

Международное сотрудничество кафедры «Транспортные технологии»

Международные конкурсы студенческих научных работ по направлению «Технология транспортных процессов».

2017 студенческих научных работ по направлению «Технологии транспортных процессов» (20 апреля 2017 года).



Участвовали 11 конкурсантов, студенты и преподаватели «Автомобильно-дорожного института» ГОУВПО «ДОННТУ», ГООВПО «Донецкий институт железнодорожного транспорта», ЧВУЗ «Донецкая академия автомобильного транспорта», чьи работы по предварительной оценке жюри, претендовали на награду.



В итоге победителями стали:

1 место заняла работа Ветровой Татьяны Алексеевны студентки 1 курса магистратуры Автомобильно-дорожного института ГОУВПО «ДОННТУ», факультета «Транспортные технологии»;



2 место заняла работа Легенького Дмитрия Сергеевича студента 1 курса магистратуры ЧВУЗ «Донецкая академия автомобильного транспорта», факультета «Транспортные технологии»;



3 место заняла работа Хлебченко Сергея Алексеевича и Молошия Владимира Степановича студентов 5 курса ГОУВПО «Донецкого института железнодорожного транспорта», факультета «Управление на железнодорожном транспорте».

2018 Республиканский открытый конкурс по направлению «Технология транспортных процессов» (18 апреля 2018 года).

Участвовали 10 конкурсантов: 5 работ Автомобильно-дорожного института» ГОУВПО «ДОННТУ», 1 работа ЧВУЗ «Донецкая академия автомобильного транспорта», 4 работы ФГБОУ ВО «Уральский государственный университет путей сообщения», г. Екатеринбург, РФ, 1 работа Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова, г. Белгород, РФ, 1 работа ФГБОУ ВО «Иркутский национальный исследовательский технический университет», г. Иркутск, РФ.



В итоге, по результатам заочного и очного этапов конкурса, призовые места распределились следующим образом:

- 1 место** – Карелин Николай Николаевич (Иркутский национальный исследовательский технический университет, г. Иркутск, РФ) – защищал свою работу с помощью программы Skype;
- 2 место** – Авдюшкина Анна Юрьевна (Автомобильно-дорожный институт, г. Горловка, ДНР);
- 3 место** – разделили между собой Легенький Дмитрий Сергеевич (Донецкая академия транспорта, г. Донецк, ДНР) и Тятых Виктория Анатольевна (Автомобильно-дорожный институт, г. Горловка, ДНР).

2019 Международный конкурс по направлению «Технология транспортных процессов» (11 апреля 2019 года)

В конкурсе приняли участие 23 работы студентов.

5 работ из 2 вузов ДНР (АДИ ГОУВПО «ДОННТУ» и Донецкая академия транспорта);

12 работ из 6 вузов РФ (ФГБОУ ВО «Кубанский государственный технологический университет», ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный университет» (ОГУ), ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет», ФГБОУ ВО «Иркутский национальный исследовательский технический университет», ФГАОУ ВО «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)», ФГБОУ ВО «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова» (БГТУ им. В.Г. Шухова);

5 работ из 2 вузов ЛНР (Институт транспорта и логистики Луганский национальный университет имени Владимира Даля, ГОУВПО «Луганский национальный университет имени Тараса Шевченко»);

1 работа из РСО-Алания (ФГБОУ ВО «Горский государственный аграрный университет»).

Конкурс проходил в два этапа. Первый этап, во время которого все работы были прорецензированы, в том числе и зарубежными рецензентами, - заочный. По завершению данного этапа были отобраны 6 работ для участия во втором (очном) этапе конкурса - защита конкурсных работ на Итоговой конференции. Зарубежные участники для защиты своих работ воспользовались современными компьютерными технологиями.

В Международное жюри конкурса входили:

Якунин Николай Николаевич, д-р техн. наук, профессор, зав. кафедрой автомобильного транспорта ГОУ ВО «Оренбургский государственный университет»;

Павленко Владимир Михайлович, канд. экон. наук, доцент кафедры технической эксплуатации автомобилей ФГАОУВО «Северо-кавказский федеральный университет»;

Доценко Юрий Валерьевич, канд. техн. наук, доцент, зав. кафедрой «Организация перевозок и управление транспортом» ВПО «Донецкий институт железнодорожного транспорта»;

Калинин Александр Владимирович, директор Колледжа ОО ВПО «Донецкая академия транспорта», ст. препод. Кафедры «Транспортные технологии» ОО ВПО «Донецкая академия транспорта»;

Колганов Сергей Владимирович, канд. техн. наук, доцент кафедры Автомобильного транспорта ФГБОУ ВО «Иркутский национальный исследовательский технический университет» институт авиационного строительства и транспорта;

Новиков Иван Алексеевич канд. техн. наук, доцент, заведующий кафедрой «Эксплуатация и организация движения автотранспорта» ФГБОУ ВО «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова»;

преподаватели кафедры «Транспортные технологии» АДИ ГОУВПО «ДОННТУ»: заведующий кафедрой **Дудников А.Н.** к.т.н., доцент; **Селезнёва Н.А.**, к.э.н., доцент; **Самисько Т.А.**, к.т.н., доцент, декан факультета «Транспортные и информационные технологии»; **Самисько Д.Н.**, к.т.н., доцент; **Лёгкий С.А.**, к.э.н., доцент.





В итоге:

1 место - Паршакова Кристина Алексеевна (ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный университет», РФ) работа на тему: «Повышение эффективности пассажирских автомобильных перевозок на основе оптимизации интервалов движения с учетом региональных особенностей», научный руководитель: д-р техн. наук, проф., заведующий кафедрой автомобильного транспорта Якунин Николай Николаевич.

2 место - Васильев Никита Алексеевич (ФГБОУ ВО «Кубанский государственный технологический университет», РФ) тема работы: «Выход с автодорог Краснодарского края автопоездов-зерновозов и контейнеровозов путем развития фидерных перевозок водного транспорта (научно-прикладное исследование)», научные руководители: д-р техн. наук, доцент Лебедев Евгений Александрович, д-р техн. наук, профессор Миротин Леонид Борисович (МАДИ), канд. экон. наук, доцент зав.каф. Коновалова Татьяна Вячеславовна.

2 место - Юшков Никита Владимирович (Автомобильно-дорожный институт ГОУВПО «Донецкий национальный технический университет», ДНР) работа на тему: «Повышение эффективности транспортной системы Донбасса путём внедрения контрейлерных перевозок», научный руководитель: канд. техн. наук, доцент Самисько Дмитрий Николаевич.

3 место - Коваленко Николай Николаевич (ОО ВПО «Донецкая академия транспорта», ДНР) тема работы: «К вопросу эффективности выбора модернизированного грузового транспортного средства», научный руководитель: ст. преподаватель Калинин Александр Владимирович.

3 место - Уртаева Оксана Славиковна (ФГБОУ ВО «Горский государственный аграрный университет», РСО-Алания) тема работы: «Покрытие трамвайных путей и переездов», научный руководитель: канд. техн. наук, доцент Абаев Александр Хасанович.

3 место - Шарый Дмитрий Андреевич (Институт транспорта и логистики «Луганский национальный университет имени Владимира Даля», ЛНР), научный руководитель: д-р техн. наук, профессор Нечаев Григорий Иванович.

2020 Международный конкурс по направлению «Технология транспортных процессов» (апрель 2020 года)

В этом году участниками конкурса стали студенты высших учебных заведений из ДНР, России, Осетии, ЛНР. Поступившие конкурсные работы были изучены и прорецензированы ведущими учёными образовательных учреждений и специалистами отрасли. Жюри и оргкомитет конкурса приняли решение об объявлении победителя и призёров Международного конкурса студенческих научных работ по направлению «Технология транспортных процессов».

В 2020 году победителем и призёрами Конкурса признаны:

1 место - Добрынина Юлия Юрьевна и её работа «Исследование влияния расстояния между остановочными пунктами на скорость движения трамвая» научный руководитель **Мирончук Александр Александрович**, старший преподаватель, Донской государственной технической университет, Россия;

2 место - Тишкова Анастасия Олеговна и её работа «Методика оценки эффективности маршрутов регулярных пассажирских перевозок с учётом районирования городской среды» научный руководитель **Якунин Николай Николаевич**, доктор техн. наук, профессор, Оренбургский государственный университет, Россия;

3 место - Ваганенкова Вера Аркадьевна и её работа «Разработка комплекса мероприятий по повышению качества транспортного обслуживания инвалидов по зрению » научный руководитель **Бородина Юлия Всеволодовна**, старший преподаватель, Санкт-Петербургский горный университет, Россия;

3 место - Юшков Никита Владимирович и его работа «Учет характеристик движения транспортных потоков при нормировании технической скорости автобусов на городских маршрутах » научный руководитель **Дудников Александр Николаевич**, канд. техн. наук, доцент, АДИ ГОУ ВПО «ДОННТУ», ДНР;

4 место - Юнг Анастасия Алексеевна и её работа «Разработка методики сбора информации по интенсивности дорожного движения на основе краткосрочного анализа » научный руководитель **Шевцова Анастасия Геннадьевна**, канд. техн. наук, доцент, Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова, Россия;

5 место - Коцурба София Вячеславовна и её работа «Методика обеспечения безопасности дорожного движения для детей к образовательным организациям» научный руководитель **Коновалова Татьяна Вячеславовна**, канд. эконом. наук, доцент, Кубанский государственный технологический университет, Россия.

Олимпиады, проводимые кафедрой «Транспортные технологии».

2016 на кафедре «Транспортные технологии» был проведен I этап Республиканской студенческой олимпиады по специальности «Организация перевозок и управление на транспорте» и по направлению подготовки «Технология транспортных процессов» (10 марта 2016 года).



По результатам этих олимпиад 23 марта 2016 г. было торжественное вручение победителям сертификатов и призов.



Победителями по специальности «Организация перевозок и управление на транспорте» стали:

1. Ветрова Т.А., гр. ОПУТ-14СО;
2. Васильченко Я.Ю., гр. ОДД-12;
3. Гладышева Е.А., гр. ОПУТ-12.

Победителями по направлению подготовки «Технология транспортных процессов» стали:

1. Ветрова Т.А., гр. ОПУТ-14СО;
2. Васильченко Я.Ю., гр. ОДД-12;
3. Строителев М.В., гр. ОДД-12;
4. Мотуз А.М., гр. ОПУТ-12.

II этап Республиканской студенческой олимпиады по направлению подготовки «Технология транспортных процессов», в котором приняли участие студенты Донецкой академии автомобильного транспорта и Донецкого института железнодорожного транспорта состоялся 20 апреля 2016 года.



1 место - Ветрова Татьяна Алексеевна, Автомобильно-дорожный институт «ДОННТУ»;
2 место – Быков Павел Владимирович, Донецкий институт железнодорожного транспорта;
3 место - Ивичук Наталья Викторовна, Донецкая академия автомобильного транспорта.

2017 в институте на кафедре «Транспортные технологии» состоялась Республиканская студенческая олимпиада по направлению «Технология транспортных процессов», заключительный этап (20 апреля 2017 года).



В этом году в олимпиаде приняли участие 13 студентов из трёх вузов Республики. После подведения итогов и работы апелляционной комиссии были объявлены результаты:

- 1 место - Ветрова Татьяна, Автомобильно-дорожный институт «ДОННТУ»;
- 2 место - Молоший Владимир, Донецкий институт железнодорожного транспорта;
- 3 место - Ивичук Наталья, Донецкая академия автомобильного транспорта.



2018 Республиканская студенческая олимпиада по направлению «Технология транспортных процессов»

14.02.18 г. на кафедре «Транспортные технологии» в лаборатории 2-103 (лаборатория организации и регулирования дорожного движения) прошёл I этап Республиканской студенческой олимпиады по направлению «Технология транспортных процессов». Для ее проведения были приглашены студенты III – IV курсов подготовки бакалавров и I курса магистратуры. Всего приняло участие 20 студентов. Победителями признаны: первое место – Авдюшкина А.Ю., гр. ОПУТ-15; второе место – Тятых В.А., гр. ОПУТ-17 маг.



2019 Олимпиада по направлению «Технология транспортных процессов»

I этап Республиканской студенческой олимпиады на кафедре «Транспортные технологии»

19 февраля 2019 года на кафедре «Транспортные технологии» под руководством заведующего кафедрой Дудникова А. Н. и старшего преподавателя Меженкова А. В. с участием, в проверке работ, доцента Легкого С. А. и доцента Селезневой Н. А. прошел I этап Республиканской студенческой олимпиады по направлению «Технология транспортных процессов» по профилю «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте». Всего приняло участие 13 студентов II – IV курсов подготовки бакалавров и I и II курса магистратуры.



Победителями признаны:

- первое место – Насонова Е. А., гр. ОПУТ-15;
- второе место – Авдюшкина А. Ю., гр. ОПУТ-15.

Преподавателями кафедры «Транспортные технологии» института 20 февраля 2019 года был проведен I этап Республиканской студенческой олимпиады по направлению «Технология транспортных процессов» по профилю «Организация и безопасность движения». В соревновании приняли участие 15 студентов III – IV курсов подготовки бакалавров и I и II курса магистратуры.

Решением конкурсной комиссии победителями признаны:

- 1 место – Шмиголь В.Г. (гр. ОБД-15);
- 2 место – Паюк Д.В. (гр. ОБД-16).



21 марта 2019 года в Автомобильно-дорожном институте на кафедре «Транспортные технологии» состоялась Республиканская студенческая олимпиада по направлению «Технология транспортных процессов», в которой приняли участие студенты и преподаватели из Донецкого института железнодорожного транспорта, Донецкой академии транспорта и АДИ ГОУВПО «ДОННТУ».



- 1 место - Стручков Антон Алексеевич (АДИ ГОУ ВПО «ДОННТУ»),
- 2 место - Кулиева Лейла Аваз кызы (ГОО ВПО «ДонИЖТ»),
- 3 место - Коваленко Николай Николаевич (ОО ВПО «ДАТ»).

2020 Олимпиада по направлению «Технология транспортных процессов»

I этап Республиканской студенческой олимпиады на кафедре «Транспортные технологии»

Преподавателями кафедры «Транспортные технологии» 18 февраля 2020 года был проведен

I этап Республиканской студенческой олимпиады по направлению «Технология транспортных процессов» по профилю «Организация и безопасность движения». В мероприятии приняло участие 27 студентов III – IV курсов подготовки бакалавров и I курса магистратуры.

Решением конкурсной комиссии победителями признаны:

- 1 место – Яновский Вячеслав (гр. ОБД-17);
- 2 место – Юшков Никита (гр. ОПУТ-19маг);
- 3 место – Смирнов Никита (гр. ОБД-17).



19 февраля 2020 года на кафедре «Транспортные технологии» под руководством заведующего кафедрой Дудникова А. Н. и старшего преподавателя Меженкова А. В. прошел I этап Республиканской студенческой олимпиады по направлению «Технология транспортных процессов» по профилю «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте». Всего приняло участие 17 студентов III – IV курсов подготовки бакалавров и I курса магистратуры. Победителями стали:

- первое место – Юшков Никита, гр. ОПУТ-19маг;
- второе место – Бондаренко Дмитрий, гр. ОПУТ-16.

Также высокие результаты показала студентка гр. ОПУТ-17 Запорожан Дарья.



Участие студентов кафедры «Транспортные технологии» во внешних мероприятиях

13.12.2018 года подведены итоги Республиканского молодёжного конкурса работ на лучшую идею по транспортной тематике «Транспортная перспектива».



Работы наших студентов выполнены на высоком квалификационном уровне, что подтверждают занятые ими призовые места: **Тятых Виктория Анатольевна** награждена Дипломом победителя I степени.



Международное сотрудничество кафедры «Транспортные технологии» с вузами РФ
Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)
2017 год

Сотрудничество в рамках
«Международной ассоциации автомобильного и дорожного образования» МААДО



Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ)
имени М.И. Платова
2017 год

Сотрудничество в рамках защиты и получения диплома ЮРГПУ
выпускниками АДИ ГОУВПО «ДОННТУ»



Донской государственный технический университет
2018 год, 2019 год

Сотрудничество в рамках защиты и получения диплома ДГТУ
выпускниками АДИ ГОУВПО «ДОННТУ»



