

## Полезные ссылки

---

 [portal.tpu.ru/departments/kafedra/iped](http://portal.tpu.ru/departments/kafedra/iped)



Продолжается набор ППС и сотрудников ТПУ в группу на программу повышения квалификации [Преподаватель высшей школы](#)

Начало занятий с 17 октября.

Ведется набор в группы повышения квалификации [по модульно-накопительной системе](#)

[Перечень всех программ повышения квалификации и сроки обучения](#)

[ЗАЯВКИ](#) на все направления повышение квалификации необходимо представить в 324/3 ауд., Гл. корп.

---

---

**15 июня 2016 г.** состоялась защита выпускных квалификационных работ слушателей кафедры инженерной педагогики по программе профессиональной переподготовки "Преподаватель высшей школы"

Успешно защитили работы преподаватели ТПУ групп ИП011О, П-40 и магистранты ТПУ групп М41, М42, М44

Государственной аттестационной комиссии магистрантом Юнда Е.Н. из Германии был представлен доклад по выпускной работе в режиме онлайн.

На защиту были представлены работы по модернизации учебно-методических материалов модулей учебного пособия, разработке практических занятий по различным дисциплинам, проектированию УМКД дисциплин, веб-поддержке лабораторного практикума по дисциплине, развитию информационно-образовательной среды для учебной дисциплины.

Работы выполнены под руководством и консультациях ведущих преподавателей кафедры: профессора Стародубцева В.А., доцента Михайловой Н.С., доцента Беломестновой Э.Н., доцента Рогожкиной И.Д

Наибольшее внимание аттестационной комиссии привлекла выпускная работа магистранта **Зарницына Александра Юрьевича** на тему «Создание информационно-образовательной среды учебного курса "Статистическая динамика автоматических систем», выполненная под руководством доцента кафедры ИПед Михайловой Натальи Степановны и при консультации доцента кафедры ИПед Беломестной Эмили Николаевны.

#### [Фотогалерея](#)



---

**6 июня 2016 г.** начались занятия по программе повышения квалификации «Мировые тенденции и зарубежный опыт проектирования, реализации и оценки качества MSc и PhD программ».

Лекции читает профессор университета Дикина (Австралия) [Арун Патил](#)

#### Фотогалерея



---

Кафедра организует повышение квалификации руководителей ООП магистерской и аспирантской подготовки по программе **«Мировые тенденции и зарубежный опыт проектирования, реализации и оценки качества MSc и PhD программ»**.

**Арун Патил**, приглашенный профессор (университет Дикина, Австралия) в период **с 6 по 17 июня** проведет занятия по темам:

- Проектирование *MSc* и *PhD* программ,
- Реализация *MSc* и *PhD* программ,
- Оценка качества *MSc* и *PhD* программ,
- Исследовательский компонент *MSc* и *PhD* программ.



Программа позволит ознакомиться с лучшими мировыми практиками в области высшего образования на примере университетов стран Европы, США и Австралии. Знание и адаптация зарубежного опыта является необходимым условием повышения глобальной конкурентоспособности образовательных программ магистратуры и аспирантуры Томского политехнического университета.

Слушателям, успешно освоившим программу, выдаётся удостоверение о повышении квалификации.

---

Решением Президиума Российской Академии Естественных наук (от 18.04.2016 г.) профессору кафедры В.А. Стародубцеву присуждено Почетное звание «Заслуженный деятель науки и образования»



**20 апреля 2016 г.** состоялась защита выпускных квалификационных работ слушателей программы [Преподаватель высшей школы](#)

Успешно защитили работы магистранты и преподаватели, слушатели групп П-40, М41, М44.

На защиту были представлены работы по развитию информационно-образовательной среды учебных дисциплин и направлений, методическому обеспечению лабораторного практикума, разработке электронного учебного курса по дисциплине.



---

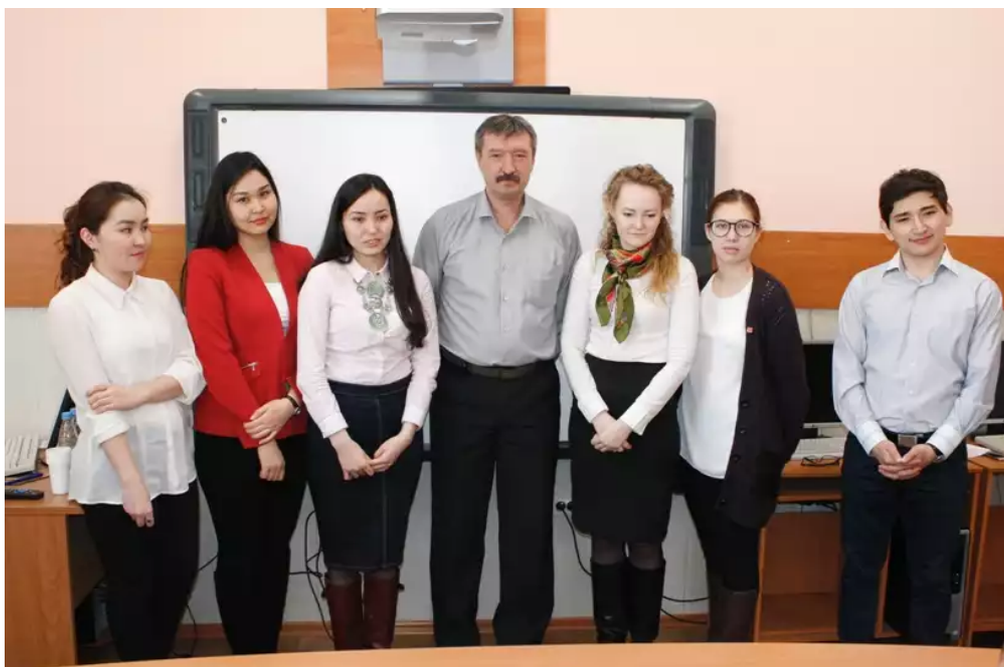
**30 марта 2016 г.** состоялась защита выпускных квалификационных работ слушателей программы [Преподаватель высшей школы](#)

Успешно защитили работы магистранты, слушатели групп П-40, М41, М42, М44.

На защиту были представлены работы по модернизации дидактических материалов учебных модулей, совершенствованию информационно-образовательной среды учебных дисциплин, методическому обеспечению учебных модулей, организации самостоятельной работы студентов и веб-поддержка модулей дисциплин.

Наибольшее внимание аттестационной комиссии привлекла выпускная работа старшего преподавателя **Ряшенцева Игоря Владимировича**, выполненная на тему «Создание распределенного сетевого учебно-методического комплекса» под руководством профессора кафедры ИПед **Стародубцева Вячеслава Алексеевича**.

[Фотогалерея](#)



---

**02 марта 2016 г.** состоялась защита выпускных квалификационных работ слушателей программы [Преподаватель высшей школы](#)

Успешно защитили работы магистранты, слушатели групп М42, М43, М44.

На защиту были представлены работы по педагогическому дизайну учебных материалов, модернизации и методическому обеспечению модулей учебных пособий.

Членами аттестационной комиссии была особо отмечена выпускная работа **Топорковой Антонины**, выполненная на тему «Методическое обеспечение учебного модуля «Введение в профессию» по дизайн-проектированию» под руководством доцента **Михайловой Натальи Степановны**.

#### [Фотогалерея](#)



---

С 15 по 18 февраля 2016 года преподаватели кафедры инженерной педагогики ИСПК работали по совместной программе в Сколковском институте науки и технологий (Россия, Москва).

Зав кафедрой профессор Чучалин А.И., профессор Минин М.Г., преподаватели Бенсон Г.Ф., Таюрская М.С. вели занятия с преподавателями ведущих вузов России Москвы, С-Петербурга, Екатеринбурга, Тюмени и др. по проблемам адаптации инновационных технологий в вузе.

[Фотогалерея](#)



---

В ТПУ успешно реализован новый высокопродуктивный формат повышения квалификации преподавателей университета, сочетающий стажировку на промышленном предприятии и командную проектную деятельность преподавателей.

Работа команд ориентирована на решение проблемных задач производства.

20.01.16 состоялась защита выпускных аттестационных работ. [Видеозаписи защиты](#)

На защите проектов команды представили проблемно-ориентированные «Кейсы» и междисциплинарные проекты, подготовленные для использования в учебном процессе. [Подробнее...](#)

