

*«Экономические науки и современность»,
Египет (Хургада), 20-27 февраля 2012 г.*

Экономические науки

**ФОРМИРОВАНИЕ И РАЗВИТИЕ
ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ФИЛИАЛА В ОБЛАСТИ ПОДГОТОВКИ
КАЧЕСТВЕННЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ**

Белокурова Е.В., Спиридонова В.Н.,
Георге И.В.

*Филиал ФГБОУ ВПО «Тюменский государственный
университет», Нижневартовск,
e-mail: e.belokurova@yandex.ru*

В связи с развитием инновационной деятельностью филиала с введением новых аккредитационных показателей, одной из важнейших задач, стоящих на данный момент перед филиалом ТюмГНГУ, является подготовка качественных специалистов. В новых условиях обостряется потребность в высококвалифицированных и инициативных работниках основными работодателями и потребителями их услуг. Для решения этой задачи в Филиале решено создать «Инновационный научно-творческий молодежный центр», основными целями и задачами которого являются:

1. Развитие инновационной деятельности Филиала.
2. Интеграция научной, научно-технической и образовательной деятельности на основе различных форм участия преподавателей и студентов в научных исследованиях на базе Центра.
3. Организация тесного взаимодействия сотрудников вуза с социально активными и творческими студентами Филиала.
4. Единение студенчества Филиала.
5. Развитие связей с предприятиями, организациями и центрами города.
6. Развитие научной и творческой работы со студентами других вузов города и Страны.
7. Поддержка студенческих проектов в рамках культурно-массовых, научных и общественно полезных инициатив.
8. Совершенствование эстетического воспитания, реализация интеллектуально-творческого потенциала студентов, аспирантов и преподавателей.
9. Научно-практическое, творческое и спортивное взаимодействие с предприятиями города.
10. Создание наиболее благоприятных условий для развития личности и реализации ее творческой активности.
11. Повышение качества образования выпускаемых специалистов.

Организация досуга и отдыха студентов и сотрудников института. Деятельность «Молодежного инновационного центра» направлена на развитие успешной социализации и развития

научного и творческого потенциалов молодежи, развитие научно-практического потенциала студентов и преподавателей, на совместную работу и сотрудничество студентов, преподавателей Филиала с предприятиями города. Так же для реализации творческого потенциала студентов и преподавателей Филиала совместно с предприятиями города. Вовлечение студентов и преподавателей Филиала в спортивно-массовую работу. Проведение совместно с предприятиями города спортивных соревнований и мероприятий. Сотрудничество с предприятиями города в целях проведения производственной практики студентов. Проведение совместных научно-практических конференций. Сотрудничество с вузами города и региона в различных направлениях, а также поддержки студенческих проектов в рамках культурно-массовых, научных и общественно полезных инициатив. Создание наиболее благоприятных условий для развития личности и реализации ее творческой активности, повышение научной работы студентов, повышение качества образования выпускаемых специалистов, для удовлетворения духовных потребностей студентов и преподавателей института, улучшения культурно-воспитательной работы, организация досуга и отдыха студентов и сотрудников института. Созданный центр позволяет работодателям действенно участвовать в формировании и оснащении программы обучения, закладывать в условиях специализации свои «фундаменты», активно и плотно контактировать с будущими выпускниками, привлекая их для прохождения практики и участия в проектах. Работодателю самому выбирать будущих сотрудников.

**СТРУКТУРА
СОЦИАЛЬНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОГО
КОМПЛЕКСА МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ**

Целиковская К.Д.

*Пятигорский государственный
гуманитарно-технологический университет,
Пятигорск, e-mail: tselikovskayakd@mail.ru*

Мысль о том, что город должен стать объектом системного исследования, не нова. Еще Людвиг фон Бергаланфи называл городские планы развития, урбанизацию в целом в числе проблем, требующего системного подхода [1].

Органическая целостность города как территорияльно-экономического образования, высокая степень взаимосвязанности составляющих его элементов, способность к есте-