






Структура научного профиля (портфолио) потенциальных научных руководителей участников трека аспирантуры Международной олимпиады Ассоциации «Глобальные университеты» для абитуриентов магистратуры и аспирантуры. На русском языке:

Университет	Казанский (Приволжский) федеральный университет
Уровень владения английским языком	Самостоятельное владение
Направление подготовки и профиль образовательной программы, на которую будет приниматься аспирант	05.22.10 - Эксплуатация автомобильного транспорта
Перечень исследовательских проектов потенциального научного руководителя (участие/руководство)	-Разработка Комплексных схем организации дорожного движения муниципальных образований Республики Татарстан, Совершенствование организации дорожного движения, Исследование и анализ безопасности дорожного движения, Методология организации дорожного движения при проведении масштабных массовых мероприятий -Тормозной диск (полезная модель), Ленточный трубчатый конвейер (полезная модель), Тележка крана мостового типа (полезная модель), Сырьевая смесь для производства пористого заполнителя (изобретение)
Перечень предлагаемых соискателям тем для исследовательской работы	Градостроительство, пространственное развитие, технологии транспортных процессов, интеллектуальные транспортные системы, организация и безопасность движения, логистика. Планирование и моделирование пространственной мобильности.
 <p>Научный руководитель: Загидуллин Рамиль Равилович, кандидат (технические науки) (29.06.2017) по специальности 05.22.10 - Эксплуатация автомобильного транспорта , название диссертации "Организация дорожного движения при проведении масштабных массовых мероприятий" , федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный университет»</p>	<i>Транспортные системы и технологии</i>
	Научные интересы Градостроительство, пространственное развитие, технологии транспортных процессов, интеллектуальные транспортные системы, организация и безопасность движения, логистика. Планирование и моделирование пространственной мобильности.
	Особенности исследования <i>(при наличии)</i> <i>Использование уникального оборудования при исследовании транспортных потоков</i>
	Требования потенциального научного руководителя -
	<p>Основные публикации потенциального научного руководителя</p> <p>Количество публикаций в базе данных Скопус - 17</p> <ul style="list-style-type: none"> Chajkin A., Dobretsov R., Zagidullin R., Korol S., Timokhova O., Ariko S. The choice of the transmission structure of a wheeled machine for the mechanization of thinning//E3S Web of Conferences. - 2023. - Vol.390, Is.. - Art. №07039. 

	<ul style="list-style-type: none"> • Sabitov, Linar; Klyuev, Sergey; Undalov, Alexander; Mailyan, Levon; Klyuev, A; Fediuk, R; Kashapov, Nail; Akhtyamova, Leysan; Khezhev, T; Zagidullin, Ramil. Additional therapy promotes a continued pattern of improvement in upper-limb function and independence post-stroke//STRUCTURES. - 2023. - Vol.48, Is.. - P.1118-1127. • Dolmatov S.N., Pryanichnikova A.V., Tikhonov E.A., Zagidullin R.R., Sabitov L.S., Yumagulova V.M., Sokolova V.A. The potential of unclaimed forest resources of the Krasnoyarsk Territory and the prospects for their use//IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - 2023. - Vol.1154, Is.1. - Art. №012075.  • Dobretsov R., Troyanovskaya I., Voinash S., Zagidullin R., Sabitov L., Nurullin A. Kinematic and Force Patterns of Interaction of a Link Caterpillar of a Transport Machine with the Ground//FME TRANSACTIONS. - 2023. - Vol.51, Is.3. - P.415-422. • Syromyatnikov Y., Troyanovskaya I., Zagidullin R., Tikhonov E., Orekhovskaya A., Voinash S. Soil Density in Traditional Mouldboard Tillage//ACTA TECHNOLOGICA AGRICULTURAE. - 2023. - Vol.26, Is.3. - P.159-165.
	<p>Результаты интеллектуальной деятельности (<i>при наличии</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Загидуллин Р.Р. Оценка пропускной способности улично-дорожной сети: учебное пособие / Р.Р. Загидуллин, М.Х. Гатиятуллин. - Казань: Изд-во КГАСУ, 2021. - 144 с.

На английском языке:

University	Kazan University
Level of English proficiency	Independent Use
Educational program and field of the educational program for which the applicant will be accepted	05.22.10 - Operation of motor transport
List of research projects of the potential supervisor (participation/leadership)	<p>-Development of Integrated Organizations of Traffic Schemes for Municipalities of the Republic of Tatarstan, Improving the Organization of Traffic, Research and Analysis of Road Safety, Methodology for Organizing Traffic during Large-Scale Public Events</p> <p>-Brake disc (utility model), Tubular belt conveyor (utility model), Overhead crane trolley (utility model), Raw material mixture for the production of porous filler (invention)</p>
List of the topics offered for the prospective scientific research	Urban planning, spatial development, technologies of transport processes, intelligent transport systems, organization and safety of traffic, logistics. Planning and modeling of spatial mobility.
	<p style="text-align: center;"><i>Transport systems and technologies</i></p> <p>Supervisor's research interests <i>Scientific interests</i> <i>Urban planning, spatial development, technologies of transport processes, intelligent transport systems, organization and safety of traffic, logistics. Planning and modeling of spatial mobility.</i></p>

 <p>Research supervisor: Ramil R. Zagidullin, Candidate of Technical Sciences, <i>Federal State Budgetary Educational Institution of Higher Education «Orenburg State University»</i></p>	Research highlights (<i>при наличии</i>) <i>Using unique equipment to study traffic flows</i>
	Supervisor's specific requirements: -
Supervisor's main publications <i>Number of publications in the Scopus database – 17</i> <ul style="list-style-type: none"> • Chajkin A., Dobretsov R., Zagidullin R., Korol S., Timokhova O., Ariko S. The choice of the transmission structure of a wheeled machine for the mechanization of thinning//E3S Web of Conferences. - 2023. - Vol.390, Is.. - Art. №07039.  • Sabitov, Linar; Klyuev, Sergey; Undalov, Alexander; Mailyan, Levon; Klyuev, A; Fediuk, R; Kashapov, Nail; Akhtyamova, Leysan; Khezhev, T; Zagidullin, Ramil. Additional therapy promotes a continued pattern of improvement in upper-limb function and independence post- stroke//STRUCTURES. - 2023. - Vol.48, Is.. - P.1118-1127. • Dolmatov S.N., Pryanichnikova A.V., Tikhonov E.A., Zagidullin R.R., Sabitov L.S., Yumagulova V.M., Sokolova V.A. The potential of unclaimed forest resources of the Krasnoyarsk Territory and the prospects for their use//IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - 2023. - Vol.1154, Is.1. - Art. №012075.  • Dobretsov R., Troyanovskaya I., Voinash S., Zagidullin R., Sabitov L., Nurullin A. Kinematic and Force Patterns of Interaction of a Link Caterpillar of a Transport Machine with the Ground//FME TRANSACTIONS. - 2023. - Vol.51, Is.3. - P.415-422. • Syromyatnikov Y., Troyanovskaya I., Zagidullin R., Tikhonov E., Orekhovskaya A., Voinash S. Soil Density in Traditional Mouldboard Tillage//ACTA TECHNOLOGICA AGRICULTURAE. - 2023. - Vol.26, Is.3. - P.159-165. 	
	Results of intellectual activity (<i>при наличии</i>) <ul style="list-style-type: none"> • <i>Zagidullin R.R. Assessing the capacity of the street and road network: textbook / R.R. Zagidullin, M.Kh. Gatiyatullin. - Kazan: KGASU Publishing House, 2021. - 144 p.</i>