

**Уважаемые абитуриенты!**



**Вологодский государственный университет**  
**Факультет заочного и дистанционного обучения**

Приглашает Вас получить высшее образование  
по направлению бакалавриата: **09.03.02 -**  
**Информационные системы и технологии**  
(на платной основе).

*Профиль подготовки: «Информационные системы и технологии»*

*Квалификация – академический бакалавр*

*Срок обучения 5 лет*

**Прием документов продолжается до 01 сентября 2014 г.**

Заочное обучение с применением дистанционных образовательных технологий предоставляет студенту следующие **возможности и преимущества:**

- получение первого или второго высшего образования;
- сокращение сроков обучения, гибкий график учебного процесса;
- обучение без отрыва от основной деятельности;
- экономия времени и финансов.



### **Информационные**

**системы и технологии** – направление подготовки, формирующее комплексные компетенции в области программирования, интеллектуальных методов обработки информации, построения и использования баз данных, информационных сетей, цифровой и микропроцессорной техники и других элементов программно-аппаратного обеспечения информационных компьютерных систем. Основной целью подготовки является развитие у студентов личностных качеств, формирование общекультурных и профессиональных компетенций в

соответствии с требованиями государственных образовательных стандартов.

**Область профессиональной деятельности выпускника:** исследование, разработка, внедрение и сопровождение информационных технологий и систем. **Объекты профессиональной деятельности выпускника:**



Информационные процессы, технологии, системы и сети, их инструментальное (программное, техническое, организационное) обеспечение, способы и методы проектирования, отладки, производства и эксплуатации информационных технологий и систем в областях: наука, техника, образование, административное управление, бизнес, предпринимательство, коммерция, менеджмент, банковские системы, безопасность информационных систем, управление технологическими процессами, механика, техническая физика, энергетика, строительство, транспорт, железнодорожный транспорт, связь, телекоммуникации, управление

инфокоммуникациями, геоинформационные системы, экология, сфера сервиса, системы массовой информации, дизайн, медиа-индустрия, а также предприятия различного профиля и все виды деятельности в условиях экономики информационного общества.



Сочетание знаний в области программирования, сетевых технологий, разработки и эксплуатации информационных систем, применяемых в различных областях, позволяет выпускникам быть востребованными специалистами в городе и регионе: на любых градообразующих

промышленных предприятиях, в организациях административного управления, в системе образования и здравоохранения, на частных предприятиях. Выпускники востребованы в сфере информационных систем, открывают свои предприятия в сфере информационных услуг.

**По программам подготовки бакалавров осуществляется прием лиц имеющих:** среднее (полное) общее образование; среднее профессиональное образование; высшее профессиональное образование.

**Вы сможете:** стать инженером-программистом, инженером-электроником, инженером по автоматизированным системам управления, инженером по наладке и испытаниям, системным администратором, Web-дизайнером; **создать** собственный бизнес; **продолжить образование** в магистратуре и аспирантуре.

### **Особенности реализации образовательного процесса в ВоГУ:**

- выпускающей кафедрой по данному направлению является кафедра Информационных систем и технологий, которой руководит доктор физико-математических наук, профессор В.А. Горбунов;
- высококвалифицированный профессорско-преподавательский состав (доктора и кандидаты наук, большинство из которых удостоены почетных званий и наград, имеют патенты на изобретения, являются авторами монографий и учебных пособий, выполняют научные исследования по Федеральным целевым программам, грантам Российского фонда фундаментальных исследований, Российского гуманитарного научного фонда, Правительства Вологодской области);
- разработка и реализация технических проектов в рамках дипломного проектирования студентов по заказу предприятий и организация производственных практик на ведущих предприятиях и в организациях города;
- в учебном процессе используются учебные лаборатории кафедры и компьютерные классы Вологодского регионального центра



дистанционного образования, которые оснащены современным компьютерным оборудованием с соответствующим программным обеспечением, аппаратурой сбора и цифровой обработки данных, системами мультимедиа и телекоммуникаций;

- дистанционное обучение базируется на системе дистанционного обучения MOODLE 2.6.2+, которая переведена на 82 языка и используется почти в 50 тысячах организаций более чем в 200 странах мира. В Российской Федерации зарегистрировано более 600 инсталляций. Количество пользователей Moodle в некоторых инсталляциях достигает 500 тысяч человек. На сегодняшний день система дистанционного обучения Moodle является самой распространенной системой дистанционного обучения в мире с самым большим количеством пользователей и разработчиков;
- на портале дистанционного обучения ВоГУ (<http://do.vstu.edu.ru>) зарегистрировано более 8700 пользователей и размещено более 300 электронных курсов;
- наличие конференц-зала оборудованного специальной видеосистемой Интернет-трансляций, позволяющей в on-line режиме слушать лекции профессоров ведущих мировых университетов и участвовать в дискуссиях со студентами зарубежных вузов.

## Контакты:

Официальный сайт ВоГУ: <http://www.vstu.edu.ru>,  
<http://vkontakte.ru/club22536054>



**Приёмная комиссия университета:** 160000, Вологодская область, г. Вологда, ул. Ленина, 15, каб. 104,  
т. (8172) 72-50-73 72-54-49 [sokolovstv@mh.vstu.edu.ru](mailto:sokolovstv@mh.vstu.edu.ru)



**Деканат ФЗДО:** 160000, г. Вологда, ул. Галкинская, д. 1, каб. 232, факс: (8172) 72-21-68, тел.: (8172) 72-21-68  
<http://zdo.vstu.edu.ru>, [zdo@mh.vstu.edu.ru](mailto:zdo@mh.vstu.edu.ru), Skype: декан – Anatoliy.Shvetsov ,  
методист – metodist.fzdo



**Подготовительные курсы:** 160000, г. Вологда, ул. Галкинская, д. 3, ауд. 245а тел. (8172) 72-17-67, 72-26-24, центр довузовской подготовки, профориентации и образовательных услуг «Авангард».