



Карьера в научно-образовательной сфере как технология социального успеха



Актуальность программы

Способность комплексно анализировать проблемы и принимать эффективные решения, ставить цели в контексте индивидуальных траекторий профессиональной карьеры в научно-образовательной сфере и реализовывать необходимые изменения – важнейшие умения для современного ученого, способствующие как личностному, так и профессиональному развитию в условиях динамично развивающегося научного дискурса, информационного общества, формирующего разнообразные вызовы.

Уникальность программы

Программа направлена на выработку компетенций, способствующих формированию актуальных навыков в сфере построения карьеры в научно-образовательной сфере, ориентированных на умение работать в научной группе, разработку научных проектов, грантов, стартапов, развитие личностных способностей и самопрезентацию в научных социальных сетях.

Общий объем программы: 72 часа.

Цель программы



Формирование и развитие компетенций целеполагания, принятия решений и построения траекторий личного и профессионального роста в научно-образовательной сфере.

Результаты обучения

В результате освоения программы слушатель должен *знать*:

- основные принципы и закономерности управления научной карьерой;
- актуальные технологии и методы целеполагания и принятия решений;
- алгоритмы презентации научных идей и проектирования в научной сфере, принципы и формы финансирования научной деятельности;
- современные технологии эффективных коммуникаций и управления конфликтами.



Результаты обучения

В результате освоения программы слушатель должен *уметь*:

- составлять индивидуальный план научной карьеры;
- ставить цели и разрабатывать комплексные решения в научной деятельности;
- презентовать идеи и проекты в научных социальных сетях, разрабатывать и оформлять заявки на гранты;
- применять на практике методы командной работы и управления конфликтами.



Результаты обучения

В результате освоения программы слушатель должен *владеть*:

- навыками целеполагания и управления изменениями;
- навыками участия в тендерных программах и разработки стартапов;
- технологиями эффективных коммуникаций;
- алгоритмами повышения стрессоустойчивости и разрешения конфликтов.

Требования к слушателям

- магистранты;
- аспиранты;
- молодые ученые;
- специалисты с высшим и средним профессиональным образованием;
- студенты.



Материально-техническая база

Занятия по программе проходят в аудиториях, оснащенных мультимедийным оборудованием, позволяющим активно использовать в процессе обучения современные информационные технологии.

Программа обеспечена необходимыми учебно-методическими материалами, в том числе электронными ресурсами.





Аттестация

- Форма итогового контроля: экзамен.
- Слушателям, успешно окончившим программу, выдается документ – удостоверение о повышении квалификации.



Кадровое обеспечение программы



Коллектив преподавателей-тренеров, реализующий программу, представлен сотрудниками кафедры истории и философии науки и техники ТПУ.

Практически все преподаватели имеют ученые степени и звания и опираются на значительный опыт работы и методические разработки, сформированные при реализации основных образовательных программ «Управление персоналом», «Управление человеческими ресурсами», «Социальная работа» и дисциплин «Философские и методологические проблемы науки и техники», «История и философия науки» в процессе подготовки специалистов, бакалавров, магистров и аспирантов.

Опыт реализации программы

Начиная с 2005 г. кафедра успешно реализует подготовку магистров и аспирантов по дисциплинам «Философские и методологические проблемы науки и техники», «История и философия науки», а также бакалавров по направлению подготовки 080400 «Управление персоналом» по профилю подготовки «Управление профессиональным развитием персонала».

Программа разработана на основании многолетнего опыта разработки и реализации индивидуальных и коллективных научных грантов, диссертаций, монографий и научных статей, а также реализации различных модулей в сфере управления личностным и профессиональным развитием в ОАО НК «Роснефть», ОАО «Сургутнефтегаз», ГК «Росатом», ОАО «Системный оператор Единой энергетической системы», ООО «Газпромнефть – Восток» и других компаниях.

Контакты



Руководитель ДОП:

- Тычкин Павел Борисович
- Тел. 606441
- Электронная почта:
medved2912@mail.ru

Координатор программы:

- Латыговская Татьяна Петровна,
- Тел. 606441
- Электронная почта: allaphil@mail.ru



ТОМСКИЙ
ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

**СПАСИБО
ЗА ВНИМАНИЕ!**

