

Заочный факультет
ул. Песина, 80 кор.3 тел. 8 (0232) 573360

Специальность	1 - 53 01 02 Автоматизированные системы обработки информации	
Специализации	<i>1 -53 01 02 01 Автоматизированные системы обработки и отображения информации</i>	
Квалификация	<i>Инженер по информационным технологиям</i>	
Срок обучения	4 года - заочная сокращенная форма обучения	
На сокращенный срок обучения принимаются	лица, получившие среднее специальное образование по специальностям: <ul style="list-style-type: none"> - Программное обеспечение информационных технологий - Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте - Программируемые мобильные системы - Тестирование программного обеспечения - Электронные вычислительные средства - Система радиосвязи, радиовещания и телевидения - Сеть телекоммуникаций - Издательское дело (специализация «Редактирование и обработка текстовой и графической информации книжной и газетно-журнальных изданий») 	
Вступительные испытания и минимальные положительные баллы	Основы алгоритмизации и программирования (письменно)	3 балла
	Организация и функционирование ЭВМ (письменно)	3 балла
Содержание выполняемой работы	Специалист предназначен для работы в организациях, подразделениях и службах, занимающихся созданием и эксплуатацией систем и средств автоматизированной обработки информации в различных сферах (промышленность, транспорт, строительство, финансовая и коммерческая деятельность, торговля, наука, образование, здравоохранение, общепит, бытовое обслуживание)	
Сфера профессиональной деятельности	<ul style="list-style-type: none"> – обеспечение системно-аналитической и информационно управленческой деятельности предприятий, организаций и отраслей; – выполнение работ по проектированию информационных и автоматизированных систем управления; – осуществление научных и экспериментальных работ; – обучение и подготовка специалистов в области автоматизированных систем обработки информации и управления. 	
Требования профессии к человеку	<p>Для овладения профессиональными навыками помогает наличие следующих качеств:</p> <ul style="list-style-type: none"> – умение сочетать теорию с практикой; – умение использовать в своей работе новинки передовой науки; – стремление к профессиональному развитию. 	
Возможности трудоустройства	<ul style="list-style-type: none"> – ИООО «ЭПАМ Системз»; – ЧП «ИВА-Гомель-Парк»; 	

- | | |
|--|---|
| | <ul style="list-style-type: none">– ООО «ГБСофт», г. Минск;– РУП «Белтелеком», Гомельский филиал;– ОАО «Гомельский ОТТЦ «Гарант»;– Вычислительный центр «ГГУ имени Ф.Скорины». |
|--|---|