

Специальность 42.02.01 «Реклама»

Реализация ОПОП СПО по специальности 42.02.01 «Реклама» обеспечена необходимыми кабинетами и лабораториями. Среди них можно выделить кабинеты маркетинга, истории изобразительного искусства, рисунка, живописи и цветоведения, менеджмента и предпринимательства, а также лаборатории: компьютерного дизайна, компьютерной графики и видеомонтажа, фотолабораторией, фотостудией, видеостудией.

Каждый кабинет оснащен необходимой мебелью, техническими средствами обучения (мультимедийный проектор, интерактивная доска), учебно – методическими комплексами, электронно – образовательными ресурсами.

Лаборатории оснащены необходимым оборудованием для художественного проектирования рекламного продукта, выполнения его в материале, осуществления фото – и видео – съемки, работы в графических редакторах. Каждая лаборатория также оснащена электронными образовательными ресурсами.

Специальность 38.02.07 «Банковское дело»

Реализация ОПОП СПО по специальности 38.02.07 «Банковское дело» обеспечена необходимыми кабинетами и лабораториями, среди которых можно выделить кабинеты: экономики, основ финансовой грамотности, бухгалтерского учета и аудита, менеджмента и предпринимательства, экономико - финансовых дисциплин, документационного обеспечения управления и анализа финансово – хозяйственной деятельности, а также лабораторию информационных технологий и мастерскую «Учебный банк».

Каждый кабинет оснащен необходимой мебелью, техническими средствами обучения (мультимедийный проектор, интерактивная доска), учебно – методическими комплексами, электронно – образовательными ресурсами.

Лаборатория информационных технологий и мастерская «Учебный банк» оснащена пакетом офисных программ MS Office и доступом к СПС «Консультант плюс», что позволяет изучать профессиональные модули по специальности - Ведение расчетных операций, Осуществление кредитных операций, Выполнение работ по профессии 20002 «Агент банка».

Специальность 09.02.07 Информационные системы и программирование

Реализация ОПОП СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование обеспечена необходимыми кабинетами и лабораториями. Среди них можно выделить кабинеты истории, социальных дисциплин, математических дисциплин, алгоритмизации и

программирования, БЖД и экологии, правового обеспечения профессиональной деятельности, экономики, основ финансовой грамотности, менеджмента и предпринимательства, технологий разработки ПО, а также лаборатории: операционных систем и сред, информационных технологий и информационных ресурсов, электротехники и электроники, программного обеспечения компьютерных систем, архитектуры ПК и периферийных устройств, метрологии стандартизации и сертификации, проектирования баз данных, ПО и сопровождения компьютерных систем, организации и принципов построения информационных систем.

Каждый кабинет оснащен необходимой мебелью, техническими средствами обучения (мультимедийный проектор, интерактивная доска), учебно – методическими комплексами, электронно–образовательными ресурсами.

Лаборатории оснащены персональными компьютерами или ноутбуками, а также техническими средствами для демонстрации (мультимедийный проектор, телевизор). В каждой из лабораторий установлено программное обеспечение, соответствующее ее назначению и дисциплинам, читаемым в рамках предусмотренных учебным планом специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование. Каждая лаборатория также оснащена электронными образовательными ресурсами.

Студия разработки дизайна веб-приложений, инженерной и компьютерной графики оснащена пакетами для создания и работы с растровой и векторной графикой, а также пакетами для двумерного и трехмерного моделирования.

Специальность 09.02.06 Сетевое и системное администрирование

Реализация ОПОП СПО по специальности 09.02.06 Сетевое и системное администрирование обеспечена необходимыми кабинетами и лабораториями. Среди них можно выделить кабинеты истории, социальных дисциплин, математических дисциплин, БЖД и экологии, правового обеспечения профессиональной деятельности, экономики, основ финансовой грамотности, электротехники, а также лаборатории: операционных систем и сред, программного обеспечения компьютерных систем, архитектуры ПК и периферийных устройств, информационных технологий и информационных ресурсов, эксплуатации и защиты объектов сетевой инфраструктуры, программирования и баз данных, компьютерных сетей, телекоммуникаций, организации и принципов построения компьютерных систем, микропроцессоров, микропроцессорных систем и цифровой схемотехники.

Каждый кабинет оснащен необходимой мебелью, техническими средствами обучения (мультимедийный проектор, интерактивная доска), учебно – методическими комплексами, электронно–образовательными ресурсами.

Лаборатории оснащены техническими средствами для демонстрации (мультимедийный проектор, телевизор) и проведения практических занятий и лабораторных работ в соответствии с требованиями ФГОС по специальности 09.02.06 Сетевое и системное администрирование. В лабораториях установлено программное обеспечение, соответствующее ее назначению и дисциплинам, читаемым в рамках предусмотренных учебным планом специальности 09.02.06 Сетевое и системное администрирование. Каждая лаборатория также оснащена электронными образовательными ресурсами.

Студия проектирования и дизайна сетевых архитектур и инженерной графики оснащена пакетами для создания и работы с растровой и векторной графикой, а также пакетами для двумерного и трехмерного моделирования.

Специальность 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы

Реализация ОПОП СПО по специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы обеспечена необходимыми кабинетами и лабораториями. Среди них можно выделить кабинеты истории, социальных дисциплин, математических дисциплин, БЖД и экологии, правового обеспечения профессиональной деятельности, экономики, основ финансовой грамотности, электротехники, проектирования цифровых устройств а также лаборатории: операционных систем и сред, программного обеспечения компьютерных систем, архитектуры ПК и периферийных устройств, информационных технологий и информационных ресурсов, программирования и баз данных, организации и принципов построения информационных систем, микропроцессоров, микропроцессорных систем и цифровой схемотехники, ПО и сопровождения компьютерных систем, электротехники и электроники.

Каждый кабинет оснащен необходимой мебелью, техническими средствами обучения (мультимедийный проектор, интерактивная доска), учебно–методическими комплексами, электронно–образовательными ресурсами.

Лаборатории оснащены техническими средствами для демонстрации (мультимедийный проектор, телевизор) и проведения практических занятий и лабораторных работ в соответствии с требованиями ФГОС по специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы. В лабораториях установлено программное обеспечение, соответствующее ее назначению и дисциплинам, читаемым в рамках предусмотренных учебным планом специальности

09.02.01 Компьютерные системы и комплексы. Каждая лаборатория также оснащена электронными образовательными ресурсами.

Студия разработки дизайна веб-приложений, инженерной и компьютерной графики оснащена пакетами для создания и работы с растровой и векторной графикой, а также пакетами для двумерного и трехмерного моделирования.

Специальность 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)

Реализация ОПОП СПО по специальности 15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)» обеспечена необходимыми мастерскими и лабораториями, среди которых можно выделить мастерские: слесарная и электромонтажная, а также лаборатории: автоматизация технологических процессов, автоматического управления, вычислительной техники, монтажа, ремонта и эксплуатации систем автоматического управления.

Каждая лаборатория оснащена необходимой мебелью, техническими средствами обучения (мнемосхемы, аппарат газ-защиты, вольтметры), учебно – методическими комплексами, электронно – образовательными ресурсами.

Лаборатория вычислительной техники оснащена программируемым логическим контроллером Mitsubishi. Мастерские оснащены специальными станками и инструментами.

Специальность 10.02.04 Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем

Реализация ОПОП СПО по специальности 10.02.04 «Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем» оснащена кабинетами и лабораториями. Среди них можно выделить кабинеты информационных технологий, метрологии. Также лаборатории: электроники и схемотехники, информационно-телекоммуникационных систем, программных и программно-аппаратных средств защиты информации, энергоснабжения телекоммуникационных систем, технических средств информатизации. Электромонтажная мастерская.

Каждый кабинет оснащен необходимой мебелью, техническими средствами обучения (мультимедийный проектор, интерактивная доска), учебно–методическими комплексами, электронно–образовательными ресурсами.

Лаборатории оснащены техническими средствами для демонстрации (мультимедийный проектор, телевизор) и проведения практических занятий и лабораторных работ в соответствии с требованиями ФГОС по специальности

В лабораториях установлено программное обеспечение, соответствующее ее назначению и дисциплинам, читаемым в рамках предусмотренных учебным планом специальности 10.02.04 «Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем». Каждая лаборатория также оснащена электронными образовательными ресурсами.