МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования

«УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АВИАЦИОННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Кафедра налогов и налогообложения

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«НАЛОГОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ»

Уровень подготовки $\underline{ \mbox{Marucтparypa}}$ (высшее образование - бакалавриат; высшее образование – специалитет, магистратура)

Направленность подготовки (профиль, специализация) «Налоговое консультирование» (наименование профиля подготовки, специализации)

Квалификация (степень) выпускника <u>Магистр</u>

> Форма обучения очная

> > Уфа 2016

| Исполнители: профессор | Peuce | Аристархова М. К | |
|--------------------------------|--------------------|-----------------------|--|
| / / должность | подпись | расшифровка подписи | |
| Заведующий кафедрой | | | |
| намогов и коногоборожения Лиши | Аристархова М | <u>K</u> | |
| наименование кафедры | личная подпись рас | шифровка подписи дата | |

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина <u>«Налоговый менеджмент»</u> является дисциплиной вариативной части. Является дисциплиной по выбору обучающихся.

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки (специальности) <u>38.04.01 «Экономика»</u>, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от "20" мая 2010 г. № 543.

Целью освоения дисциплины является формирование у обучающихся знаний об основах налогового менеджмента, развитие нового управленческого мышления и знания того, как при уплате налогов добиваться поставленных целей, используя труд, интеллект, и мотивы поведения людей.

Залачи:

- 1) формирование у студентов целостного представления сущности корпоративного налогового менеджмента;
- 2) систематизация полученных ранее знаний, которые могут быть использованы для определения налоговых обязательств по конкретным налогам и их оценки для принятия обоснованных управленческих решений по оптимизации налоговых издержек хозяйствующих субъектов путем правильного применения нормативно-правовых актов, регламентирующих налогообложение организаций и физических лиц.

Матрица соответствия компетенций

| ΦΓΟС ΒΟ | ФГОС ВПО |
|--|--|
| способность руководить экономическими | способность руководить экономическими службами и |
| службами и подразделениями на предпри- | подразделениями на предприятиях и организациях |
| ятиях и организациях различных форм соб- | различных форм собственности, в органах государст- |
| ственности, в органах государственной и | венной и муниципальной власти (ПК-11); |
| муниципальной власти (ПК-11); | |
| способность разрабатывать варианты | способность разрабатывать варианты управленческих |
| управленческих решений и обосновывать | решений и обосновывать их выбор на основе критери- |
| их выбор на основе критериев социально- | ев социально-экономической эффективности (ПК-12); |
| экономической эффективности (ПК-12); | |

Входные компетенции:

| $N_{\underline{0}}$ | Компетенция | Код | Уровень освоения, | Название дисциплины |
|---------------------|----------------------------------|-------|-------------------|------------------------|
| | | | определяемый эта- | (модуля), сформировав- |
| | | | пом формирования | шего данную компетен- |
| | | | компетенции* | цию |
| 1 | Способность разрабатывать ва- | ПК-12 | Базовый уровень | Особенности админист- |
| | рианты управленческих решений | | первого этапа ос- | рирования крупнейших |
| | и обосновывать их выбор на ос- | | воения компетен- | налогоплательщиков и |
| | нове критериев социально- | | ции | контроля трансфертного |
| | экономической эффективности | | | ценообразования |
| 2 | Способность руководить эконо- | ПК-11 | Базовый | Методы системного ис- |
| | мическими службами и подраз- | | | следования экономиче- |
| | делениями на предприятиях и ор- | | | ских процессов |
| | ганизациях различных форм соб- | | | |
| | ственности, в органах государст- | | | |
| | венной и муниципальной власти | | | |

^{*-} **пороговый уровень** дает общее представление о виде деятельности, основных закономерностях функционирования объектов профессиональной деятельности, методов и алгоритмов решения практических задач;

-базовый уровень позволяет решать типовые задачи, принимать профессиональные и управленческие решения по известным алгоритмам, правилам и методикам;

-повышенный уровень предполагает готовность решать практические задачи повышенной сложности, нетиповые задачи, принимать профессиональные и управленческие решения в условиях неполной определенности, при недостаточном документальном, нормативном и методическом обеспечении.

Исходящие компетенции:

| No | Компетенция | Код | Уровень освоения, | Название дисциплины |
|----|------------------------------|------|---------------------|--------------------------|
| | | | определяемый эта- | (модуля), для которой |
| | | | пом формирования | данная компетенция явля- |
| | | | компетенции | ется входной |
| 1 | Способность самостоятельно | ПК-5 | 1 этап, уровень по- | Преддипломная практика |
| | осуществлять подготовку за- | | вышенный | |
| | даний и разрабатывать про- | | | |
| | ектные решения с учетом фак- | | | |
| | тора неопределенности, раз- | | | |
| | рабатывать соответствующие | | | |
| | методические и нормативные | | | |
| | документы, а также предло- | | | |
| | жения и мероприятия по реа- | | | |
| | лизации разработанных про- | | | |
| | ектов и программ | | | |

Перечень результатов обучения

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций.

Планируемые результаты обучения по дисциплине

| № | Формируемые | Код | Знать | Уметь | Владеть |
|---|-------------------|---------|--------------|----------------------|-------------------|
| | компетенции | | | | |
| 1 | Способность ру- | ПК-11 | -функцио- | -планировать финан- | - принятия управ- |
| | ководить эконо- | повы- | нальных свя- | сово- экономическую | ленческих реше- |
| | мическими служ- | шенный | зей экономи- | деятельность фирмы | ний в сфере |
| | бами и подразде- | уровень | ческих служб | и ее подразделений, | управления фи- |
| | лениями на пред- | первого | с другими | осуществлять кон- | нансовыми ресур- |
| | приятиях и орга- | этапа | структурными | троль выполнения | сами предприятия |
| | низациях различ- | | подразделе- | планов налоговых по- | в том числе нало- |
| | ных форм собст- | | ниями фирмы, | казателей | гами; |
| | венности, в орга- | | - принципов | -осуществлять кон- | - применять фор- |
| | нах государствен- | | организации | троль над деятельно- | мы и методы фи- |
| | ной и муници- | | налоговой | стью налоговых | нансово- |
| | пальной власти | | службы фир- | служб | правового меха- |
| | | | МЫ | -проектировать орга- | низма для устой- |
| | | | | низационную струк- | чивого и стабиль- |
| | | | | туру экономических | ного функциони- |
| | | | | служб и подразделе- | рования системы, |
| | | | | ний фирмы | органа, субъекта |
| | | | | - разрабатывать | хозяйственной |
| | | | | должностные инст- | или иной дея- |
| | | | | рукции специалистов | тельности в рам- |
| | | | | налоговой службы | ках правового по- |
| | | | | фирмы | ля, предусмот- |
| | | | | - анализировать сущ- | ренного законода- |
| | | | | ность основных явле- | тельными актами |
| | | | | ний и назревших про- | РФ и междуна- |

| | | | | Santa adama viina | no www.new.won.ess.com |
|---|------------------|---------|---------------|-----------------------|------------------------|
| | | | | блем в сфере управ- | родными нормами |
| | | | | ления финансовыми | права. |
| | | | | ресурсами предпри- | |
| | | | | ятия, в том числе на- | |
| | | | | логами; | |
| 2 | Способность раз- | ПК-12 | - виды нало- | - идентифицировать | - навыками, мето- |
| | рабатывать вари- | повы- | говых рисков, | различные виды на- | дами идентифи- |
| | анты управленче- | шенный | их сущность и | логовых рисков в дея- | кации рисков, оп- |
| | ских решений и | уровень | экономиче- | тельности организа- | ределения их ка- |
| | обосновывать их | первого | ское содер- | ций; | чественных и ко- |
| | выбор на основе | этапа | жание; | - осуществлять оцен- | личественных ха- |
| | критериев соци- | освое- | - методы | ку и анализ рисков с | рактеристик и |
| | ально- | ния | анализа и | применением совре- | управления ими |
| | экономической | компе- | оценки нало- | менных методов; | на основе концеп- |
| | эффективности | тенции | говых рисков | - определять страте- | ции допустимого |
| | | | в деятельно- | гии управления орга- | риска; |
| | | | сти организа- | низациями с учетом | - навыками учета |
| | | | ции; | риска; | налоговых рисков |
| | | | - механизмы и | - применять меро- | при анализе и |
| | | | процесс | приятия, направлен- | подготовке |
| | | | управления | ные на снижение на- | управленческих |
| | | | налоговыми | логовых рисков | решений в хозяй- |
| | | | рисками; спо- | | ственной деятель- |
| | | | собы сниже- | | ности организа- |
| | | | ния рисков | | ций |

Содержание и структура дисциплины (модуля)
Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц (108 часов).
Трудоемкость дисциплины по видам работ

| Вид работы | Трудоемк | сость, час. |
|---|-----------|-------------|
| | 1 семестр | 2 семестр |
| Лекции (Л) | | 14 |
| Практические занятия (ПЗ) | | 20 |
| Лабораторные работы (ЛР) | | 8 |
| KCP | | 3 |
| Курсовая проект работа (КР) | | |
| Расчетно - графическая работа (РГР) | | |
| Самостоятельная работа (проработка и повторение лекционного | | 54 |
| материала и материала учебников и учебных пособий, подготовка | | |
| к лабораторным и практическим занятиям, коллоквиумам, рубеж- | | |
| ному контролю и т.д.) | | |
| Подготовка и сдача экзамена | | |
| Подготовка и сдача зачета | | 9 |
| Вид итогового контроля (зачет, экзамен) | | зачет |

Содержание разделов и формы текущего контроля

| № | Наименование разделов и формы текущего контроля Наименование и содержание раздела Количество часов Ли | | | | | | Литература, | Виды интерактивных | |
|---|---|--------------------------|----|----|-----|-----|-------------|--------------------|----------------------|
| | | Аудиторная работа СРС Вс | | | | | Всего | рекомендуемая | образовательных тех- |
| | | Л | ПЗ | ЛР | КСР | | | студентам* | нологий** |
| | Наименование раздела: «Теоретические основы | 6 | 8 | - | 1 | 17 | 32 | | лекция классическая |
| | налогового менеджмента » | | | | | | | | |
| 1 | Содержание раздела: | | | | | | | | |
| 1 | 1) Сущность и экономическое содержание нало- | | | | | | | | |
| | гового менеджмента. | | | | | | | | |
| | 2) Функции налогового менеджмента. | | | | | | | | |
| | Наименование раздела: «Государственный нало- | 4 | 6 | 4 | 1 | 14 | 29 | | лекция-визуализация, |
| | говый менеджмент» | | | | | | | | проблемное обучение |
| | Содержание раздела: | | | | | | | | |
| | 1) Роль государственного налогового менеджмен- | | | | | | | | |
| 2 | та в формировании государственных финансов. | | | | | | | | |
| | 2) Системное представление государственного | | | | | | | | |
| | налогового менеджмента. | | | | | | | | |
| | 3) Механизм функционирования государственно- | | | | | | | | |
| | го налогового менеджмента. | 4 | | 4 | 1 | 22 | 20 | | |
| | Наименование раздела: «Корпоративный налого- | 4 | 6 | 4 | 1 | 23 | 38 | | лекция-визуализация, |
| | вый менеджмент» | | | | | | | | проблемное обучение |
| | Содержание раздела: | | | | | | | | |
| | 1) Сущность корпоративного налогового ме- | | | | | | | | |
| | неджмента, его роль в деятельности организа- | | | | | | | | |
| | ции. 2) Методология организационного построения | | | | | | | | |
| 3 | структуры организации, занимающейся корпо- | | | | | | | | |
| | ративным налоговым менеджментом. | | | | | | | | |
| | 3) Организация налогового производства в про- | | | | | | | | |
| | странстве и во времени. | | | | | | | | |
| | 4) Налоговый потенциал. | | | | | | | | |
| | 5) Показатели результативности корпоративного | | | | | | | | |
| | налогового менеджмента | | | | | | | | |
| | Time of the first | | l | | 1 | l . | l | 1 | |

Занятия, проводимые в интерактивной форме, составляют 20 % от общего количества аудиторных часов по дисциплине «Налоговый менеджмент».

Лабораторные работы

| № ЛР | № раздела | Наименование лабораторных работ | Кол-во часов |
|----------------|---------------------|---|-----------------|
| 1 | 1 | Роль государственного налогового менеджмента в формировании государственных финансов. | 4 |
| 2 | 2 | Сущность корпоративного налогового менеджмента, его роль в деятельности организации. | 4 |

Практические занятия (семинары)

| практические запитии (семинары) | | | | | |
|---------------------------------|---|---|--------|--|--|
| № | № | Тема | Кол-во | | |
| занятия раздела | | 1 CMa | | | |
| 1 | 1 | Сущность и экономическое содержание налогового менеджмента. | 4 | | |
| 2 | 2 | Роль государственного налогового менеджмента в формировании государственных финансов. | 2 | | |
| 3 | 2 | Системное представление государственного налогового менеджмента. | 4 | | |
| 4 | 3 | Сущность корпоративного налогового менеджмента, его роль в деятельности организации. | 4 | | |
| 4 | 3 | Методология организационного построения структуры организации, занимающейся корпоративным налоговым менеджментом. | 2 | | |
| 5 | 3 | Организация налогового производства в пространстве и во времени. | 2 | | |
| 6 | 3 | Налоговый потенциал. | 2 | | |
| Итого | | | 20 | | |

Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов Тема 1. <u>Теоретические основы налогового менеджмента</u>

Вопросы для самостоятельного изучения (подготовке к обсуждению):

1. Функции налогового менеджмента (кол-во часов – 17)

Тема 2. Государственный налоговый менеджмент

Вопросы для самостоятельного изучения (подготовке к обсуждению):

1. Механизм функционирования государственного налогового менеджмента (кол-во часов – 14)

Тема 3. Корпоративный налоговый менеджмент

Вопросы для самостоятельного изучения (подготовке к обсуждению):

1. Показатели результативности корпоративного налогового менеджмента (кол-во часов – 23)

Тематика курсовых работ (проектов):

Курсовая работа по данной дисциплине не предусмотрена Учебным планом

Тематика расчетно-графических работ:

Расчетно-графическая работа по данной дисциплине не предусмотрена Учебным планом

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля) Основная литература

1. Налоговый кодекс Российской Федерации: части первая и вторая: [по состоянию на 1 мая 2014 года с учетом изменений, внесенных Федеральным законом от 2 апреля 2014 г. №52-Ф3].— Москва: Проспект: КНОРУС, 2014.— 976 с.; 21 см.

2. Аристархова М.К., Зуева О.К., Зуева М.С. Теория и практика налогообложения: учебное пособие. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Машиностроение, 2012. – 298с.

Дополнительная литература

- 1. Пансков, В. Г. Налоги и налогообложение: теория и практика: учебник для вузов / В. Г. Пансков.— Москва: Юрайт: ИД Юрайт, 2010.— 680 с.; 21 см.
- 2. Перов, А. В. Налоги и налогообложение: [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по экономическим специальностям] / А. В. Перов, А. В. Толкушкин.— 11-е изд., перераб. и доп. Москва: Юрайт, 2012.— 899 с.: табл.; 21 см.

Интернет-ресурсы (электронные учебно-методические издания, лицензионное программное обеспечение)

На сайте библиотеки http://library.ugatu.ac.ru/ в разделе «Информационные ресурсы», подраздел «Доступ к БД» размещены ссылки на интернет-ресурсы.

ЭБС, доступные УГАТУ

| № | Наименование ресурса | Объем фонда электронных ресурсов(экз.) | Доступ | Реквизиты договоров с правообладателями |
|----|--|--|--|---|
| | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | ЭБС «Лань» http://e.lanbook.com/ | 41716 | С любого компьютера, имеющего выход в Интернет, после регистрации в ЭБС по сети УГАТУ | Договор ЕД- 671/0208-14 от 18.07.2014. Договор № ЕД -1217/0208-15 от 03.08.2015 |
| 2. | ЭБС Ассоциации «Электронное образование Республики Башкортостан» http://e-library.ufa-rb.ru | 1225 | С любого компьютера, имеющего выход в Интернет, после регистрации в АБИС «Руслан» на площадке библиотеки УГАТУ | ЭБС создается в партнерстве с вузами РБ. Библиотека УГАТУ – координатор проекта |
| 3. | Консорциум аэрокосмических вузов России http://elsau.ru/ | 1235 | С любого компьютера, имеющего выход в Интернет, после регистрации в АБИС «Руслан» на площадке библиотеки УГАТУ | ЭБС создается в партнерствес аэрокосмическими вузами РФ. Библиотека УГАТУ – координатор проекта |
| 4. | Электронная коллекция образовательных ресурсов УГАТУ http://www.library.ugatu.ac.ru/cgi-bin/zgate.exe?Init+ugatu-fulltxt.xml,simple-fulltxt.xsl+rus | 528 | С любого компьютера по сети УГАТУ | Свидетельство о регистрац. №2012620618 от 22.06.2012 |

Обучающимся обеспечен доступ к электронным ресурсам и информационным справочным системам, перечисленным в таблице (оставить используемые ресурсы).

Электронные ресурсы, доступные УГАТУ

| № | Наименование ресурса | Объем фонда элек- тронных ресурсов | Доступ | Реквизиты договоров с правообладателями |
|----|--|---------------------------------------|---|--|
| 1. | Электронная библиотека диссертаций РГБ | 885352 экз. | Доступ с компьютеров читальных залов библиотеки, подключенных к ресурсу | Договор №1330/0208-14 от 02.12.2014 |
| 2. | СПС «КонсультантП- люс» | 2007691 экз. | По сети УГАТУ | Договор 1392/0403 -14т 10.12.14 |
| 3. | СПС «Гарант» | 6139026 экз. | Доступ с компьютеров читальных залов библиотеки, подключенных к ресурсу | ООО «Гарант- Регион, договор № 3/Б от 21.01.2013 (про- лонгирован до 08.02.2016.) |
| 4. | ИПС «Технор- ма/Документ» | 36939 экз. | Локальная установ- ка: библиотека УГАТУ- 5 мест; кафедра стандарти- зации и метрологии- 1место; кафедрана- чертательной гео- метрии и черчения-1 место | Договор № AOCC/914-15 № 989/0208-15 от 08.06.2015. |
| 5. | Научная электронная библиотека eLIBRARY*http://elibrary_ru/ | 9169 полнотекстовых журналов | С любого компьютера, имеющего выход в Интернет, после регистрации в НЭБ на площадке библиотеки УГАТУ | ООО «НАУЧ- НАЯ ЭЛЕК- ТРОННАЯ БИБЛИОТЕ- КА». № 07-06/06 от 18.05.2006 |
| 6. | Тематическая коллекция полнотекстовых журналов «Mathematics» издательства Elsevier http://www.sciencedirect.com | 120наимен. журнал. | С любого компьютера по сети УГАТУ, имеющего выход в Интернет | Договор №ЭА- 190/0208-14 от 24.12.2014 г. |
| 7. | Научные полнотекстовые журналы издательства Springer* http://www.springerlink.co m | 1900 наимен. журнал. | С любого компьютера по сети УГАТУ, имеющего выход в Интернет | Доступ открыт по гранту РФФИ |

| 8. | Научные полнотекстовые журналы издательства Taylor & Francis Group * http://www.ta.ndfonline.com/ | 1800наимен. журнал. | С любого компьютера по сети УГАТУ, имеющего выход в Интернет | В рамках Государственного контракта от 25.02.2014 г. №14.596.11.0002 между Министерством образования и науки и Государственной публичной научно-технической библиотекой России (далее ГПНТБ России) |
|-----|--|---------------------|--|---|
| 9. | Научные полнотекстовые журналы издательства SagePublications* | 650 наимен. жрнал. | С любого компьютера по сети УГАТУ, имеющего выход в Интернет | В рамках Государственного контракта от 25.02.2014 г. №14.596.11.0002 между Министерством образования и науки и ГПНТБ России |
| 10. | Научные полнотекстовые журналы издательства OxfordUniversityPress*htt p://www.oxfordjournals.or g/ | 275наимен. журналов | С любого компьютера по сети УГАТУ, имеющего выход в Интернет | В рамках Государственного контракта от 25.02.2014 г. №14.596.11.0002 между Министерством образования и науки и ГПНТБ России |
| 11. | Научныйполнотекстовыйжурнал Science The American Association for the Advancement of Science http://www.sciencemag.org | 1 наимен. журнала. | С любого компьютера по сети УГАТУ, имеющего выход в Интернет | В рамках Государственного контракта от 25.02.2014 г. №14.596.11.0002 между Министерством образования и науки и ГПНТБ России |
| 12. | Научный полнотекстовый журнал NatureкомпанииNaturePu blishingGroup* http://www.nature.com/ | 1 наимен. журнала | С любого компьютера по сети УГАТУ, имеющего выход в Интернет | В рамках Государственного контракта от 25.02.2014 г. №14.596.11.0002 между Министерством образования и науки и ГПНТБ России |
| 13. | Научные полнотекстовые журналы Американского института физики http://scitation.aip.org/ | 18 наимен. журналов | С любого компьютера по сети УГАТУ, имеющего выход в Интернет | В рамках Государственного контракта от 25.02.2014 г. №14.596.11.0002 между Министер- |

| | | | | ством образова- ния и науки и ГПНТБ России |
|-----|---|---|--|---|
| 14. | Научные полнотекстовые ресурсы OpticalSocietyofAmerica* http://www.opticsinfobase.org/ | 22наимен. журн. | С любого компьютера по сети УГАТУ, имеющего выход в Интернет | В рамках Государственного контракта от 25.02.2014 г. №14.596.11.0002 между Министерством образования и науки и ГПНТБ России |
| 15. | База данных GreenFile компании EBSCO* http://www.greeninfoonline.com | 5800 библиографич за- писей,частично с пол- ными текстами | С любого компьютера по сети УГАТУ, имеющего выход в Интернет | Доступ предоставлен компанией EBSCO российским организациямучастникам консорциума НЭЙКОН (в том числе УГАТУ - безподписания лицензионного договора) |
| 16. | Архив научных полнотекстовых журналов зарубежных издательств*- Аппиаl Reviews (1936-2006) Саmbridge University Press (1796-2011) цифровойархивжурнала Nature (1869- 2011) Охford University Press (1849– 1995) SAGE Publications (1800-1998) цифровойархивжурнала Science (1880 -1996) Тауlог & Francis (1798-1997) ИнститутфизикиВеликобритании The Institute of Physics (1874-2000) | 2361 наимен. журн. | С любого компьютера по сети УГАТУ, имеющего выход в Интернет | Доступ предоставлен российским организациямучастникам консорциума НЭЙКОН (в том числе УГАТУ - без подписания лицензионного договора) |

Образовательные технологии

При реализации дисциплины не предусмотрено применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Методические указания по освоению дисциплины

В ходе лекций преподаватель излагает и разъясняет основные, наиболее сложные понятия темы, а также связанные с ней теоретические и практические проблемы, дает рекомендации по выполнению практических и лабораторных работ, указания на самостоятельную работу.

Практические занятия завершают изучение наиболее важных тем учебной дисциплины. Они служат для закрепления изученного материала, развития умений и навыков по применению теоретических положений к решению практических проблем, а также для контроля преподавателем степени подготовленности студентов по изучаемой дисциплине. С этой целью материалы для практических занятий включают в себя задачи и вопросы для обсуждения, ориентированные на усвоение теоретического материала и умение его использовать для решения практических задач. В целях контроля подготовленности студентов и привития им навыков краткого письменного изложения своих мыслей преподаватель в ходе практических занятий может осуществлять текущий контроль знаний в виде тестовых заданий.

Один из видов практических работ, позволяющих закрепить усвоение теоретического материала — это лабораторные работы. Выполнение лабораторной работы предполагает отработку навыков научно-исследовательской работы, умение обработки результатов и оформления отчетов. Проведение лабораторных работ предполагается параллельно или следуя за соответствующими лекционными и практическими занятиями. Выполнению лабораторных работ предшествует проверка знаний студентов - их теоретической готовности к выполнению задания.

Перед каждым практическим занятием студенты должны получать задания для выполнения, а также преподавателю необходимо пояснять ход выполнения заданий для самостоятельной работы. Преподавателю следует избегать однообразной формы проведения практических занятий, поскольку это препятствует освоению различных компетенций студентов. Практические занятия могут проводиться как в классической форме разбора проблемных вопросов, так и в форме тренингов, деловых игр, ответов студентов с докладом, разбор видео и аудио-ситуаций. Для максимального усвоения дисциплины рекомендуется проведение письменного опроса (тестирование, решение задач) студентов по материалам лекций и практических работ. Такой подход позволяет повысить мотивацию студентов при конспектировании лекционного материала.

Самостоятельная работа - планируемая учебная, учебно-исследовательская, научно-исследовательская работа студентов, выполняемая во внеаудиторное (аудиторное) время по заданию и при методическом руководстве преподавателя, но без его непосредственного участия (при частичном непосредственном участии преподавателя, оставляющем ведущую роль за работой студентов). Результативность самостоятельной работы студентов во многом определяется наличием активных методов ее контроля. Существуют следующие виды контроля:

- входной контроль знаний и умений студентов при начале изучения очередной дисциплины;
- текущий контроль, то есть регулярное отслеживание уровня усвоения материала на лекциях, практических и лабораторных занятиях;
 - промежуточный контроль по окончании изучения раздела или модуля курса;
- самоконтроль, осуществляемый студентом в процессе изучения дисциплины при подготовке к контрольным мероприятиям;
 - итоговый контроль по дисциплине в виде зачета или экзамена.

Материально-техническое обеспечение дисциплины

Компьютерный класс, оргтехника, теле- и аудиоаппаратура (всё – в стандартной комплектации для самостоятельной работы); доступ к сети Интернет и справочным правовым базам данных (во время самостоятельной подготовки).

Адаптация рабочей программы для лиц с ОВЗ

Адаптированная программа разрабатывается при наличии заявления со стороны обучающегося (родителей, законных представителей) и медицинских показаний (рекомендациями психолого-медико-педагогической комиссии). Для инвалидов адаптированная образовательная программа разрабатывается в соответствии с индивидуальной программой реабилитации.