

Рис. 2. Динамика объема медицинских услуг, оказанных в среднем на одного человека Гродненской области в год.

Выделенные этапы не являются окончательными в процессе формирования и развития рынка медицинских услуг. В будущем последует еще целая масса различных изменений в регулировании деятельности по оказанию медицинских услуг, в развитии или свертывании медицинского страхования, в готовности потребителей к самостоятельной заботе о своем здоровье, а также организаций здравоохранения к работе в условиях рыночных отношений.

ЛИТЕРАТУРА

1. Концеал, Е.В. Регулирование рынка медицинских услуг в Республике Беларусь // Материалы научной конференции «Проблемы экономического и правового обеспечения менеджмента хозяйствующих субъектов». – Донецк: Донецкий национальный технический университет, 2008. – С. 220-226.
2. Социально-экономическое положение домашних хозяйств Гродненской области – Гродненское областное управление статистики – Гродно, 2008. – 61 с.
3. Статистический ежегодник Гродненской области 2008 – Гродненское областное управление статистики – Гродно, 2008. – 408 с.

КРИКАЛО М.Л., БЕЛОДЕД Н.И.

Академия Управления при Президенте Республики Беларусь, г. Минск

КОРПОРАТИВНЫЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ КОНТЕНТОМ

Часто руководители компаний должны решать задачи, связанные с наиболее эффективным использованием ресурсов, так как все ресурсы ограничены.

Главная задача управленцев нашего поколения заключается в быстрой и эффективной обработке информации как основного ресурса.

Сегодня компании, учебные заведения тонут в море разнообразной информации, начиная с бумажных документов, презентаций, от сканированных изображений до графики, видео-, почтовых сообщений и zip файлов. Причем, хранится все это в различных местах - таких как разделяемые сетевые ресурсы, многочисленные веб-сайты, ftp-сайты, бизнес-приложения, порталы и тому подобное. Все эти данные представляют собой неструктурированный контент. Обойтись без него невозможно, но и потеряться легче легкого.

Улучшить работу предприятия и увеличить его производительность можно путем внедрения систем управления корпоративным контентом.

Наиболее распространенной системой является Oracle Content Management .

Корпоративный контент в Академии Управления можно представить в следующем виде:

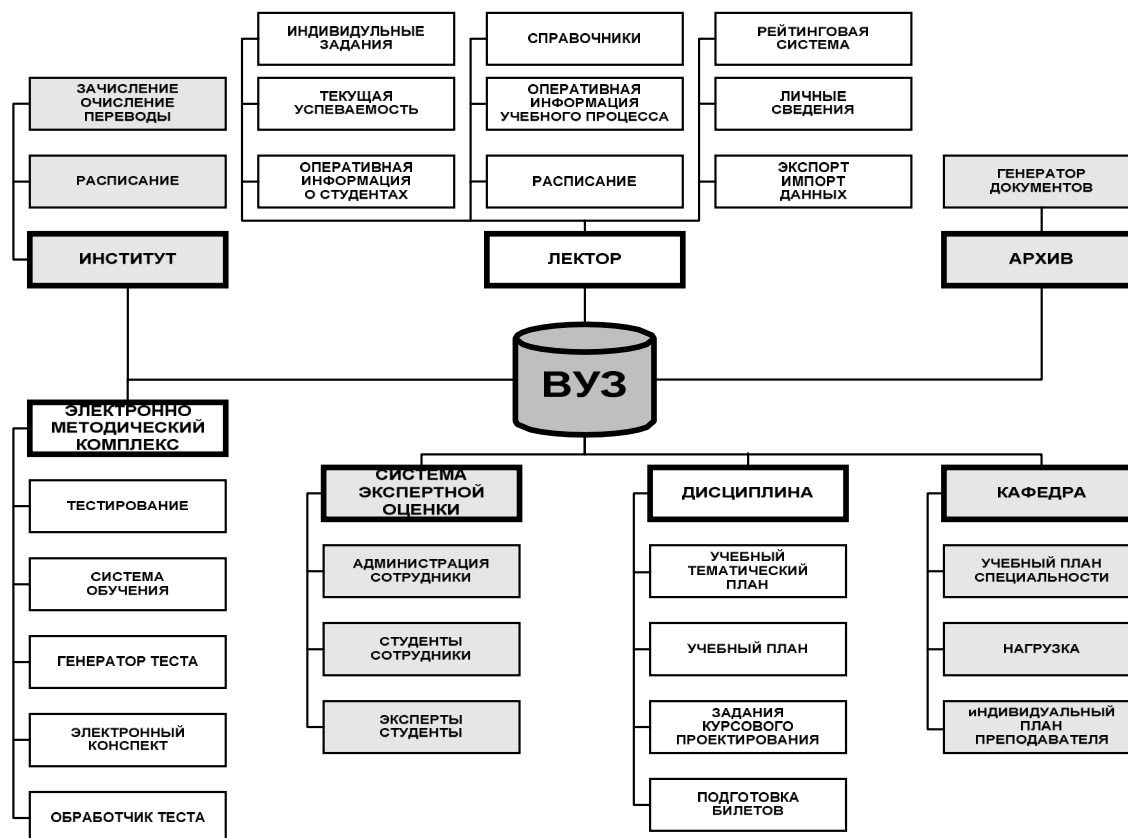


Рис. 1. Корпоративный контент в Академии Управления

В связи с интенсификацией учебного процесса сегодня актуальной для руководства является задача создания программы оптимизации плана нагрузки профессорско-преподавательского состава.

Решить данную задачу можно на основе различных технологий, таких как Языки программирования С и С++, СУБД (Oracle, SQL, DB2 и другие).

При реализации данной задачи на входе имеются данные в виде неструктурированного контента: кадровый состав преподавателей и их «регалии», соответствие часов плановой нагрузки занимаемой должности, количество часов по дисциплине, определенных учебным планом; количественные показатели: потоки, группы, подгруппы, студенты; количественные показатели индивидуального вида работ: экзамены, зачеты, курсовые работы.

На выходе система получает структурированную информацию, которая наилучшим образом определяет плановую нагрузку для каждого преподавателя и формирует расписание, приближенное к оптимальному.

Как видно, информация—это ресурс, который обладает исключительными свойствами. И от правильной ее обработки и рационального использования зависит будущее предприятия. Поэтому перед руководством стоит очень сложная задача—выбор наиболее подходящей технологии. И только тот управленец, который способен сделать правильный выбор, наиболее востребован и успешен.

КУГАН С.Ф., м.э.н., МИШКОВА М.П., м.э.н.

Учреждение образования «Брестский государственный технический университет», г. Брест

ИННОВАЦИИ В ПРОИЗВОДСТВЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ

В настоящее время во всех отраслях народного хозяйства Республики Беларусь разработаны и внедряются программы по снижению энергетических и ресурсных затрат в производстве. Предприятия по производству строительных конструкций имеют достаточно продолжительные производственные циклы, а само производство достаточно материало- и энергоемко. Без строительных конструкций невозможно возведение зданий и сооружений (жилых домов, детских учреждений, больниц и т.п.), всего того, без чего не-