

исследований, владением способами распространения и популяризации профессиональных знаний, проведения учебно-воспитательной работы с обучающимися	
Знать:	
Уровень 1 (базовый)	математические и статистические методы
Уровень 2 (продвинутый)	Методы обработки научно-технической информации
Уровень 3 (высокий)	способы распространения и популяризации профессиональных знаний, проведения учебно-воспитательной работы с обучающимися
Уметь:	
Уровень 1 (базовый)	анализировать динамику групп и лидерство в системе управления человеком и группой; разрабатывать бизнес- план хозяйственной деятельности предприятия; применять методы экономического анализа к оценке финансово-хозяйственной деятельности предприятий железнодорожного транспорта
Уровень 2 (продвинутый)	анализировать динамику групп и лидерство в системе управления человеком и группой; разрабатывать бизнес- план хозяйственной деятельности предприятия; применять методы экономического анализа к оценке финансово-хозяйственной деятельности предприятий железнодорожного транспорта, проводить анализ себестоимости продукции и прибыльности предприятия; определять и планировать производственную мощность предприятия.
Уровень 3 (высокий)	демонстрировать методологические основы управления; анализировать динамику групп и лидерство в системе управления человеком и группой; разрабатывать бизнес- план хозяйственной деятельности предприятия; применять методы экономико-математического анализа к оценке финансово-хозяйственной деятельности предприятий железнодорожного транспорта, проводить анализ себестоимости продукции и прибыльности предприятия; определять и планировать производственную мощность предприятия, оценивать эффективность использования оборотных средств и ресурсов;
Владеть:	
Уровень 1 (базовый)	методами математического анализа деятельности предприятий железнодорожного транспорта
Уровень 2 (продвинутый)	методами экономико-математического анализа деятельности предприятий железнодорожного транспорта
Уровень 3 (высокий)	методами математического анализа деятельности предприятий железнодорожного транспорта; методами оценки эффективности инновационных проектов

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/
1.1	Понятие религии. Основная терминология. Подходы к изучению религии/Лек
1.2	Теология и религиоведение как науки/Пр
1.3	Христианство как крупнейшая конфессия мира/Лек.
1.4	Священное Писание. Библия/Пр
1.5	Православие в России. Этапы русской церковной истории/Лек
1.6	Православие в России. Библия. Новый Завет/Пр
1.7	Православие. Догматическое учение Православной Церкви. Священное Предание. Икона/Лек
1.8	Библия. Новый Завет. Нагорная проповедь/Пр