

**Список участников от НИУ МГСУ в заочном конкурсе НИРС на Форуме  
«Наука будущего - наука молодых» 20-23 сентября 2016г. в г. Казани**

№ п/п	ФИО (полностью)	Курс обучения	Секция	Тема работы
1	Лужнев Андрей Юрьевич Цветкова Елизавета Алексеевна Онищенко Антон Витальевич	Бакалавриат 2 курс	Информационные технологии и вычислительные системы	Применение графов при расчете транспортной сети в городском округе г. Котельники Московской области
2	Соломатина Анастасия Вячеславовна Чурбакова Валерия Сергеевна	Бакалавриат 3 курс	Информационные технологии и вычислительные системы	Проблемы внедрение ВМ с учетом формализации процессов и возраста организации
3	Бурляев Илия Николаевич Лукиянова Оксана Николаевна	Бакалавриат 4 курс	Физика и астрономия	Голосники и основные принципы формирования акустики храмов
4	Губский Александр Юрьевич	Специалитет 4 курс	Новые материалы, производственные технологии и процессы	Теплоизоляционные материалы на основе текстильного корда утилизированных автомобильных шин
5	Муря Вадим Александрович	Магистратура 1 курс	Новые материалы, производственные технологии и процессы	Технологии быстровозводимых зданий. Возможность изменения структуры каркаса и модификация ограждающих конструкций

<b>6</b>	Балдаев Родион Лазаревич	Магистратура 1 курс	Новые материалы, производственные технологии и процессы	Повышение эффективности устройства фасадных систем для малоэтажного строительства по технологиям быстрого возведения
<b>7</b>	Ринчинова Димид Пурбуевна	Магистратура 1 курс	Новые материалы, производственные технологии и процессы	Совершенствование организационно- технологических решений устройства фундаментов и цокольного пространства для быстровозводимых малоэтажных зданий и сооружений
<b>8</b>	Чотулов Владимир Юрьевич	Магистратура 1 курс	Новые материалы, производственные технологии и процессы	Совершенствование технологии монтажа быстровозводимых зданий жилого и общественного назначения. Формирование домокомплектов
<b>9</b>	Кульчиев Марат Максимович	Бакалавриат 4 курс	Новые материалы, производственные технологии и процессы	Биосодержащие плазмомодифицирован ные добавки для получения самовосстанавливающи хся строительных материалов и изделий на их основе
<b>10</b>	Зосимова Олеся Сергеевна	Аспирантура 1 курс	Новые материалы, производственные технологии и процессы	Особенности обеспечения пожарной безопасности учреждений охраны материнства и детства
<b>11</b>	Егорова Лада Владиславовна	Специалитет	Науки о земле и рациональное	Ресурсосбережение и экологическая

		4 курс	природопользован ие	эффективность производства бетонов с использованием хризотилцементных отходов
--	--	--------	------------------------	---