



## КОМПЕТЕНЦИИ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ КОНКУРЕНТНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА ВЫПУСКНИКОВ

1. Способность использовать системный подход в управлении.
2. Способность генерировать и воспринимать научные, технические и образовательные инновации и адекватно оценивать рыночную перспективу их реализации.
3. Способность комплексно совершенствовать все сферы вузовской деятельности.
4. Способность отыскать или создать конкурентные преимущества научно-образовательной организации и добиться победы в конкурентной борьбе.
5. Умение организовывать творческие коллективы (команды) для решения организационно-управленческих задач и руководить ими.

## КАРЬЕРА ВЫПУСКНИКОВ

Образование, полученное по программам «**Иноватика высшего образования**» и «**Менеджмент в научно-образовательной сфере**», позволяет успешно трудиться не только в сфере высшего образования, но и в самых различных отраслях экономики. Имеются примеры успешной работы наших выпускников на должностях от финансового брокера до заместителя министра образования и науки РФ.



## КОНТАКТЫ

Национальный исследовательский  
Томский политехнический университет

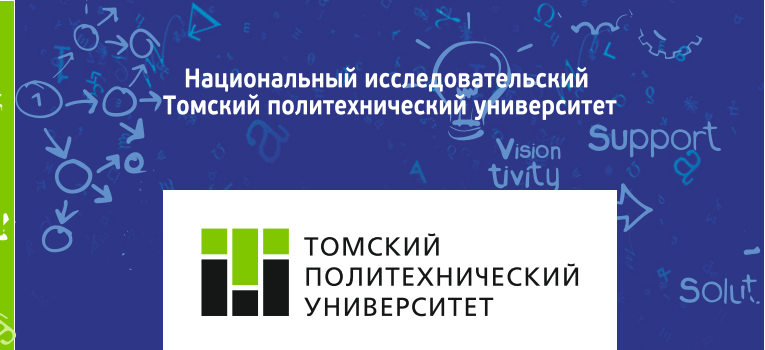
Учебно-научный центр  
организации и технологии высшего  
профессионального образования

634050 г. Томск,  
ул. Пирогова, 106, 21й корпус ТПУ,

web: <http://web.tpu.ru/webcenter/portal/otvpo>

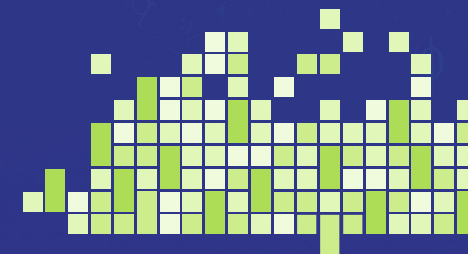
На все возникшие вопросы вам ответит  
**ОЛЬГА МИХАЙЛОВНА ПОНОМАРЕВА**  
по электронному адресу [vom@tpu.ru](mailto:vom@tpu.ru)  
или телефону (3822) 60-62-72.

Лицензия серии ААА № 001697.  
Свидетельство о государственной регистрации  
серии ВВ № 001179.



Национальный исследовательский  
Томский политехнический университет

**ТОМСКИЙ  
ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ**



**ИННОВАТИКА  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**МЕНЕДЖМЕНТ**  
в научно-образовательной  
сфере



## УНИКАЛЬНЫЕ МАГИСТЕРСКИЕ ПРОГРАММЫ «ИННОВАТИКА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ» И «МЕНЕДЖМЕНТ В НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СФЕРЕ»

Учебно-научный центр организации и технологии высшего профессионального образования Томского политехнического университета успешно реализует уникальные образовательные программы подготовки **магистров-инноваторов** и **магистров-менеджеров** в сфере высшего образования

## ДЛЯ КОГО ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ ПРОГРАММЫ

Магистерская программа **«Инноватика высшего образования»** является хорошей основой для развития профессиональных компетенций и карьерного роста для людей с высшим образованием (начиная с бакалавриата), решивших реализовать свою профессиональную деятельность в системе высшего образования. Выпускники программы способны не только грамотно анализировать и прогнозировать проблемы, возникающие в организации высшего образования вообще и в конкретных университетах, в частности, но находить и реализовывать эффективные инновационные пути их решения. Именно они являются главными действующими лицами, обеспечивающими активное участие университетов в инновационном развитии предприятий реального сектора экономики в регионе и стране.

Программа **«Менеджмент в научно образовательной сфере»** ориентирована на действующих руководителей (заведующих кафедрами, деканов, администраторов вузов, директоров институтов, проректоров и ректоров) и членов кадрового резерва научных и образовательных организаций. Программа даёт системные компетенции общего менеджмента и позволяет развить компетенции, необходимые для организации эффективной работы вуза в условиях непрерывно и стремительно меняющейся внешней среды.

## ЧТО ДАЕТ ОБУЧЕНИЕ НА ПРОГРАММАХ

1. Развивает способность определять и успешно решать задачи в научно-образовательной сфере в условиях высокой конкуренции.
2. Профессиональные знания и практические навыки работы со стоящими перед российскими образовательными учреждениями задачами, а так же способность успешно решать их, в том числе и благодаря инновационным идеям.
3. Множество полезных контактов для уже реализуемой и будущей профессиональной деятельности.
4. Мировоззрение современного управленца и инноватора.

## ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММ

- Дуальное образование - блочно-модульная форма учебного плана, реализуется по триместрам, 4 триместра в учебном году, каждый из которых включает две недели контактного обучения. Остальное время – работа на своём рабочем месте, с выполнением реальных заданий и проектов, включая ВКР.
- Проблемно-ориентированное и практико-ориентированное образование
- Проектно-организованное обучение
- Экспертный семинар – эффективный инструмент вовлечение студентов в учебный процесс

## ЧЕМУ УЧАТ НА ПРОГРАММАХ

1. Стратегически, системно и критически мыслить
2. Выявлять и анализировать противоречия, видеть вызовы и проблемы
3. Определять и реализовывать конкурентные преимущества организации
4. Генерировать, анализировать и поддерживать инновационные идеи, организовывать их реализацию
5. Отыскивать нестандартные пути решения проблем
6. Разрабатывать стратегию и формировать комплексные программы развития научно-образовательных организаций и их структурных подразделений.

## КТО ПРОВОДИТ ЗАНЯТИЯ НА ПРОГРАММАХ

Российские и зарубежные преподаватели, действующие менеджеры, имеющие опыт управления, разработки и использования инноваций в науке, образовании и в иных сферах деятельности.



## ОТКРЫВАЕМ НОВЫЕ ГОРИЗОНТЫ

Выпускники программ получают исключительные возможности для самореализации, а их высокий потенциал позволит им успешно работать в различных российских и зарубежных университетах и научных организациях.

Знания и навыки, приобретенные в процессе обучения дают реальную возможность стать равноправным партнером в международном образовательном сообществе.



«Обучение на магистерских программах **«Инноватика высшего образования»** и **«Менеджмент в научно-образовательной сфере»** - это не очередной этап в увеличении суммы знаний, а новое мировоззрение, новый взгляд на то, как построить систему образования завтрашнего дня и свое профессиональное будущее».

Руководитель УНЦ ОТВПО ТПУ, президент Ассоциации инженерного образования России, **Юрий Похолков**