

и ценностно-смысловым знаниям). При реализации компетентного подхода в методиках и технологиях обучения необходимо делать особый упор на развивающие технологии, основанные на активных, рефлексивно-деятельных формах и методах обучения. Включать в процесс обучения проблемно-модульные системы обучения, проектно-исследовательские методы, с помощью которых расширяется и активизируется самостоятельная работа студентов. Проектирование учебного процесса при компетентном подходе выдвигает задачу тестирования продуктивного и креативного, творческого уровней применения знаний, умений, навыков в будущей профессиональной деятельности студента.

Полученные научные результаты и выводы. В процессе выполнения данной работы были изучены и проанализированы способы онлайн-тестирования. Для реализации поставленных задач использовались различные виды тестов, в частности тесты, которые содержат открытые вопросы позволяют не только проверить знания и умения, но и степень сформированности компетенций. Проведены онлайн тестирования среди студентов 1 курса специальности «Искусственный интеллект» и «Автоматизированные системы обработки информации».

Практическое применение полученных результатов. При проведении контроля в большинстве случаев используются контрольно-измерительные материалы, которые нацелены на проверку репродуктивного уровня усвоения материала, проверку фактологических и алгоритмических знаний и умений. В процессе обучения использовались контрольно-измерительные материалы (онлайн-тесты), позволяющие проверить степень сформированности компетенций.

СИСТЕМА КРІ КАК СРЕДСТВО ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРОИТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

КОЗЛОВСКАЯ И. А. (студентка 3 курса)

Проблематика. Данная работа направлена на исследование особенностей формирования ключевых показателей эффективности менеджмента строительных предприятий.

Цель работы. Выявить основные особенности формирования системы ключевых показателей эффективности и разработать систему КРІ для отдельных должностей строительных предприятий.

Объект исследования. Организация, на материалах которой с помощью ключевых показателей эффективности оценивается её деятельность.

Использованные методики. Аналитический метод, статистический метод.

Научная новизна. Хорошо проработанная и наглядно визуализированная система КРІ является важным инструментом в руках высшего менеджмента зарубежных и отечественных компаний и позволяет решать актуальную на сегодняшний день задачу сокращения сроков реагирования на возникающие в процессе работы отклонения значений контролируемых параметров от целевых. Это дает возможность избежать или уменьшить размер причиненного ущерба,

предотвратить возникновение повторных ошибок и своевременно инициировать профилактические действия.

Полученные научные результаты и выводы. В результате исследования был выполнен обзор и анализ научных разработок в области оценки эффективности деятельности предприятия; исследованы подходы к определению понятия КРІ; сформулированы критерии, которым должны соответствовать КРІ и приведена система их классификации; исследованы и установлены в результате экономического анализа деятельности Филиала СПМК-17 ОАО «Полесьежилстрой» показатели, дающие представление о показателях эффективности производственно-хозяйственной деятельности и финансовых возможностях предприятия; предложены и обоснованы применение методов расчета показателей эффективности и весовых коэффициентов для учета разной степени их важности; разработана система КРІ на примере отдельных должностей; при предложенном весе ключевых показателей по каждой категории рассчитаны индексы КРІ.

Практическое применение полученных результатов. Разработанная система КРІ позволяет своевременно выявлять, сокращать, устранять и, главное, предупреждать ошибки и дефекты. Кроме того, концепция управления с использованием КРІ является полезной не только в оперативном, но и в стратегическом управлении деятельностью предприятия и обеспечивает его направленное движение к поставленным целям.

ТАРИФНОЕ И НЕТАРИФНОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ В СФЕРЕ ДЕРЕВООБРАБОТКИ НА РЫНКЕ СТРАН ЕАЭС

КОЗОДОЙ С. П. (магистрант)

Проблематика. Необходимость анализа, направленного на поиск наиболее рациональных подходов международной торговли в условиях удаленности торговых партнеров.

Цель работы. Данная работа направлена на выявление наиболее выгодных схем торговых потоков между странами-участниками ЕАЭС.

Объект исследования. Страны-участники ЕАЭС.

Использованные данные. Данные взяты из источников по таможенному регулированию и полученному товарообороту в странах участников ЕАЭС.

Научная новизна. С помощью полученных данных, в рамках ЕАЭС можно регулировать тарифные и нетарифные инструменты для получения возможности наращивания экспорта РБ индивидуально с учетом удаленности, климата и других особенностей каждой страны.

Полученные результаты и выводы. Из работы видно, что вектор торговых связей государств-членов ЕАЭС остаётся все-таки ориентированным на третьи страны в большей степени, чем на партнёров по интеграционному блоку. Однако внутренняя торговля ЕАЭС имеет значительный потенциал для развития, в том числе за счёт переориентации закупок товаров в третьих странах в пользу