**Перспективные сферы деятельности (профессии)**

*Для того чтобы в будущем не испытывать сложности с трудоустройством, необходимо проанализировать, насколько те или иные специалисты будут востребованы. С учетом текущей и перспективной кадровой потребности работодателей можно выделить динамично развивающиеся виды экономической деятельности и профессии, наиболее востребованные на рынке труда.*

*Строительство*

Строительство – одна из наиболее быстро растущих и развивающихся отраслей экономики. Это обусловлено тем, что на рынке недвижимости практически всегда существует спрос: территория краевого центра привлекательна для приезжающих в качестве места постоянного жительства, трудовой деятельности. Для строительства объектов необходимы специалисты в разных областях: проектирование, производство работ, управление проектами. Наиболее востребованы: инженеры-проектировщики систем отопления, водоснабжения и канализации, инженеры-проектировщики электроосвещения, а также инженеры по дорожным работам, инженеры-сметчики, инженеры-строители. Остро стоит проблема нехватки квалифицированных рабочих, занятых в строительстве: монтажники по монтажу стальных и железобетонных конструкций, монтажники систем вентиляции и кондиционирования, электромонтажники, электрогазосварщики, сантехники.

*Обрабатывающие производства*

Производство материальных благ – основа человеческой жизнедеятельности, формирующая условия для существования и развития общества. Сегодня масштабы производства в краевом центре и регионе увеличиваются, при этом профессиональный кадровый состав формируется не так быстро. Поэтому значительная часть свободных рабочих мест, которыми располагает рынок труда, представлена профессиями промышленного сектора: фрезеровщик, токарь, оператор станков с ПУ, слесарь механосборочных работ, слесарь КИПиА, станочник деревообрабатывающих станков и многие другие. Кроме того, востребован инженерно-технический персонал: инженер-конструктор, инженер-технолог, инженер производственно-технического отдела, инженер-механик, инженер-электрик.

*IT — информационные технологии*

Указанный вид экономической деятельности предлагает возможность для реализации в разных направлениях: программирование, обслуживание компьютеров, создание интернет-сайтов и т. д. Спрос на специалистов данных областей будет сохраняться, потому как цифровые технологии все глубже проникают в современную жизнь.

*Медицина*

На сферу здравоохранения приходится порядка 10% от общего числа вакансий, заявляемых работодателями краевого центра. Этот показатель останется стабильным на протяжении последних нескольких лет. Востребованы фармацевты, врачи-анестезиологи, врачи-ортопеды-травматологи, врачи-хирурги, врачи-педиатры, а также младший медицинский персонал.

*Маркетинг, реклама, PR*

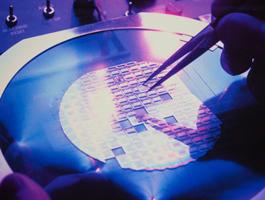
Хотя эта сфера относительно молодая, вузы давно предлагают студентам соответствующие направления подготовки. Это может быть как творческая, так аналитическая деятельность. Например, создание рекламы, безусловно, творческий процесс, в котором задействованы дизайнеры, копирайтеры, сценаристы и т. д. Но есть еще и специалисты, которые призваны определить целесообразность того ли иного вида рекламы для данного товара или услуги, где и как эту рекламу размещать, направления развития рекламной кампании. Кроме того, в штате предприятия или организации должны быть люди, занятые созданием положительного имиджа компании, – специалисты по связям с общественностью и PR-менеджеры.

*Логистика*

Логистика - управление материальными и информационными потоками в процессе товародвижения. Она направлена на оптимизацию издержек и рационализацию процесса производства, сбыта. В последнее десятилетие существенно возросли запросы компаний к уровню логистического сервиса и компетенциям специалистов. Если ранее логистические службы даже на крупных производственных предприятиях ограничивались несколькими сотрудниками, то сегодня наметилась тенденция к выделению логистики в особое подразделение или департамент.

В логистике есть несколько направлений: транспорт, склад, закупки, дистрибьюция. Ценится знание иностранного языка, поскольку зачастую работать приходится на международном уровне. Специалисты, которые контролируют все потоки или «цепочку поставок» – от анализа товарных запасов и заказа товара до транспортировки и поставки конечному потребителю, — называются менеджерами цепочки поставок и являются самыми высокооплачиваемыми и востребованными.

*Наноиндустрия*

Наноиндустрия находится на стыке науки (фундаментальной и прикладной) и техники. Это междисциплинарная область, объединяющая химию, биологию, физику, математику, информатику.Уже в ближайшие годы специалисты в области нанотехнологий – учёные, которые исследует материалы на молекулярном и атомарном уровне и создают объекты из компонентов, обладающих наноразмерами, – станут одними из самых востребованных в производственных компаниях и научно-исследовательских центрах. Для работы в наноиндустрии необходимо получить одну из специальностей: «нанотехнологии», «нанотехнологии в электронике», «наноматериалы».