

Аннотация образовательной программы высшего образования

Код и наименование направления подготовки:

09.03.03 Прикладная информатика

Код и наименование профиля подготовки:

09.03.03.01 Прикладная информатика в экономике

Институт (кафедра), реализующие ОП ВО:

Институт управления бизнес-процессами и экономики, кафедра «Бизнес-информатика»

Разработчики образовательной программы:

Телешева Нина Федоровна, доцент кафедры «Бизнес-информатика» канд. пед. наук;

Пупков Александр Николаевич, заведующий кафедрой «Бизнес-информатика», доцент, канд. техн. наук;

Панфилов Илья Александрович, доцент кафедры «Бизнес-информатика», канд. техн. наук.

Форма обучения – очная

Ориентированность программы – академический бакалавриат

Краткая характеристика ОП ВО:

Цель (миссия) ОП ВО: методическое обеспечение реализации ФГОС ВО по направлению подготовки 09.03.03 «Прикладная информатика», профиль 09.03.03.01 «Прикладная информатика в экономике» и на этой основе развитие у студентов личностных качеств, а также формирование общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Срок освоения: 4 года по очной форме обучения, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, вне зависимости от применяемых технологий обучения.

Общая трудоемкость: 240 зачетных единиц за весь период обучения, трудоемкость ОП ВО за учебный год равна 60 з.е. в соответствии с ФГОС ВО по направлению 09.03.03.01 «Прикладная информатика в экономике» и включает все виды аудиторной и самостоятельной работы студента, практики и время, отводимое на контроль качества освоения студентом образовательной программы.

Применение ЭО и ДОТ: да.

Реализация в сетевой форме: не реализуется.

Реализация части/всех дисциплин на иностранном языке: не реализуется.

Конкурентные преимущества для выпускника:

Конкурентные преимущества выпускника данного направления заключаются в получении профессиональных знаний, с одной стороны, в области информатики, проектировании информационных систем, программировании, а с другой – в области экономики.

Выпускники приобретают навыки практической работы в области информационно-коммуникационных технологий, высокотехнологичной и инновационной области деятельности, чёткое понимание существа процессов и функций реальной экономической системы.

Трудоустройство:

ИТ компании, разрабатывающие программные комплексы; организации, внедряющие и эксплуатирующие информационно-коммуникационные технологии в консалтинговых, проектных, внедренческих или сервисных компаниях.

Сведения о ППС:

Более 70% преподавателей, обеспечивающих учебный процесс по профессиональному циклу, имеют ученые степени и ученые звания. Доля научно-педагогических работников, имеющих образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины, составляет более 70 процентов. В реализации образовательной программы участвуют более 10% (от общего числа) научно-педагогических работников из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью реализуемой программы, имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет

Стратегические партнеры:

ООО «Телекоммуникационная компания», ООО «Аэропорт Емельяново», Некоммерческий фонд поддержки инноваций «ИТЭРА», ООО НПК «СИБИТ», ООО «ГорСвязь», ООО «Классика-Сервис», ООО «СИБИТ-Проекты», ООО «ГеоСервис», ООО «Плоддер», ООО «СпецТех», ООО «ОНТЕЛ», ООО «Сибирское агентство новых коммуникационных технологий», ООО «СибИнтел».