

Информация о лучших выпускниках ДВГУПС 2020 г.

Наименование образовательной организации	№ п/п	Название номинации	ФИО кандидата на номинацию	Краткая характеристика заслуг кандидата на номинацию
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Дальневосточный государственный университет путей сообщения"	1	Наука	Костин Алексей Петрович	<p>Победитель 1 гранта, 14 конференций, выставок, конкурсов, 7 статей (1 Scopus, 1 ВАК, 3 РИНЦ)</p> <p>Участие в грантах:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Грантополучатель конкурса молодежных инновационных проектов «Умник» 2018-2019; «Разработка метода определения места повреждения в контактной сети электрифицированных железных дорог переменного тока». <p>Участие в конференциях, выставках, конкурсах и т.д.</p> <p>Международные:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Международная научно-практическая конференция «Вектор развития современной науки» Болгария, София (30.11.2018, диплом 1 степени); - Международная научно-практическая конференция «Новая наука: стратегии и вектор развития» г. Астана, Казахстан (21.12.2018, диплом 1 степени); - Международная научно-практическая конференция «Производственные технологии будущего: от создания к внедрению», Комсомольск-на-Амуре (15.07.2019); - 8 Международный научный Сибирский транспортный форум (8 InternationalScientificSiberianTransportForum) 2019; - 13-ая научно-практическая конференция с международным участием 12 – 13 ноября 2019 г., Владивосток; <p>Всероссийские:</p> <ul style="list-style-type: none"> - «Умник 2018»; Хабаровск; Разработка метода определения места повреждения в контактной сети электрифицированных железных дорог переменного тока (28.12.2018, Победитель); <p>Региональные</p> <ul style="list-style-type: none"> - Битва рационализаторов Дальневосточной железной дороги «Разработка метода определения места повреждения в контактной сети электрифицированных железных дорог переменного тока» (28.06.2019); - Мини-акселератор ОАО "РЖД" "Путь в будущее"; Хабаровск; Разработка нового метода определения места повреждения в контактной сети (11.12.2019); - Питч-сессия ОАО "РЖД" "Путь в будущее"; Хабаровск; Разработка нового

			<p>метода определения места повреждения в контактной сети (11.12.2019);</p> <ul style="list-style-type: none"> - Научный STAND UP в рамках Молодежного научного форума "Интеллектуальный потенциал молодежи- Дальневосточному региону"; ДВГУПС; (18.04.2019); - Проблемы транспорта Дальнего Востока- 2019; (13.11.2019). <p>Городские</p> <ul style="list-style-type: none"> - 77-я Межвузовская научно-практическая конференция; ДВГУПС (19.12.2018); - Выставка научно-технического творчества молодежи. ДВГУПС. (16.04.2019, Диплом 2 степени); - Экспериментальная научно-практическая площадка; ДВГУПС; Проект "Гранатовая планета" (06.03.2019, Лауреат).
2	Наука	Кузнецова Мария Олеговна	<p>Награды:</p> <ul style="list-style-type: none"> - дипломы II тура Контур. олимпиады, в том числе в номинации «Лучший результат по учебному заведению во Всероссийском конкурсе для студентов финансовых специальностей»; - диплом ФГБОУ ВО «ДВГУПС» за активное участие в работе студенческой научной конференции «Актуальные проблемы современной философии и культурной антропологии»; - диплом I степени Всероссийской научно-практической конференции творческой молодёжи с международным участием «Научно-техническое и социально-экономическое развитие транспорта и промышленности стран АТР»; - диплом I степени в 1 туре X Всероссийской студенческой междисциплинарной олимпиады (с международным участием) «Информационные технологии в сложных системах», профиль «Социально-экономические системы»; - диплом II степени 77-ой Межвузовской студенческой научно-практической конференции «Научно-техническому и социально-экономическому развитию Дальнего Востока России – инновации молодых» и др. <p>Результаты научных исследований студента опубликованы в ряде изданий.</p> <p>Участник:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Молодёжного конкурса инновационных проектов в рамках молодёжного форума «Интеллектуальный потенциал молодежи – Дальневосточному региону». По результатам конкурса рекомендована АНО ДАСИ для участия в программе «Умник» Фонда содействия инновациям; - Межвузовского регионального конкурса студенческих научных обществ

			<p>«Научная осень – 2019»;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Дальневосточного кейс-чемпионата ПАО «Сбербанк» «SBERBANK CHALLENGE CUP»; - Конкурса научно-исследовательских и научно-практических работ вузов ДФО по макроэкономическому и эконометрическому моделированию Дальневосточного ГУ Банка России и др. <p>Помимо учебной и научной деятельности студент занимается организацией различного рода мероприятий, является членом студенческого актива.</p>
3	Наука	Лапушанская Валерия Вячеславовна	<p>Награды:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 3 место 1 тура Открытой международной студенческой Интернет-олимпиады по дисциплине «Культурология»; – Диплом серебряного медалиста в третьем сезоне Всероссийской студенческой олимпиады студентов «Я – профессионал» в категории «Бакалавриат» по направлению «Транспорт» (2020); – Диплом призера по итогам второй Всероссийской студенческой олимпиады студентов «Я – профессионал» в категории «Бакалавриат», по направлению «Педагогическое образование (основное)» (2019); – победитель конкурса проектов в рамках Дальневосточного молодежного бизнес-инкубатора; – Победитель отбора Всероссийского молодежного образовательного форума «Территория смыслов» (2019); – Победитель выставки научных проектов студентов «Творчество молодых», 2020. <p>Участник:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 тура Открытой международной студенческой Интернет-олимпиады по дисциплине «Педагогика» в базовом вузе «Дальневосточный государственный университет путей сообщения»; - 26 Хабаровского краевого открытого фестиваля «Студенческая весна – 2020»; - участник студенческого научного общества факультета воздушных сообщений ДВГУПС; - Международной олимпиады «Капиталь» по направлению «Управление персоналом»; - интеллектуальной игры «Престиж» на тему «Транспортная безопасность»; - различных студенческих Интернет-олимпиад по различным дисциплинам; - 1 тура 76-й студенческой научной конференции «Научно-технические проблемы транспорта, промышленности и образования» в подсекции «Общая

			<p>электротехника» (2018).</p> <p>Награды университета:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Благодарность ректора университета ДВГУПС за достижения в учебной деятельности (2019); - Награда декана ФВС ДВГУПС за отличные успехи в учебе и активное участие в жизни факультета (2017). <p>Публикации:</p> <p>Опубликованы две статьи РИНЦ, 3 тезиса докладов конференции.</p>
4	Образование	Плотникова Анастасия Дмитриевна	<p>Процент успеваемости на «отлично» - 95%.</p> <p>2019 – 2020 учебный год: стипендиат Президента РФ.</p> <p>Участие в семинаре «Новое поколение»; призер Открытой Международной Интернет-Олимпиады по направлению «Философии», диплом III степени, Бронзовая медаль.</p> <p>Прошла отбор на недельную программу стажировки JREX для российских студентов, изучающих японский язык; недельная стажировка в Японии.</p> <p>Участие, победитель 77-й Межвузовской студенческой научно-практической конференции, Диплом I степени.</p> <p>Победитель Всероссийской научно-практической конференции творческой молодежи с международным участием "Научно-техническое и социально-экономическое развитие транспорта и промышленности стран АТР», диплом I степени.</p> <p>Прошла отбор на двухнедельную стажировку по своей специальности в Технологическом университете в городе Нагаока (Япония). Участие в г. Нагаока в международном конкурсе для молодых инженеров. Призер Олимпиады «Я-профессионал» по направлению «Транспорт».</p> <p>Победитель 1 тура Олимпиады по направлению «Востоковедение: японоведение».</p> <p>Участие в VIII Всероссийском конкурсе по транспортной проблематике с научно-исследовательским проектом.</p> <p>Кроме этого, знает несколько языков: японский (уровень N3 согласно международному экзамену по определению уровня японского языка), английский (уровень высшесреднего согласно Кембриджскому экзамену на определение уровня владения английским языком), также учит китайский и испанский языки.</p>
5	Образование	Васюта Максим Дмитриевич	<p>Средний балл за все время обучения - 4,91</p> <p>2019 – 2020 учебный год: стипендиат Президента РФ.</p> <p>Достижения за время учёбы:</p>

			<p>Диплом - Внутривузовская олимпиада «Теоретические основы электротехники» - 1 место, г.Хабаровск, 2019г.</p> <p>Диплом – I-степени Всероссийской региональной студенческой олимпиады «Теоретические основы электротехники» - 1 место.г. Владивосток, 2019г.</p> <p>Диплом – Региональная олимпиада «Теоретические основы электротехники» - 1 место, г.Комсомольск – на – Амуре, 2019 г.</p> <p>Диплом – III – степени Региональная студенческая олимпиада «Теоретические основы электротехники» - 3 место, г.Владивосток, 2018г.</p> <p>Диплом – Межвузовская студенческая олимпиада «Теоретические основы электротехники» - 1 место, г.Комсомольск – на – Амуре, 2018 г.</p> <p>Диплом – I степени 77-ая Межвузовская научно-практическая конференция «День Энергетика»,г. Хабаровск, 2018г.</p> <p>Выставка научно-технического творчества молодежи «Творчество молодых», Диплом III- степени, г. Хабаровск, 2019г.</p> <p>Диплом лауреата за доклад – Молодежный конкурс инновационных проектов, г.Хабаровск, 2019г.</p> <p>Диплом – III степени 77-ая Межвузовская научно-практическая конференция «Научно-техническому и социально-экономическому развитию Дальнего Востока России – инновации молодых», г. Хабаровск, 2019г.</p>
6	Образование	Тимченко Андрея Дмитриевича	<p>Стипендия Президента РФ, по специальности подготовки, соответствующей приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики (2018-2019 учебный год). Староста учебной группы. Учеба на «хорошо» и «отлично».</p> <p>Активное участие в мероприятиях университета. Участие в конкурсе «Лучший студент Института военного обучения» (2017, 2018, 2019 гг.).</p>
7	Общественная деятельность	Мамеев Роман Игоревич	<p>С 2016 по настоящее время является председателем Совета Студенческого Самоуправления ДВГУПС, с 2016-2019 заместителем председателя Совета Обучающихся ДВГУПС, членом Совета по воспитательной работе университета, членом регионального штаба ОНФ, координатором направления «Молодежка ОНФ» Хабаровского края, а так же входит в Студенческий Совет транспортной отрасли при Министерстве транспорта РФ.</p> <p>Разработчик и организатор массовых студенческих проектов и мероприятий регионального, городского, университетского уровня. Активист Всероссийского общественного движения «Волонтёры Победы».</p>
8	Общественная деятельность	Грызенков Михаил Александрович	<p>Председатель студенческой профсоюзной организации Института тяги и подвижного состава, организатор институтских конкурсов и проектов, активно вовлекающих студентов в общественную и культурную жизнь университета.</p>

			Курирует работу студенческих отрядов в г. Хабаровске. Под его руководством сформирован студенческий отряд "Путеец" численностью 210 человек. За активную работу в студенческой профсоюзной организации награжден именной стипендией ДОРПРОФЖЕЛ с 2016 по 2018 год.
9	Общественная деятельность	Попова Алина Васильевна	<p>Лидер студенческого медиа-сообщества университета.</p> <p>Участник:</p> <p>Международный фестиваль ТранспАРТ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2018 - Лауреат в номинации "Графический дизайн"; - 2019 - 2 место в номинации графический дизайн. <p>Университет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Победитель фестиваля имиджевой рекламы «1520»; - Почетная грамота деканата ИУАТ за активную общественную деятельность; - Организатор мероприятий в университете от студенческого совета; - Участник ряда семинаров студенческого совета; - Дипломированный участник ректорского приема в 2017/18/19 годах; - Участник форума «Амур 2018» (писали проект с ребятами). <p>Волонтерство:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Волонтер 38 чемпионата мира по хоккею с мячом; - Волонтер RDS-Vostok 2017/2018; - Волонтер VI регионального чемпионата Worldskills; - Волонтер дальневосточного форума предпринимателей; - Волонтер эстафеты огня 3-их зимних военных игр; - Волонтер и участник новогоднего приема молодежи губернатором Хабаровского края; - Волонтер Worldskills Kazan 2019; - Донор крови; - Волонтер Российского чемпионата по хоккею с мячом; - Волонтер чемпионата мира по прыжкам на батуте.