

Программа III-го международного открытого научно-технического
ФЕСТИВАЛЯ РОБОТОТЕХНИКИ «КАЛАШНИКОВ-ТЕХНОФЕСТ»
3-12 февраля, 2023

Дата	Место проведения (площадка)			
	ИжГТУ имени М.Т Калашникова		Академия «Калашников»	УдГУ, 3 корпус, ДНК
3.02.23	Соревнования мобильных роботов ¹ 10:00 – 16:00		Политехническая олимпиада ² (отборочные задания) 10:00 – 14:00	Политехническая олимпиада (отборочные задания) 10:00 – 14:00
	Отборочные соревнования ¹ ЛигаЛего (2 -420, 2-410)	Фигурное катание для роботов ЛигаЛего (3-Блок Е)		
4.02.23	Соревнования мобильных роботов Отборочные соревнования Лиги Л1, Л2, Л5 (2 -420, 2-410) 10:00 – 16:00		Политехническая олимпиада (отборочные задания) 10:00 – 14:00	Политехническая олимпиада (отборочные задания) 10:00 – 14:00
8.02.23			Политехническая олимпиада ² (отборочные задания), для участников из других регионов РФ 9:00 – 17:00	
9.02.23	Соревнования БПЛА (автономный полет) (4-109) 10:00 – 14:00	Фигурное катание для роботов Л1, Л2, Л5 (3-Блок Е) 10:00 – 14:00	Политехническая олимпиада ³ (итоговое задание) 10:00 – 14:00	
10.02.23	Торжественная церемония приветствия участников Фестиваля (ИжГТУ, ДК Интеграл) 10:00 – 10:45			
	Круглый стол «Беспилотные системы и робототехника» (1 корпус)	Соревнования БПЛА (дрон-рейсинг) (ДС Интеграл)	Соревнования мобильных роботов: 1. отборочные соревнования для участников из других регионов РФ и районов УР; 2. Финалы всех лиг (2 -420, 2-410)	Политехническая олимпиада ³ (итоговое задание) 11:00 – 15:00
	Награждение участников соревнований мобильных роботов (ИжГТУ, 2 корпус 420 ауд.) 17:00-18:00			
11.02.23			Политехническая олимпиада, демонстрация и защита проектов (финал) 10:00-12:30	
			Награждение участников Политехнической олимпиады и соревнований БПЛА (Академия Калашников, Атриум) 13:00-14:00	
12.02.23	Свободный день			

- Отборочные соревнования всех лиг мобильных роботов для участников из других регионов РФ и районов Удмуртской республики (по их желанию) будут проводиться **10.02.23** перед проведением Финалов на площадке ИжГТУ.
- Участники Политехнической олимпиады из других регионов РФ (при желании) могут принять участие в ускоренной программе 8.02.23 выполняя задания в течении не менее 8 часов.
- Для выполнения Итогового задания Политехнической олимпиады и участия в Финале по результатам отборочных заданий будет допущено не более 8 команд.