федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Мордовский государственный педагогический университет имени М.Е. Евсевьева»

Физико-математический факультет

Кафедра менеджмента и экономики образования

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ Планирование и прогнозирование в управлении образованием

Направление подготовки: 44.04.01 Педагогическое образование

Профиль подготовки: Менеджмент в образовании

Форма обучения: Заочная

Разработчик:

Куркина Н. Р., доктор экономических наук, профессор

Программа с обновлениями рассмотрена и утверждена на заседании кафедры, протокол № 8 от 21.03.2022 года

Зав. кафедрой Куркина Н. Р.

1. Цель и задачи изучения дисциплины

Цель изучения дисциплины - овладение теоретическими и методологическими основами научных планов и прогнозов в управлении образованием, особенностями планирования и прогнозирования на федеральном, региональном, муниципальном уровнях и на уровне образовательного учреждения, а так же технологиями планирования и прогнозирования в управлении образованием.

Задачи дисциплины:

- изучить основы планирования и прогнозирования в управлении образованием;
- рассмотреть современный инструментарий разработки планов и прогнозов в сфере управления образованием;
- раскрыть практические методы и методики применения планирования и прогнозирования в образовательных организациях.

В том числе воспитательные задачи:

- формирование мировоззрения и системы базовых ценностей личности;
- формирование основ профессиональной культуры обучающегося в условиях трансформации области профессиональной деятельности.

2. Место дисциплины в структуре ОПОПВО

Дисциплина К.М. 05.06 «Планирование и прогнозирование в управлении образованием» изучается на 3 курсе, в 8 триместре.

Для изучения дисциплины требуется: Содержание дисциплины актуализируется в период исследовательской работы необходимостью поиска аспекта, системы нововведений для магистерской работы, узнаванием и познанием проблем педагогической практики.

Изучению дисциплины К.М.05.06 «Планирование и прогнозирование в управлении образованием» предшествует освоение дисциплин (практик):

К.М.05.02 Организация финансово-хозяйственной деятельности в образовательной организации;

К.М.03.01 Управление персоналом в образовательной организации;

Освоение дисциплины К.М.05.06 «Планирование и прогнозирование в управлении образованием» является необходимой основой для последующего изучения дисциплин (практик):

К.М.03.04(Пд) Производственная практика (преддипломная);

К.М.05 Экономика и управление в системе образования;

Область профессиональной деятельности, на которую ориентирует дисциплина «Планирование и прогнозирование в управлении образованием», включает: 01 Образование и наука

Типы задач и задачи профессиональной деятельности, к которым готовится обучающийся, определены учебным планом.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Компетенция в соответствии ФГОС ВО		
Индикаторы достижения компетенций	Образовательные результаты	
УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе		
системного подхода, вырабатывать стратегию действий		

ОПК-7. Способен планировать и организовывать взаимодействия участников образовательных отношений

ОПК-7.1 Знает: педагогические
основы построения
взаимодействия с субъектами
образовательного процесса;
методы выявления
индивидуальных особенностей
обучающихся; особенности
построения взаимодействия с
различными участниками
образовательных отношений с
учетом особенностей
образовательной среды
учреждения.

знать:

- сущность прогнозирования и планирования в современных условиях;
- объекты и субъекты прогнозирования и планирования; уметь:
- использовать особенности образовательной среды учреждения для реализации взаимодействия субъектов;
- составлять (совместно с другими специалистами) планы взаимодействия участников образовательных отношений;
- использовать для организации взаимодействия приемы организаторской деятельности;

владеть:

- технологиями взаимодействия и сотрудничества в образовательном процессе; - способами решения проблем при взаимодействии с различным контингентом обучающихся.

ПК-5. Готовность изучать состояние и потенциал управляемой системы и ее макро- и микроокружения путем использования комплекса методов стратегического и оперативного анализа.

организационно-управленческий деятельность

ПК-5.1 Знает: особенности
организации образовательного
процесса и методов управления
образовательной организацией
на соответствующем уровне
образования/

знать:

- основы методологии экономического прогнозирования и планирования;

уметь:

- работать в команде, использовать комплекс методованализа организационно-управленческой деятельности на соответствующем уровне образования.

владеть:

- приемами и инструментарием экспертизы локальных актов образовательной организации, обеспечивающих реализацию деятельности коллегиальных органов управления, способен осуществлять их оценку.

4. Объем дисциплины и виды учебной работы

	Всего	Восьмой
Вид учебной работы	часов	триместр
Контактная работа (всего)	4	4
Лекции	2	2
Практические	2	2
Самостоятельная работа (всего)	64	64
Виды промежуточной аттестации	4	4
Зачет	4	4
Общая трудоемкость часы	72	72
Общая трудоемкость зачетные единицы	2	2

5. Содержание дисциплины

5.1. Содержание разделов дисциплины

Раздел 1. Теоретические основы научного планирования и прогнозирования в управлении образованием:

Теоретические основы планирования и прогнозирования

Раздел 2. Планирование и прогнозирование результатов образования:

Технологические основы планирования и прогнозирования в управлении образованием.

52. Содержание дисциплины: Лекции (2 ч.)

Раздел 1. Теоретические основы научного планирования и прогнозирования в управлении образованием (2 ч.)

Тема 1. Теоретические основы научного планирования и прогнозирования в управлении (2 ч.)

Сущность, особенности, основные понятия планирования и прогнозирования.

Субъекты и объекты планирования и прогнозирования на различных уровнях управления: микро-, мезо- и макро-уровень.

Планирование и прогнозирование как важнейший, как важнейший элемент системы управления.

Критерии и показатели социального экономического развития, используемые в планирование и прогнозирование.

Виды прогнозов и планов

53. Содержание дисциплины: Практические (2 ч.)

Раздел 2. Планирование и прогнозирование результатов образования (2 ч.)

Тема 1. Технологические основы планирования и прогнозирования в управлении образованием (2 ч.)

Бизнес планирование: основные разделы и содержания бизнес плана образовательной организации.

Организация плановой работы в образовательной организации, оценка прогнозов и планов. Контроль в системе управления прогнозами и планами.

6. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (разделу)

6.1 Вопросы и задания для самостоятельной работы Восьмой триместр (64 ч.)

Раздел 1. Теоретические основы научного планирования и прогнозирования в управлении образованием (32 ч.)

Вид СРС: *Выполнение индивидуальных заданий

Проанализируйте смену моделей управления и соответствующих им систем планирования, которая происходила в течение XX столетия.

Объясните, как связаны технологические перевороты и разрывы с необходимостью стратегического планирования и управления.

Назовите основные концепции стратегического управления и попробуйте оценить их практическую применимость, в том числе и в российских условиях.

Покажите, в чем принципиальные различия стратегического и оперативного планирования и управления.

Почему для большинства современных организаций актуальной проблемой является одновременное применение двух режимов управления - стратегического и оперативного? Перечислите основные события, стимулирующих стратегические изменения в организации.

Проанализируйте стадии последовательного нарастания нестабильности организационной среды в российской экономике.

В экономике России можно выделить стадии последовательного нарастания нестабильности среды, в которой действует организация:

- стадия стабильности в экономике страны до 1982 г.;
- реакция на проблемы в пределах экстраполяции опыта 1982-1985 г.;
- неожиданные события, имеющие аналогии в прошлом, 1985 1989 г.;
- период, когда события и проблемы будущего еще были предсказуемы, однако их развитие происходило быстрее, чем организация могла на них отреагировать 1989-1992 гг.;
- период, когда в Российской экономике возникают совершенно новые и неожиданные события, серьезно влияющие на показатели хозяйственной деятельности организации –1993-1998 гг.;
- период, когда в мировой экономике возникают совершенно новые и неожиданные события,

серьезно влияющие на показатели хозяйственной деятельности организации, в т. ч. российских 1999-2008

- период, когда в мировой экономике возникают принципиально новые и неожиданные события, серьезно влияющие на показатели экономики России в целом и, соответственно, российских предприятий - 2009 г. и по настоящее время.

Составьте таблицу «Влияние факторов внешней среды на развитие образовательной организации», обоснуйте, какие из них способствуют, какие затрудняют развитие организаций, а также выявите возможное противоречивое влияние факторов.

Раздел 2. Планирование и прогнозирование результатов образования (32 ч.)

Вид СРС: *Выполнение индивидуальных заданий

- 1 Опишите опыт планирования и прогнозирования в образовательной организации общего образования (по выбору)
- 2 В чём заключается сущность прогнозирования и планирования результатов образования?
- 3 Каковы основные формы прогнозирования и планирования?
- 4 Какие формы планирования и прогнозирования результатов образования целесообразно применять в рыночных условиях и почему?
- 5 Дайте определения понятиям: гипотеза, прогноз, план, мероприятие, программа, концепция.
- 6 Разработайте алгоритм действий при разработке долгосрочного плана, среднесрочного и текущего.

7. Тематика курсовых работ(проектов)

Курсовые работы (проекты) по дисциплине не предусмотрены.

8. Оценочные средства

8.1. Компетенции и этапы формирования

$N_{\underline{0}}$	Оценочные средства	Компетенции, этапы их
Π/Π		формирования
1	Методология исследования в образовании	УК-1.
2	Управление современной образовательной организацией	ПК-5, ОПК-7.
3	Экономика и управление в системе образования	ОПК-7, ПК-5, УК-1.
4	Педагогический менеджмент	ПК-5.

82. Показатели и критерии оценивания компетенций, шкалы оценивания Шкала критерии оценивания и уровень сформированности компетенции

шкала, критерии оценивания и уровень сформированности компетенции			
2 (не зачтено) ниже	3 (зачтено) пороговый	4 (зачтено) базовый	5 (зачтено)
порогового			повышенный
ОПК-7 Способен планировать и организовывать взаимодействия участников образовательных			
отношений			
ОПК-7.1 Знает: педагогические основы построения взаимодействия с субъектами			
образовательного процесса; методы выявления индивидуальных особенностей обучающихся;			
особенности построения взаимодействия с различными участниками образовательных			
отношений с учетом особенностей образовательной среды учреждения.			

Не способен знать педагогические основы построения взаимодействия с субъектами образовательного процесса; методы выявления индивидуальных особенностей обучающихся; особенности построения взаимодействия с различными участниками образовательных отношений с учетом особенностей образовательной среды учреждения.

В целом успешно, но бессистемно знает педагогические основы построения взаимодействия с субъектами образовательного процесса; методы выявления индивидуальных особенностей обучающихся; особенности построения взаимодействия с различными участниками образовательных отношений с учетом особенностей образовательной среды учреждения.

В целом успешно, но с отдельными недочетами знает педагогические основы построения взаимодействия с субъектами образовательного процесса; методы выявления индивидуальных особенностей обучающихся; особенности построения взаимодействия с различными участниками образовательных отношений с учетом особенностей образовательной среды учреждения.

Способен в полном объеме знать педагогические основы построения взаимодействия с субъектами образовательного процесса; методы выявления индивидуальных особенностей обучающихся; особенности построения взаимодействия с различными участниками образовательных отношений с учетом особенностей образовательной среды учреждения.

ПК-5 Готовность изучать состояние и потенциал управляемой системы и ее макро- и микроокружения путем использования комплекса методов стратегического и оперативного анализа

ПК-5.1 Знает: особенности организации образовательного процесса и методов управления образовательной организацией на соответствующем уровне образования/

Не способен знать особенности организации образовательного процесса и методов управления образовательной организацией на соответствующем уровне образования/

В целом успешно, но бессистемно знает особенности организации образовательного процесса и методов управления образовательной организацией на соответствующем уровне образования/

В целом успешно, но с отдельными недочетами знает особенности организации образовательного процесса и методов управления образовательной организацией на соответствующем уровне образования/

Способен в полном объеме знать особенности организации образовательного процесса и методов управления образовательной организацией на соответствующем уровне образования/

УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий

УК-1.1 Выявляет проблемную ситуацию в процессе анализа проблемы, определяет этапы ее разрешения с учетом вариативных контекстов.

Не способен выявлять проблемную ситуацию в процессе анализа проблемы, определяет этапы ее разрешения с учетом вариативных контекстов.

В целом успешно, но бессистемно выявляет проблемную ситуацию в процессе анализа проблемы, определяет этапы ее разрешения с учетом вариативных контекстов.

В целом успешно, но с отдельными недочетами выявляет проблемную ситуацию в процессе анализа проблемы, определяет этапы ее разрешения с учетом вариативных контекстов.

Способен в полном объеме выявлять проблемную ситуацию в процессе анализа проблемы, определяет этапы ее разрешения с учетом вариативных контекстов.

Уровень сформированности	Шкала оценивания для промежуточной аттестации		Шкала оценивания по БРС
компетенции	Экзамен Зачет		
	(дифференцированный		
	зачет)		
Повышенный	5 (отлично)	зачтено	90 – 100%
Базовый	4 (хорошо)	зачтено	76 – 89%
Пороговый	3 (удовлетворительно)	зачтено	60 – 75%
Ниже порогового	2 (неудовлетворительно)	незачтено	Ниже 60%

83. Вопросы промежуточной аттестации

Восьмой триместр (Зачет, ОПК-7.1, ПК-5.1, УК-1.1)

- 1. Охарактеризуйте сущность прогнозирования и планирования
- 2. Дайте характеристику формам прогнозирования и планирования
- 3. Раскройте необходимость прогнозирования и планирования в управлении
- 4. Особенности прогнозирования и планирования в США, Франции и странах бывшего СССР
- 5. Охарактеризуйте научные основы методологии прогнозирования и планирования
- 6. Сформулируйте принципы прогнозирования и планирования в образовании
- 7. Охарактеризуйте систему показателей планов прогнозов
- 8. Охарактеризуйте объекты макроэкономического прогнозирования и планирования в образовании
- 9. Охарактеризуйте систему методов прогнозирования и планирования
- 10. Охарактеризуйте порядок разработки государственных планов-прогнозов экономического и социального развития сферы образования
- 11. Охарактеризуйте объекты прогнозирования и планирования на микроуровне
- 12. Сформулируйте задачи внутрифирменного прогнозирования и планирования образовательной организации
- 13. Выделите основные виды прогнозов, разрабатываемых на микроуровне
- 14. Особенности прогнозирования спроса на образовательные услуги
- 15. Раскройте роль краткосрочных, среднесрочных и долгосрочных прогнозов в сфере образования
- 16. Охарактеризуйте информацию, используемую при разработке прогноза оказания образовательных услуг
- 17. Охарактеризуйте основные методы прогнозирования объёмов оказания образовательных услуг
- 18. Охарактеризуйте методы риска
- 19. Охарактеризуйте правила минимизации риска
- 20. Охарактеризуйте критерии и показатели оценки эффективности образования
- 21. Охарактеризуйте методы их прогнозирования и планирования финансово-хозяйственной деятельности образовательной организации
- 22. Охарактеризуйте инвестиционную политику образовательной организации
- 23. Раскройте сущность прогнозирования и планирования научно-технического прогресса и инновационной деятельности
- 24. Раскройте содержание Федерального закона Российской Федерации от 28 июня 2014г. N 172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации»
- 25. Охарактеризуйте бюджет как государственный финансовый план

8.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета.

Зачет служит формой проверки усвоения учебного материала, готовности к практической

деятельности и успешного решения студентами учебных задач.

При балльно-рейтинговом контроле знаний итоговая оценка выставляется с учетом набранной суммы баллов.

Собеседование (устный ответ) на зачете

Для оценки сформированности компетенции посредством собеседования (устного опроса) студенту предварительно предлагается перечень вопросов или комплексных заданий, предполагающих умение ориентироваться в проблеме, знание теоретического материала, умения применять его в практической профессиональной деятельности, владение навыками и приемами выполнения практических заданий.

При оценке достижений студентов необходимо обращать особое внимание на:

- усвоение программного материала;
- умение излагать программный материал научным языком;
- умение связывать теорию с практикой;
- умение отвечать на видоизмененное задание;
- владение навыками поиска, систематизации необходимых источников литературы по изучаемой проблеме;
- умение обосновывать принятые решения;
- владение навыками и приемами выполнения практических заданий;
- умение подкреплять ответ иллюстративным материалом.

Тестирование

При определении уровня достижений студентов с помощью тестового контроля ответ считается правильным, если:

- в тестовом задании закрытой формы с выбором ответа выбран правильный ответ;
- по вопросам, предусматривающим множественный выбор правильных ответов, выбраны все правильные ответы;
- в тестовом задании открытой формы дан правильный ответ;
- в тестовом задании на установление правильной последовательности установлена правильная последовательность;
- в тестовом задании на установление соответствия сопоставление произведено верно для всех пар.

При оценивании учитывается вес вопроса (максимальное количество баллов за правильный ответ устанавливается преподавателем в зависимости от сложности вопроса). Количество баллов за тест устанавливается посредством определения процентного соотношения набранного количества баллов к максимальному количеству баллов.

Критерии оценки

До 60% правильных ответов – оценка «неудовлетворительно».

От 60 до 75% правильных ответов – оценка «удовлетворительно».

От 75 до 90% правильных ответов – оценка «хорошо».

Свыше 90% правильных ответов – оценка «отлично».

Вопросы и задания для устного опроса

При определении уровня достижений студентов при устном ответе необходимо обращать особое внимание на следующее:

- дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос;
- показана совокупность осознанных знаний об объекте, проявляющаяся в свободном оперировании понятиями, умении выделить существенные и несущественные его признаки, причинно-следственные связи;
- знание об объекте демонстрируется на фоне понимания его в системе данной науки и междисциплинарных связей;
- ответ формулируется в терминах науки, изложен литературным языком, логичен, доказателен, демонстрирует авторскую позицию студента;
- теоретические постулаты подтверждаются примерами из практики.

Оценка за опрос определяется простым суммированием баллов:

Критерии оценки ответа

Правильность ответа – 1 балл.

Всесторонность и глубина (полнота) ответа – 1 балл.

Наличие выводов – 1 балл.

Соблюдение норм литературной речи – 1 балл.

Владение профессиональной лексикой – 1 балл.

Итого: 5 баллов.

Практические задания

При определении уровня достижений студентов при выполнении практического задания необходимо обращать особое внимание на следующее:

- задание выполнено правильно;
- показана совокупность осознанных знаний об объекте, проявляющаяся в свободном оперировании понятиями, умении выделить существенные и несущественные его признаки, причинно-следственные связи;
- умение работать с объектом задания демонстрируется на фоне понимания его в системе данной науки и междисциплинарных связей;
- ответ формулируется в терминах науки, изложен литературным языком, логичен, доказателен, демонстрирует авторскую позицию студента;
- выполнение задания теоретически обосновано.

Оценка за опрос определяется простым суммированием баллов:

Критерии оценки ответа

Правильность выполнения задания – 1 балл.

Всесторонность и глубина (полнота) выполнения – 1 балл.

Наличие выводов – 1 балл.

Соблюдение норм литературной речи – 1 балл.

Владение профессиональной лексикой – 1 балл.

Итого: 5 баллов.

Контрольная работа

Виды контрольных работ: аудиторные, домашние, текущие, экзаменационные, письменные, графические, практические, фронтальные, индивидуальные. Система заданий письменных контрольных работ должна:

- выявлять знания студентов по определенной дисциплине (разделу дисциплины);
- выявлять понимание сущности изучаемых предметов и явлений, их закономерностей;
- выявлять умение самостоятельно делать выводы и обобщения;
- творчески использовать знания и навыки.

Требования к контрольной работе по тематическому содержанию соответствуют устному ответу.

Также контрольные работы могут включать перечень практических заданий.

Критерии оценки ответа

Правильность ответа – 1 балл.

Всесторонность и глубина (полнота) ответа – 1 балл.

Наличие выводов – 1 балл.

Соблюдение норм литературной письменной речи – 1 балл.

Владение профессиональной лексикой – 1 балл.

Итого: 5 баллов.

Контекстная учебная задача, проблемная ситуация, ситуационная задача, кейсовое задание При определении уровня достижений студентов при решении учебных практических задач необходимо обращать особое внимание на следующее:

- способность определять и принимать цели учебной задачи, самостоятельно и творчески планировать ее решение как в типичной, так и в нестандартной ситуации;
- систематизированные, глубокие и полные знания по всем разделам программы;
- точное использование научной терминологии, стилистически грамотное, логически правильное изложение ответа на вопросы и задания;
- владение инструментарием учебной дисциплины, умение его эффективно использовать в постановке и решении учебных задач;
- грамотное использование основной и дополнительной литературы;
- умение использовать современные информационные технологии для решения учебных задач, использовать научные достижения других дисциплин;

- творческая самостоятельная работа на практических, лабораторных занятиях, активное участие в групповых обсуждениях, высокий уровень культуры исполнения заданий.

Критерии оценки ответа

Правильность ответа – 1 балл.

Всесторонность и глубина (полнота) ответа – 1 балл.

Наличие выводов – 1 балл.

Соблюдение норм литературной письменной и устной речи – 1 балл.

Владение профессиональной лексикой – 1 балл.

Итого: 5 баллов.

Основная литература

- 1. Мешечкин, В.В. Теория прогнозирования [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.В. Мешечкин ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный университет». - Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2016. - 88 с. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481570
- 2. Панов, А.И. Стратегический менеджмент [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.И. Панов, И.О. Коробейников, В.А. Панов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Юнити-Дана, 2015. -302 c. - URL: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436797
- 3. Шарипов, Т.Ф. Планирование на предприятии [Электронный ресурс] : учебник / Т.Ф. Шарипов ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Оренбургский государственный университет». - Оренбург: ОГУ, 2013. - 266 с. - Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=270265

Дополнительная литература

1. Мандель, Б.Р. Современный менеджмент в образовании / Б.Р. Мандель. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. – 493 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=477497

10. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

- 1. https://www.menobr.ru/ Менеджер образования
- 2. http://www.edu.ru/ Федеральный портал «Российское образование»
- 3. https://e.normobr.ru/ Нормативные документы образовательного учреждения
- 4. https://vip.1obraz.ru/ Система Образование
- 5. https://e.normobr.ru/ Нормативные документы образовательного учреждения

11. Методические указания обучающимся по освоению дисциплины (модуля)

При освоении материала дисциплины необходимо:

- спланировать и распределить время, необходимое для изучения дисциплины;
- конкретизировать для себя план изучения материала;
- ознакомиться с объемом и характером внеаудиторной самостоятельной работы для полноценного освоения каждой из тем дисциплины.

Сценарий изучения курса:

- проработайте каждую тему по предлагаемому ниже алгоритму действий;
- регулярно выполняйте задания для самостоятельной работы, своевременно отчитывайтесь преподавателю об их выполнении;
- изучив весь материал, проверьте свой уровень усвоения содержания дисциплины и готовность к сдаче зачета/экзамена, выполнив задания и ответив самостоятельно на примерные вопросы для промежуточной аттестации.

Алгоритм работы над каждой темой:

- изучите содержание темы вначале по лекционному материалу, а затем по другим источникам;

- прочитайте дополнительную литературу из списка, предложенного преподавателем;
- выпишите в тетрадь основные понятия и категории по теме, используя лекционный материал или словари, что поможет быстро повторить материал при подготовке к промежуточной аттестации;
- составьте краткий план ответа по каждому вопросу, выносимому на обсуждение на аудиторном занятии;
- повторите определения терминов, относящихся к теме;
- продумайте примеры и иллюстрации к обсуждению вопросов по изучаемой теме;
- подберите цитаты ученых, общественных деятелей, публицистов, уместные с точки зрения обсуждаемой проблемы;
- продумывайте высказывания по темам, предложенным к аудиторным занятиям.

Рекомендации по работе с литературой:

- ознакомьтесь с аннотациями к рекомендованной литературе и определите основной метод изложения материала того или иного источника;
- составьте собственные аннотации к другим источникам, что поможет при подготовке рефератов, текстов речей, при подготовке к промежуточной аттестации;
- выберите те источники, которые наиболее подходят для изучения конкретной темы;
- проработайте содержание источника, сформулируйте собственную точку зрения на проблему с опорой на полученную информацию.

12. Перечень информационных технологий

Реализация учебной программы обеспечивается доступом каждого студента к информационным ресурсам — электронной библиотеке и сетевым ресурсам Интернет. Для использования ИКТ в учебном процессе используется программное обеспечение, позволяющее осуществлять поиск, хранение, систематизацию, анализ и презентацию информации, экспорт информации на цифровые носители, организацию взаимодействия в реальной и виртуальной образовательной среде.

Индивидуальные результаты освоения дисциплины студентами фиксируются в электронной информационно-образовательной среде университета

12.1 Перечень программного обеспечения

- 1. Microsoft Windows 7 Pro
- 2. Microsoft Office Professional Plus 2010
- 3. 1С: Университет ПРОФ

12.2 Перечень информационно-справочных систем

- 1. Информационно-правовая система «ГАРАНТ» (http://www.garant.ru)
- 2. Справочная правовая система «Консультант Плюс» (http://www.consultant.ru)

12.3 Перечень современных профессиональных баз данных

- 1. Профессиональная база данных «Открытые данные Министерства образования и науки РФ» (http://xn----8sblcdzzacvuc0jbg.xn--80abucjiibhv9a.xn--p1ai/opendata/)
- 2. Единое окно доступа к образовательным ресурсам (<u>http://window.edu.ru</u>)

13. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Для проведения аудиторных занятий необходим стандартный набор специализированной учебной мебели и учебного оборудования, а также мультимедийное оборудование для демонстрации презентаций на лекциях. Для проведения практических занятий, а также организации самостоятельной работы студентов необходим компьютерный класс с рабочими местами, обеспечивающими выход в Интернет.

Индивидуальные результаты освоения дисциплины фиксируются в электронной информационно-образовательной среде университета.

Реализация учебной программы обеспечивается доступом каждого студента к информационным ресурсам — электронной библиотеке и сетевым ресурсам Интернет. Для использования ИКТ в учебном процессе необходимо наличие программного обеспечения,

позволяющего осуществлять поиск информации в сети Интернет, систематизацию, анализ и презентацию информации, экспорт информации на цифровые носители.

Учебная аудитория для проведения учебных занятий (№ 112).

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, курсового проектирования (выполнения курсовых работ).

Помещение оснащено оборудованием и техническими средствами обучения.

Основное оборудование:

Автоматизированное рабочее место в составе (системный блок, монитор, клавиатура, мышь, гарнитура, проектор, интерактивная доска), магнитно-маркерная доска.

Учебно-наглядные пособия:

Презентации.

Помещение для самостоятельной работы (№ 225).

Помещение оснащено оборудованием и техническими средствами обучения.

Основное оборудование:

Компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (персональный компьютер 10 шт.). Учебно-наглядные пособия:

Презентации.

Читальный зал электронных ресурсов (№ 101б).

Помещение оснащено оборудованием и техническими средствами обучения.

Основное оборудование:

Компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (компьютер 12 шт. мультимедийный проектор 1 шт., многофункциональное устройство 1 шт., принтер 1 шт.) Учебно-наглядные пособия:

Презентации.

Электронные диски с учебными и учебно-методическими пособиями