

Об итогах проведения творческого конкурса «Педагогические инновации - 2024»

С 18 ноября по 29 ноября 2024 г. в целях распространения и внедрения в учебный процесс инновационных методов, основанных на использовании современных достижений науки и информационных технологий в образовании, в УрТИСИ СибГУТИ прошел творческий конкурс «Педагогические инновации», посвященный 95-ой годовщине образования учебного заведения.

В конкурсе приняли участие 11 преподавателей от 5 кафедр:

Кафедра МЭС:

- Пермяков Евгений Борисович - преподаватель цикловой комиссии Многоканальных телекоммуникационных систем кафедры Многоканальной электрической связи;
- Кусайкин Дмитрий Вячеславович – доцент кафедры Многоканальной электрической связи;
- Белых Павел Евгеньевич - преподаватель цикловой комиссии Многоканальных телекоммуникационных систем кафедры Многоканальной электрической связи.

Кафедра ИТиМС:

- Плеханов Савелий Михайлович – старший преподаватель кафедры Инфокоммуникационных технологий и мобильной связи.

Кафедра ИСТ:

- Салимова Азалия Руслановна - преподаватель цикловой комиссии Информационных технологий и АСУ кафедры Информационных систем и технологий;
- Тупицын Константин Михайлович - преподаватель цикловой комиссии Информационных технологий и АСУ кафедры Информационных систем и технологий;
- Пупышев Владимир Андреевич - преподаватель цикловой комиссии Информационных технологий и АСУ кафедры Информационных систем и технологий.

Кафедра ГуСЭД:

- Бугров Антон Сергеевич – руководитель физического воспитания, к.п.н.;
- Лопатин Максим Александрович - преподаватель цикловой комиссии Гуманитарных и социально-экономических дисциплин кафедры Гуманитарных и социально-экономических дисциплин.

Кафедра ВМиФ:

- Перминов Евгений Александрович – профессор кафедры ВМиФ, д.п.н.;
- Рябич Феликс Павлович – преподаватель цикловой комиссии Математики и естественных дисциплин кафедры Высшей математики и физики.

Комиссия признала уровень подготовки и проведения открытых конкурсных занятий соответствующим требованиям федеральных государственных образовательных стандартов ВО и СПО к качеству подготовки конкурентоспособного специалиста, а также отметила высокий уровень профессиональной направленности занятий; реализацию интерактивной формы их проведения; широкое использование ИТ - технологий и других современных методик; высокий уровень психолого-педагогической компетентности.

Распределение призовых мест состоялось следующим образом:

- за высокий профессиональный уровень при проведении практического занятия по учебной дисциплине «Основы построения инфокоммуникационных систем и сетей», реализацию интерактивной формы проведения занятий **1 место** присуждено доценту кафедры Многоканальной электрической связи *Кусайкину Дмитрию Вячеславовичу*;

- за высокий профессиональный уровень при проведении практического занятия по учебной дисциплине «Нормативно – правовая база профессиональной деятельности», реализацию интерактивной формы проведения занятий **1 место** присуждено старшему преподавателю кафедры Инфокоммуникационных технологий и мобильной связи *Плеханову Савелию Михайловичу*;

- за высокий профессиональный уровень при проведении практического занятия по междисциплинарному курсу «Web – технологии», реализацию интерактивной формы проведения занятий **2 место** присуждено преподавателю цикловой комиссии Информационных

технологий и АСУ кафедры Информационных систем и технологий *Пупышеву Владимиру Андреевичу*.

За внедрение в педагогическую деятельность современных форм и методов обучения, инновационных и компьютерных технологий, за высокий уровень профессионализма в работе с обучающимися и за участие в XIV творческом конкурсе «Педагогические инновации» объявлена благодарность с занесением в личное дело и выданы грамоты следующим участникам конкурса:

- Пермякову Евгению Борисовичу;
- Кусайкину Дмитрию Вячеславовичу – за 1 место;
- Белых Павлу Евгеньевичу;
- Плеханову Савелию Михайловичу – за 1 место;
- Салимовой Азалии Руслановне;
- Тупицыну Константину Михайловичу;
- Пупышеву Владимиру Андреевичу – за 2 место;
- Бугрову Антону Сергеевичу;
- Лопатину Максиму Александровичу;
- Перминову Евгению Александровичу;
- Рябичу Феликсу Павловичу.

Поздравляем всех конкурсантов за отличную подготовку, демонстрацию высокого профессионального уровня, креативный подход, реализацию интерактивных форм обучения; широкое использование ИТ - технологий и других современных методик при проведении занятий!