

**Планируемые результаты освоения образовательной программы  
580100 Бизнес информатики**

	<b>Бакалавр бизнес-информатики должен</b>
<b>Знать:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- концептуальные основы архитектуры предприятия;</li> <li>- основные принципы и методики описания и разработки архитектуры предприятия;</li> <li>- основные ИС и ИКТ управления бизнесом;</li> <li>-методы моделирования бизнес процессов;</li> <li>- основные технологии программирования;</li> <li>- методы проектирования, внедрения и организации эксплуатации корпоративных ИС и ИКТ;</li> <li>- принципы построения и архитектуру вычислительных систем;</li> <li>- рынки программно-информационных продуктов и услуг;</li> <li>-лучшие практики продвижения инновационных программно-информационных продуктов и услуг;</li> <li>- виды контента информационных ресурсов предприятия и Интернет ресурсов, процессы и управления жизненным циклом цифрового контента процессы создания и использования информационных сервисов (контент-сервисов),</li> <li>- современные методы ведения предпринимательской деятельности в Интернет, тенденции развития программной, аппаратной и организационной инфраструктуры электронных предприятий, экономику и менеджмент электронного предприятия;</li> <li>-основы безопасности жизнедеятельности в области профессиональной деятельности</li> </ul>
<b>Уметь:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-разрабатывать и анализировать архитектуры предприятия;</li> <li>-проектировать, внедрять и организовать эксплуатацию ИС и ИКТ;</li> <li>- моделировать, анализировать и совершенствовать бизнес-процессы;</li> <li>-осуществлять планирование ИТ</li> <li>-проекта на всех фазах его жизненного цикла;</li> <li>-организовать продвижение на рынок инно инновационных программно—информационных продуктов и услуг;</li> <li>-выбирать рациональные ИС и ИКТ для управления бизнесом;</li> <li>-управлять процессами жизненного цикла контента предприятия и Интернет ресурсов, управлять процессами создания и использования информационных сервисов (контент-сервисов);</li> <li>- позиционировать электронное предприятие на глобальном рынке;</li> <li>-формировать потребительскую аудиторию и осуществлять взаимодействие с потребителями, организовать продажи в среде Интернет;</li> <li>-систематизировать и обобщать информацию, организовывать и проводить исследования в области экономики, управления и ИКТ, разрабатывать конкретные предложения по результатам исследований, готовить справочно-аналитические материалы для принятия управленческих решений.</li> </ul>

<b>Владеть:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-методами разработки и совершенствования архитектуры предприятия;</li> <li>-методами и инструментальными средствами разработки программ;</li> <li>-методами рационального выбора ИС и ИКТ для управления бизнесом;</li> <li>-методами проектирования, внедрения и организации эксплуатации ИС и ИКТ;</li> <li>-методами управления процессами жизненного цикла контента предприятия и Интернет ресурсов, методами управления процессами создания и использования информационных сервисов (контент-сервисов);</li> <li>- методами проектирования, разработки и реализации технического решения в области создания систем управления контентом Интернет-ресурсов и систем управления контентом предприятия;</li> <li>-методами позиционирования электронного предприятия на глобальном рынке;</li> <li>- формирования потребительской аудитории и осуществления взаимодействие с потребителями</li> <li>- методами организации продаж в среде Интернет;</li> <li>-основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий;</li> <li>навыками деловых коммуникаций в профессиональной сфере, работы в коллективе.</li> </ul>
-----------------	---

## **Результаты обучения**

### ***Результаты обучения по общенаучным, инструментальным и социально-личностными и общекультурными компетенциями:***

<p>РО-1: демонстрировать знание и понимание системы научных познаний об окружающем мире, уметь ориентироваться в ценностях жизни и культуры</p>
<p>РО 2: демонстрировать знание и понимание осуществления конструктивного делового общения: публичного выступления, осуществления переговоров, проведения совещаний, деловой переписки, электронных коммуникаций на кыргызском и русском языках и владеть основными навыками коммуникации на одном из иностранных языков</p>
<p>РО-3: Владеет навыками приобретения и применения новых знаний с использованием информационных технологий для решения сложных проблем в области работы и обучения;</p>
<p>РО-4:Способен использовать предпринимательские знания и навыки в профессиональной деятельности, применять знание и понимание для участия в разработке организационных решениях</p>
<p>РО-5:Обладает всеми формами социального взаимодействия, которые позволяют эффективным и конструктивным образом участвовать достигать цели в общественной и трудовой жизни, умеет работать в коллективе, в том числе над междисциплинарными проектами, способен к личностному и профессиональному саморазвитию</p>
<p><b><i>Результаты обучения по профессиональным компетенциям</i></b></p>

РОп-1:способен применять основных принципов и методик описания и разработки архитектуры предприятия
РОп-2:способен применять методы проектирования, внедрения и организации эксплуатации корпоративных ИС и ИКТ
РОп-3: способен применять знание и умения при выборах рациональных ИС и ИКТ-решения необходимые для управления бизнесом
РОп-4:демонстрировать знание и умение осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для инноваций в экономике, управлении и ИКТ и практики продвижения инновационных программно-информационных продуктов и услуг
РОп-5:демонстрировать навыки и умение в управлении контентом информационных ресурсов предприятия и Интернет ресурсов, процессы и управления жизненным циклом цифрового контента процессы создания и использования информационных сервисов (контент-сервисов)
РОп-6:способен на основе современных стандартов и методик, разрабатывать регламенты для организации управления процессами жизненного цикла ИТ-инфраструктуры предприятий
РОп-7:демонстрировать знание и умение организовывать управление малыми проектное – внедренческими группами
РОп-8: способен принимать основные методы защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф и стихийных бедствий
РОп-9:владеет умением и навыками использовать технико-экономическое обоснование проектов по совершенствованию и регламентацию бизнес-процессов и ИТ-инфраструктуры предприятия
РОп-10:способен разрабатывать контент и ИТ-сервисы предприятия и Интернет-ресурсов
РОп-11:демонстрировать знание и умение в приобретении навыков по использованию компьютера в качестве инструмента для получения и обработки информации с использованием телекоммуникаций
РОп-12:способен совершенствовать бизнес-процессы и ИТ-инфраструктуры предприятия
РОп-13:способен использовать современные методы ведения предпринимательской деятельности в Интернет, тенденции развития программной, аппаратной и организационной инфраструктуры электронных предприятий, экономику и менеджмент электронного предприятия
РОп-14: умеет описывать целевые сегменты ИКТ-рынка и методами позиционирования электронного предприятия на глобальном рынке
РОп-15: способен разрабатывать бизнес-планы по созданию новых бизнесов на основе инноваций в сфере ИКТ