». Предмет «Методы принятия управленческих решений» является специальной дисциплиной, которая охватывает вопросы общей экономической теории, теории вероятностей и математической статистики, маркетинга, учета и анализа, теории менеджмента, организации производства. Изучению курса предшествует или изучается параллельно целый ряд экономических дисциплин, необходимых для решения задач управления рисками, контроля и анализа деятельности предприятия, принятия управленческого решения. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы.
<b>Формируемые компетенции</b>	ОПК-6, ПК-1
<b>Знания, умения и навыки, формируемые в результате освоения дисциплины</b>	В результате освоения дисциплины обучающийся должен: <b>знать:</b> - методы анализа результатов расчетов и способы обоснования полученных выводов; - понимание значения информации и информационных технологий в развитии современного общества и экономических знаний; - теоретические аспекты анализа риска; - основные положения риск-менеджмента; - основы теории разработки и принятия управленческих решений; - методы разработки и принятия решений в условиях неопределённости и риска; - методы снижения неопределённости и риска (управление риском); - методы анализа альтернативных вариантов решений; - способы повышения эффективности решений, контроля и реализации управленческих решений;

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- порядок разработки и реализации стратегии и тактики управления рисками;</li> <li>- основные аспекты страхования и условия его использования в качестве метода управления риском;</li> <li>- методы обеспечения качества принимаемого управленческого решения в условиях неопределенности внешней и внутренней среды;</li> <li>- факторы (экономические законы, научные подходы и др.), влияющие на эффективность управленческого решения как основного условия достижения его конкурентоспособности;</li> </ul> <p><b>уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- использовать эффективные методы уменьшения или изменения вида риска и выявлять пути повышения устойчивости предприятия;</li> <li>- разрабатывать альтернативные варианты управленческих решений;</li> <li>- обосновывать выбор оптимального решения, исходя из критериев эффективности и экологической безопасности;</li> <li>- проводить причинно-следственный анализ проблемной ситуации и выбирать методы её решения;</li> <li>- отслеживать тенденции изменения управленческих и хозяйственных ситуаций с целью принятия опережающего решения;</li> <li>- оценивать степень риска и размер возможного ущерба по основным финансовым операциям фирмы;</li> <li>- использовать стратегию риск-менеджмента и приёмы снижения степени риска в конкретных ситуациях;</li> <li>- использовать системный и ситуационный подходы в разработке управленческих решений;</li> <li>- использовать полученные знания для сбора и анализа информации в процессе разработки управленческого решения, а также выбрать и реализовать управленческое решение из множества альтернативных вариантов;</li> <li>- исследовать и определить сущность и значение информации в развитии современного информационного общества;</li> <li>- осознать опасности и угрозы, возникающие в процессе развития компании;</li> <li>- пользоваться основными методами, способами и средствами получения, хранения, переработки информации;</li> <li>- работать с информацией в глобальных компьютерных сетях;</li> <li>- осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения поставленных экономических задач;</li> <li>- выбирать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей;</li> <li>- проводить анализ и оценку результатов деятельности компании;</li> <li>- определить факторы неопределенности ситуации и риска вкладываемых инвестиций;</li> <li>- применять методы анализа, прогнозирования, оптимизации и экономического обоснования управленческого решения в рамках системы менеджмента;</li> </ul> <p><b>владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками работы с компьютером как средством управления информацией;</li> </ul>
--	---

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- методами количественного анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования;</li> <li>- способностями использования современных технических средств и информационных технологий для решения аналитических и исследовательских задач;</li> <li>- способностью критической оценки предлагаемых вариантов управленческих решений;</li> <li>- навыками разработки и обоснования предложений по совершенствованию управленческих решений с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий;</li> <li>- технологией разработки, принятия, реализации и мотивации качественного управленческого решения;</li> <li>- навыками применения методических подходов к разработке управленческого решения при помощи проигрывания конкретных ситуаций и решения практических задач.</li> </ul>
<b>Содержание дисциплины</b>	<p>Основными темами дисциплины являются:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Основные понятия теории принятия решений. Роль принятия решений в управлении.</li> <li>2. Типология управленческих решений, факторы и условия их эффективности.</li> <li>3. Методы разработки, принятия и оптимизации решений.</li> <li>4. Разработка и выбор управленческих решений в условиях неопределенности и риска. Теоретические основы системы и процесса управления риском. Методы управления и методы оценки рисков в компании.</li> <li>5. Анализ проблем и проблемных ситуаций.</li> <li>6. Методы выбора альтернатив при разработке и реализации управленческих решений.</li> <li>7. Организация и контроль исполнения и оценка экономической эффективности управленческих решений.</li> <li>8. Социально-психологические аспекты принятия и реализации управленческих решений.</li> <li>9. Автоматизация процесса разработки и принятия управленческих решений.</li> </ol>
<b>Виды учебной работы</b>	Лекции, самостоятельная работа, практические занятия.
<b>Характеристика образовательных технологий, информационных, программных и иных средств обучения, с указанием доли аудиторных занятий, проводимых в интерактивных формах</b>	<p>Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=364820&amp;sr=1">http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=364820&amp;sr=1</a>  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=437049&amp;sr=1">http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=437049&amp;sr=1</a>  <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=103331&amp;sr=1">http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&amp;id=103331&amp;sr=1</a>  Издательство «Лань» (<a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a>),  Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (<a href="http://elibrary.ru/">http://elibrary.ru/</a>), Электронная библиотечная система «Юрайт» (<a href="http://www.biblio-online.ru/">http://www.biblio-online.ru/</a>).</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).</p> <p>Доля аудиторных занятий, проводимых в интерактивных формах, составляет 30 %.</p>
<b>Формы текущего</b>	В течение учебного года текущий контроль успеваемости сту-

<b>контроля успеваемости студентов</b>	дентов проверяется в ходе практических занятий, при выполнении и оценке самостоятельных заданий, индивидуальных домашних работ
<b>Виды и формы промежуточной аттестации</b>	Зачет