

АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ РАБОЧЕЕ МЕСТО ЗАВЕДУЮЩЕГО И ЛАБОРАНТОВ КАФЕДРЫ

Н.И.Кабкова

Научный руководитель - доцент М.И.Жадан

(математический факультет)

В связи с широким распространением персональных компьютеров в различных сферах деятельности человека, появляется возможность реализации идей создания различных автоматизированных систем управления (АСУ), которые должны быть ориентированы на их эксплуатацию пользователями, не являющимися специалистами в области обработки информации. В настоящее время ведется разработка автоматизированной системы управления различными подразделениями и службами Гомельского государственного университета имени Ф. Скорины. Одной из подсистем АСУ ГГУ является подсистема «Кафедра», которая предназначена для автоматизации наиболее трудоемкой работы заведующих и лаборантов кафедр университета. В рамках подсистемы решаются задачи планирования работ кафедры: плана заседаний, плана изданий, воспитательной, организационно-методической, научно-исследовательской и других видов работ; учета информации о сотрудниках и сведений о материальной базе кафедры, а также учета данных по студентам, обучающимся на кафедре. Подсистема позволяет получить быструю справку о нагрузке преподавателей кафедры, о специализациях факультета, к которому относится кафедра; реализованы операция «Конец учебного года», которая подготавливает базу для работы в следующем учебном году, и задача «Делопроизводство», которая позволяет обрабатывать номенклатуру дел, утвержденную ректором университета.