

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Волгоградский государственный технический университет приглашает Вас принять участие в работе научной конференции.

Конференция будет проходить с 3 по 7 февраля 2025 года в Волгоградском государственном техническом университете.

4 февраля 2025 года, 10⁰⁰

Открытие конференции

Пленарное заседание (актовый зал)

Работа конференции по секциям

№ секции	№ подсекции	Наименование секции, подсекции	Ауд.
<i>3 февраля, 9.00</i>			
14	1	Инженерное обеспечение строительства	А-142 ИАиС
<i>3 февраля, 10.00</i>			
4	2	Структура и физико-механические свойства композиционных материалов	225
6	1	Резание и технология машиностроения, управление качеством	227
7	3	Колесные и гусеничные машины	А-302
12	3	Менеджмент и финансы производственных систем	УЛК №5 (В) 705
13	2	Филология и методика преподавания иностранных языков	408а,410а, 426
17	3	Дизайн архитектурной среды	Б-405 ИАиС
<i>3 февраля, 13.00</i>			
15		Городское строительство, экономика и управление проектами	В-511 ИАиС
<i>4 февраля, 13.00</i>			
4	1	Новые технологии и оборудование в сварочном производстве	209
14	2	Технология строительного производства	В-718 ИАиС
14	5	Безопасность и долговечность зданий и сооружений в	Г-902

		сложных инженерно-геологических условиях и при экстремальных воздействиях	ИАиС
14	4	Строительство нефтегазовых сооружений	В-611 ИАиС
17	4	Цифровые технологии в урбанистике, архитектуре и строительстве	В-512 ИАиС
13	5	Лингводидактика: теория и практика	А- 252 ИАиС
11	2	Социокультурные исследования	УЛК № 5 (В) 803
4 февраля, 14.00			
13	1	Новые формы, методы и технологии организации, контроля и модернизации образовательного процесса	227
18	1	Техносферная безопасность	В-203 ИАиС
18	2	Водоснабжение и водоотведение	А-154 ИАиС
18	4	Пожарная безопасность и защита в чрезвычайных ситуациях	В-710 (а) ИАиС
8	2	Электротехника	А-403
5 февраля, 8.30			
14	3	Математика и информатика	В-308 ИАиС
14	6	Производство строительных материалов, изделий и конструкций	В-002 ИАиС
5 февраля, 9.30			
4	1	Новые технологии и оборудование в сварочном производстве	209
5 февраля, 10.00			
3	1	Синтез органических продуктов, мономеров и добавок для получения и переработки полимеров	300
	2	Синтез и переработка полимеров	
	3	Процессы и оборудование в химической технологии	
4	5	Повышение эффективности производства отливок и оптимизация литейных процессов	027
13	3	Методика работы со студентами-иностранцами	502(общ. 1)
16		Экспертиза и эксплуатация объектов недвижимости	В-606 ИАиС
4	3	Перспективные технологии металлических сплавов и гетерофазных материалов	А-401
12	1	Пространственное развитие экономики России в процессе цифровизации	УЛК №5 (В) 604
18	5	Строительство и эксплуатация транспортных	А-337

		сооружений	ИАиС
1		Инженерная математика	УЛК № 5 (В) 1104
5 февраля, 13.00			
17	1	Архитектура	Г-303 ИАиС
13	4	Физическое воспитание	БСЗ-01 Корпус 1 ИАиС
6 февраля, 10.00			
2		Теоретическая и экспериментальная физика	314
12	2	Математические, статистические и информационные методы экономики	УЛК №5 (В) 702
4	4	Проектирование, расчет и исследование механического поведения и упрочнения структурно-неоднородных материалов	118а
6	2	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Б-310
7	2	Автомобили и транспортные процессы	ЛК-311
8	1	Системы автоматизированного проектирования	УЛК № 5 (В) 1401
8	3	Программные решения в социальной сфере и промышленности	УЛК № 5 (В) 902В
9		Инженерная графика	412а
10		Проблемы пищевой технологии	Б-6076
3	4	Решение экологических проблем методами химической технологии	Б-406
6 февраля, 12.00			
11	1	Философские и политико-правовые проблемы современного мира	УЛК №5 (В) 501
6 февраля, 13.00			
14	7	Строительная механика	А-253 ИАиС
7 февраля, 13.00			
5		Механика машин и роботов	400
18	6	Энергоснабжение, теплотехника, теплогазоснабжение и вентиляция	А-170 ИАиС
7	1	Проблемы специальных технических систем	А-203
18	3	Инженерная графика, стандартизация и метрология	В-615 ИАиС
11	3	Философия и актуальные проблемы социокультурных исследований города	В-507а ИАиС

<i>7 февраля, 15.00</i>			
17	2	Урбанистика и теория архитектуры	Г-801 ИАиС

7 февраля 2025 года (актовый зал) 10:00

Торжественное заседание, посвященное Дню российской науки:

- награждение сотрудников университета;
- праздничный концерт.