

Западно-Казахстанский инновационно-технологический университет
Факультет языков и менеджмента

УТВЕРЖДАЮ
Ректор, профессор
 Р. С. Габдуалиева
« 14 » 2020 г.



**Компетентностная модель выпускника образовательной
программы 6В04107 — «Экономика и менеджмент (по отраслям)»**

Уральск, 2020

Компетентностная модель выпускника образовательной программы 6В04107 — «Экономика и менеджмент (по отраслям)»

1. Информационные источники компетентностной модели выпускника образовательной программы 6В04107 — «Экономика и менеджмент (по отраслям)»:

- «Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих», утвержденный приказом Министра труда и социальной защиты населения Республики Казахстан от 21 мая 2012 г., № 201 - о-м;
- результаты опроса академических экспертов;
- результаты опроса работодателей.

2. Сфера и объекты профессиональной деятельности:

2.1 Сфера профессиональной деятельности.

-сферой профессиональной деятельности являются государственные органы, учреждения и хозяйствующие субъекты всех форм собственности, органы управления государственного регулирования экономики, научно-исследовательские учреждения.

2.2 Объектами профессиональной деятельности являются экономические, производственно-экономические и аналитические службы организаций и предприятий ТЭК, независимо от формы собственности, категорий участников (резиденты и нерезиденты РК), организационно-правовых форм, государственные органы республиканского и местного уровней; научно-исследовательские институты.

2.3 Предметами профессиональной деятельности выпускников являются:

Предметом профессиональной деятельности является изучение действий и форм проявления общих, частных и специфических экономических законов на развитие экономических процессов в конкретных условиях отрасли или отдельного предприятия, а также условий и факторов выявления резервов для обеспечения достижений наилучших результатов при оптимальных затратах в области управления и организации производства, управленческие исследования по различным направлениям деятельности организации для принятия стратегических управленческих решений.

2.4 Типовыми задачами профессиональной деятельности выпускников являются:

- освоения широкого диапазона теоретических и практических знаний в профессиональной области;
- воспитания компетентной и конкурентоспособной личности, обладающей потенциалом для саморазвития, и быстро адаптирующейся к изменяющимся условиям экономики;
- получения полноценного, качественного базового образования в области экономики, управления и организации производства в ТЭК;
- приобретения высокого общего интеллектуального уровня развития, овладение грамотной и развитой речью, гуманитарной культурой, высокими нравственными, этическими и правовыми нормами, культурой мышления и навыками научной организации труда;
- конкурентоспособности специалистов на рынке труда.

Производственно-технологическая деятельность:

- разработка и применение технологии управления в конкретной организации;
- разработка процедуры планирования, менеджмента персонала, инвестиционного, инновационного и экологического менеджмента;
- ведение внешнеэкономической деятельности в организациях и предприятиях;
- участие в создании научно-методологической и организационно-технологической базы управления;
- организация производства, обеспечение технологического процесса необходимыми ресурсами;
- проведение анализа эффективности управленческих решений, осуществление контроллинга по всему спектру производственной и управленческой деятельности.
- подготовка технической документации на производственных участках;

Организационно-управленческая деятельность:

- участие в разработке государственных программ по развитию ТЭК;
- обеспечение реализации производственных программ, проектов, стратегии развития предприятия;
- организация, планирование и координация деятельности по управлению предприятием и формирование рыночной стратегии фирмы;
- разработка мероприятий по совершенствованию организации деятельности всех подразделений, в том числе: планированию, прогнозированию, управлению затратами и материально-техническим снабжением, логистикой, сбытом;
- планирование и осуществление внешнеэкономической деятельности;

- руководство планированием, осуществление работ по экспертизе проектной, предпроектной документации в части ее соответствия международным стандартам;
- ведение аналитических расчетов по основным средствам и материалам, нормированию расходных статей;
- осуществление контроля всех видов экономико-организационной и управленческой деятельности;
- осуществление контроля за соблюдением нормативов и стандартов рационального природопользования и охране окружающей среды;
- внедрение инноваций в сфере материального и нематериального производства.
- организация работы малых коллективов исполнителей, осуществляющих добычу нефти и газа;
- составление технической документации (графиков работ, инструкций, планов, заявок на материалы и оборудование и т.п.);
- проведение анализа и оценка производственных и непроизводственных затрат на обеспечение требуемого качества продукции;
- анализ результатов деятельности производственных подразделений;
- подготовка исходных данных для выбора и обоснования научно-технических и организационных решений;
- подготовка документации для создания системы менеджмента качества на предприятии;
- проведение организационно-плановых реорганизации производственных участков.

Проектно-конструкторская деятельность:

- участие в создании научно-методологической и организационно-технологической базы управления;
- организационное проектирование и технико-экономическое обоснование проектов.
- выполнение отдельных элементов проектов на стадиях эскизного, технического и рабочего проектирования; проведение контроля соответствия разрабатываемых проектов и технической документации стандартам, техническим условиям и другим нормативным документам;
- проведение предварительного технико-экономического обоснования проектных решений.

Научно - исследовательская деятельность:

- научно-исследовательская деятельность бакалавров по данному направлению подготовки осуществляется как в рамках исследовательских программ высших учебных заведений, так и в составе соответствующих исследовательских групп научно-исследовательских институтов, промышленных предприятий и корпораций. Особое место отводится международным программам научного сотрудничества в области экономики, организации, управления;
- изучение научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по направлению исследований в области ТЭК;
- проведение экспериментов по заданным методикам, обработка и анализ результатов; проведение технических изменений, составление описаний проводимых исследований, подготовка данных для составления научных обзоров и публикаций;
- участие в составлении научных отчетов по выполненному заданию и по внедрению результатов исследований и разработок в области ТЭК;

3. Ключевые компетенции

Бакалавр по образовательной программе 6В04107 «Экономика и менеджмент (по отраслям)» владеет следующими ключевыми компетенциями:

- способность к межличностному социальному и профессиональному общению на государственном, русском и иностранном языках; способность к мобильности в современном мире, критическому мышлению и физическому самосовершенствованию, проявлять гражданскую позицию на основе глубокого понимания и научного анализа своеобразия исторического и экономического развития Казахстана.
- умение давать ситуациям в различных сферах межличностной, социальной и профессиональной коммуникации с учетом базового знания социально-гуманитарных дисциплин; использовать научные методы и приемы исследования конкретной науки; демонстрировать личностную и профессиональную конкурентоспособность; оперировать общественными, деловыми, культурными, правовыми и этическими нормами казахстанского общества, методы научных исследований и академического письма и применять их в изучаемой области.
- умение решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий, использовать основные законы естественнонаучных и общетехнических дисциплин в профессиональной деятельности.

- владение навыками использования основных теорий мотивации, лидерства и власти для решения стратегических и оперативных управленческих задач, а также для организации групповой работы на основе знания процессов групповой динамики и принципов формирования команды, умений проводить аудит человеческих ресурсов и осуществлять диагностику организационной культуры, понимать значение принципов и культуры академической честности.
- способность разрабатывать бизнес-планы создания и развития новых организаций (направлений деятельности, продуктов), в том числе по разработке и освоению новых месторождений, оценивать экономические и социальные условия осуществления предпринимательской деятельности, разрабатывать корпоративные стратегии, планировать и осуществлять мероприятия, направленные на их реализацию.
- способность оценивать воздействие макроэкономической среды на функционирование организаций и органов государственного и муниципального управления, выявлять и анализировать рыночные и специфические риски, а также анализировать поведение потребителей экономических благ и формирование спроса на основе знания экономических основ поведения организаций, структур рынков и конкурентной среды отрасли.
- способность осуществлять подготовку и проведение проектных расчетов, разработку специальной документации (техничко-экономическое обоснование, бизнес-план и т.д.) в отношении организации нового предприятия, технического перевооружения, реконструкции и расширения действующего предприятия, внедрения новых видов продукции, а также осуществление контроля соответствия разрабатываемых проектов стандартам и другим нормативным документам.
- способность применять навыки экономического анализа производственной, хозяйственной, финансовой деятельности предприятий нефтяной и газовой промышленности, а также предприятий электроэнергетики, составлять бизнес-планы инновационных проектов производить расчет технико-экономического обоснования стратегии управления предприятиями топливно-энергетического комплекса с учетом их отраслевой специфики повышения конкурентоспособности.
- способность анализировать деятельность объектов ТЭК, делать научно-обоснованные методы и выбирать необходимые формы организации производства и управления предприятий ТЭК, принимать управленческие решения, строить и использовать модели для описания и прогнозирования процессов, явлений, ситуации, осуществляя при этом их качественный количественный анализ и синтез.
- способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов топливно-энергетического комплекса;
- способность на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов топливно-энергетического комплекса;
- способность выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми на предприятии стандартами;

3.1. Компетенция личностного самосовершенствования:

В области организационно-технологической деятельности:

- обладать навыками для квалифицированной работы в сфере разработки, внедрения и применения технологии управления в конкретной организации, в том числе осуществлять всесторонний анализ и контроль надлежащего соблюдения технологии управления, участвовать в создании научно-методологической и организационно-технологической базы управления, разрабатывать совместно с другими специалистами и применять наиболее эффективные методы, правила и процессы планирования, инвестиционного, инновационного и экологического менеджмента, ведения внешнеэкономической деятельности организаций и предприятий;
- систематизировать и обобщать информацию для проведения экономических расчетов по деятельности хозяйствующих субъектов на основе типовых методик с учетом действующей нормативно- правовой базы;
- проводить анализ, оценку, интерпретацию полученных результатов и обосновывать выводов;
- принимать активное участие в процессе организации производства, ресурсного обеспечения производственного процесса, организации управления маркетингом, логистикой, в разработке мероприятий рационального природопользования и охраны окружающей среды.

Требования к готовности смены социальных, экономических, профессиональных ролей, географической и социальной мобильности в условиях нарастающего динамизма перемен и неопределенностей

- применять зарубежный опыт экономической деятельности фирм, адаптации мирового опыта организации производства к отечественным предприятиям;
- способностью моделирования экономической деятельности хозяйствующих субъектов с учетом цикличного характера функционирования рыночной экономики.

Согласовано:

Должность

Директор *Александр М.А.*

Должность

Бизнес-девелопер ИТМ, Аманжол Курманов

Должность

И.о. директора ТОО «ТМК-Корпорация» Сапаров С.Р.



Зав. кафедрой «Экономика и менеджмент»

М.А. Мансурова

(подпись)

Мансурова М.А.

(Ф.И.О.)

Обсуждено на заседании кафедры «Экономика и менеджмент» протокол № 1 от «14» 08 2020 г.

Рассмотрено Советом факультета протокол № 1 от «14» 08 2020 г.