

Адрес:

- Начальник отдела эксплуатации информационных ресурсов
ул. 25-го Октября, 128, учебный корпус №1 ауд. 120
тел. (533) 79-596, Злобин Сергей Владимирович

- Начальник отдела ремонта и эксплуатации оборудования
ул. 25-го Октября, 128, общежитие №1 ком. 8
тел. (533) 79-555, Кащук Алексей Борисович

- Начальник отдела программного обеспечения
ул. 25-го Октября, 128, учебный корпус №3 ауд. 106
тел. (533) 79-549, Наний Юрий Юрьевич

Начальник управления - к.т.н., доцент Долгов Алексей Юрьевич
тел.: (533) 79-549, e-mail: dolgov@spsu.ru



Отдел основан в 1998 году как НИИ КБ, затем с 2001 года - Бюро компьютерных технологий, с 2006 года - Отдел информационного развития, с 2007 - Отдел информационного развития и дистанционных технологий обучения, с 1.01.2011 - Управление информационного развития.

Основным направлением деятельности управления является выполнение изыскательских работ и работ по созданию программного обеспечения, направленных на развитие информатизации Университета, поддержание локальных компьютерных сетей на современном техническом уровне, оказание методической помощи подразделениям Университета во внедрении в процесс обучения мультимедийных технологий и технологий дистанционного обучения, ремонт и текущее обслуживание компьютерной, офисной, телекоммуникационной техники, учебного, научного и бытового оборудования.

Основными задачами управления являются:

- проведение работ, связанных с внедрением в учебный, научный, методический и административный процессы университета перспективных информационных технологий;

- создание и развитие информационно-управляющей и информационно-справочной системы документооборота ПГУ ;
- организация взаимодействия и обмен данными с различными информационными источниками ближнего и дальнего зарубежья; накопление, систематизация и актуализация документов, их своевременное доведение до структурных подразделений ПГУ ;
- разработка и внедрение в рамках единой информационно-управляющей и информационно-справочной системы документооборота ПГУ пользовательских приложений (программ), реализованных на базе компьютерной сети ;
- сопровождение ранее приобретенных и созданных в ПГУ программ, обеспечивающих учебный процесс ;
- внедрение инновационных технологий обучения в процессе профессионального обучения, основанных на использовании современных информационных, мультимедийно-интерактивных обучающих систем и коммуникационных средств ;
- формирование учебно-материальной базы в виде пособий на электронных носителях, учебных программных продуктов, учебного, лабораторного и научного оборудования, средств телекоммуникации ;
- техническое и технологическое обеспечение работы ресурсных центров ПГУ ;
- обеспечения текущего обслуживания, ремонта и утилизации компьютерного, сетевого, мультимедийного, вентиляционного, телекоммуникационного, учебного, научного, офисного и бытового оборудования ;
- разработка и сопровождение дистанционной системы обучения посредством информационного портала ПГУ ;
- участие УИР в учебном процессе посредством предоставления студентам и профессорско-преподавательскому составу университета новейших учебно-методических разработок, научно-популярных материалов, электронных учебников, энциклопедий, электронных видео-лекций, фильмов и пр. по различной тематике ведущих вузов России и зарубежья при самостоятельной подготовке к занятиям студентов очных и заочных форм обучения

уч