

Профессиограмма

09.04.03 Прикладная информатика (Прикладная информатика в экономике и управлении)

| Код. Наименование образовательной программы 09.04.03 Прикладная информатика | Описание |
|--|--|
| Описание профессии | Компетентные специалисты для цифровой экономики, способные управлять деятельностью организаций разных форм собственности с помощью информационных технологий. |
| Доминирующие виды деятельности Кем может работать выпускник (перечисляются основные профессиональные задачи, которые решает специалист данной профессии; действия, которые он выполняет) | Выпускники способны вести системную работу по повышению эффективности деятельности своих организаций на основе научно обоснованного анализа и выбора оптимальных информационно-технологических (ИТ) решений. |
| Область применения профессиональных знаний. Где может работать выпускник. (указываются виды учреждений, организаций, предприятий, где может работать специалист, овладевший данной профессией) | ИТ – отделы всех предприятий; Банки и другие финансовые организации; Информационно-аналитические центры; Консалтинговые фирмы; Отделы анализа и автоматизации... ООО «Эсфераль», Государственное автономное учреждение РС (Я) «Технопарк «Якутия», ООО «Группа Компаний Синет», АО «Алмазэргиэнбанк» |
| Профессионально важные качества (указываются качества личности, без которых невозможно достичь успеха в выбранной профессии: - способности; - особенности личности; - интересы; - склонности.) | Точность, усидчивость, коммуникабельность, трудолюбие, физическая и умственная выносливость, склонность к техническим предметам, ответственность, аккуратность, внимательность. |
| Качества, препятствующие эффективности профессиональной деятельности (описываются качества личности, которые могут помешать успеху в выбранной области деятельности) | Ленивость, безответственность. |
| Условия работы. (- работа в помещении или вне помещения; - мобильная (подвижная) или сидячая.) | Работа в помещении |
| Перспективы и преимущества профессии на современном рынке труда | Специалисты широкого профиля в области информационно-коммуникационных технологий, представляющие самый востребованный сегмент специалистов ИТ-сферы, обеспечивают высокую востребованность и адаптивность выпускников программы. |