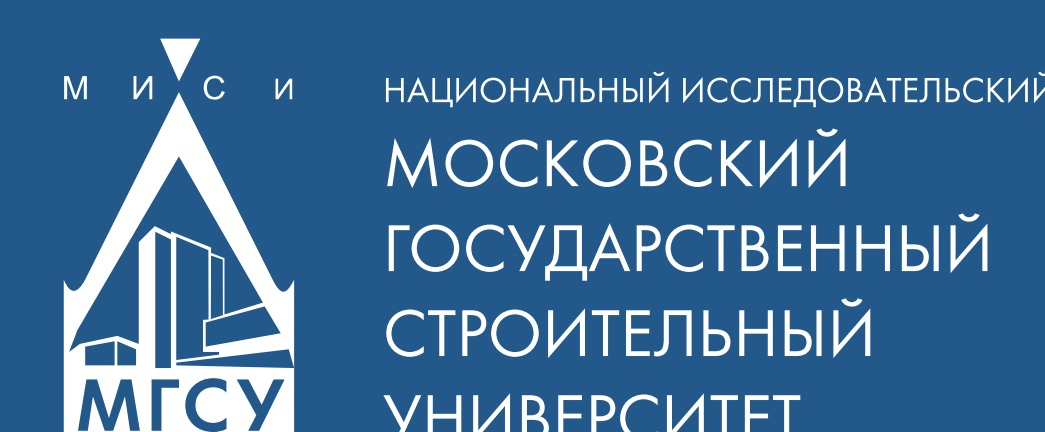


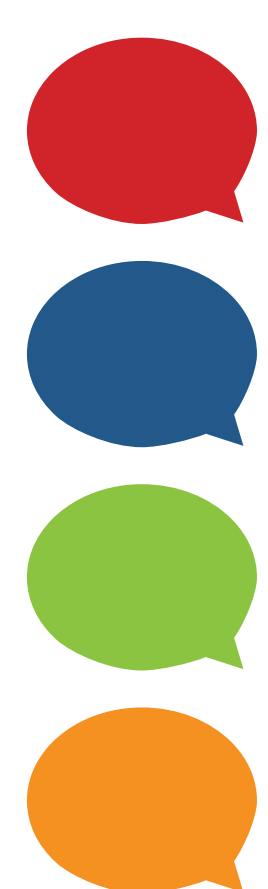


ПРОГРАММА

ДНЯ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ В НИУ МГСУ



Время	Мероприятие / организатор	Место проведения
10 ⁰⁰ – 15 ⁰⁰	Приветствие гостей, регистрация на мероприятия	Фойе актового зала, 1 этаж
10 ⁰⁰ – 15 ⁰⁰	Представление и консультации по направлениям (профилям) подготовки / стенды институтов	Фойе актового зала 2 этаж
10 ⁰⁰ – 15 ⁰⁰	Консультации по порядку приёма / стенд "Приёмная комиссия"	
	Консультации по подготовительным и специализированным курсам / стенд "Центр довузовской подготовки "Абитуриент"	
	Консультации по мероприятиям Центра технологической поддержки образования на площадке НИУ МГСУ /стенд «Центр довузовской подготовки «Абитуриент»	
	Консультации по обучению на военной кафедре / стенд "Военная кафедра"	
	Консультации по приёму в университет иностранных граждан / Управление по координации международного сотрудничества	
10 ³⁰ – 12 ⁰⁰	Выступление ректора и ответственного секретаря Приёмной комиссии университета – представление НИУ МГСУ, ответы на вопросы	Актовый зал
10 ⁰⁰ – 15 ⁰⁰	Авто экскурсия по кампусу НИУ МГСУ	Кампус, научно образовательные центры (НОЦ), лаборатории
	Испытательная лаборатория «Светопрозрачные конструкции и фасадные системы»	
	Научно образовательный центр информационных систем и интеллектуальной автоматике в строительстве	
	Лаборатория «Теплоснабжения и газоснабжения»	
	Специализированная лифтовая лаборатория	
	Лаборатория очистки природных вод	
10 ⁰⁰ – 15 ⁰⁰	Профессионально-ориентационное тестирование	Фойе актового зала, 1 этаж
12 ⁰⁰ – 12 ³⁰	Награждение победителей олимпиады по физике	Актовый зал
12 ³⁰ – 13 ³⁰	Лекция «Перспективы гидротехники России», Анискин Н.А.	501Г УЛБ
12 ³⁰ – 13 ³⁰	Лекция «Гидравлика в современном мире», Волгин Г.В.	115 КМК
12 ³⁰ – 13 ³⁰	Лекция «Тепло в вашем доме», Клочко А.К.	Конференц-зал музея
10 ⁰⁰ – 15 ⁰⁰	Приглашаем в столовую: оцените качество питания наших студентов	Столовая "Грабли", 2 этаж



Посетите обязательно

Ответы на ваши конкретные вопросы ответственных за направление

Убедительно советуем посетить

Обратите внимание