

ВСЕРОССИЙСКИЙ ИНЖЕНЕРНЫЙ КОНКУРС



7-8 ДЕКАБРЯ 2017



ПРОГРАММА



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И
НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
SAMARA UNIVERSITY



OAK

ОБЪЕДИНЕННАЯ
АВИАСТРОИТЕЛЬНАЯ
КОРПОРАЦИЯ

САМАРА 2017

Программа ВИК 2017, 6-7 декабря 2017

6 декабря 2017 г., среда	
12.00-00.00	Прибытие участников
20:00-22:00	Фестиваль актуального научного кино (КЦ «Художественный») (19:00 – встреча на точке сбора: монумент «Энергия-Буран»)

7 декабря 2017 г., четверг							
	Участники Rapid-foresight сессии ОАК	Участники Стратегической сессии «Вузы как центры пространства создания инноваций»	Участники с научными проектами	Участники форума	Открытые площадки		
08.00-9.00	Регистрация участников (Холл актового зала)						
9.00-11.00	Церемония открытия ВИК. Приветствия и пленарное заседание по теме подготовки инженерных кадров (ОАК, Минобрнауки Самарской области, Самарский университет, представители предприятий) (Актовый зал)						
11.00-12.00	Rapid-foresight сессия Объединенной авиастроительной корпорации (Медиациентр, 2, 4 этажи)	Стратегическая сессия «Вузы как центры пространства создания инноваций» (Главный корпус, ауд. 209)	Экскурсия - квест по Самарскому университету	Форум «IT Avia – идея, проект, решение!» (3 корпус, ауд. 417)	Соревнования по робототехнике для школьников и студентов (Научный корпус, 4 этаж)	Интерактивные площадки: «Ботанический сад», «Визуальная социология», «Экспресс-курс славянских языков» (3 корпус, холл)	
12.00-13.00			Обед				
13.00-14.00			Обед				
14.00-15.00			Обед				
15.00-16.00	Rapid-foresight сессия Объединенной авиастроительной корпорации (Медиациентр, 2, 4 этажи)	Стратегическая сессия «Вузы как центры пространства создания инноваций» (Главный корпус, ауд. 209)	Экскурсии на ПАО «Кузнецов», АО «РКЦ «Прогресс», АО «Арконик СМЗ» (14:00 – встреча на точке сбора: монумент «Энергия-Буран»)				
16.00-17.00	Экскурсия - квест по Самарскому университету						
17.00-18.00							
18.00-19.00		Ужин					
20.00-22.00	Science Slam (КРЦ «Звезда») (19:00 – встреча на точке сбора: монумент «Энергия-Буран»)						

Программа ВИК 2017, 8-9 декабря 2017

8 декабря 2017 г., пятница							
	Участники Rapid-foresight сессии ОАК	Участники Стратегической сессии «Вузы как центры пространства создания инноваций»	Участники с научными проектами	Участники форума	Открытые площадки		
09.00-10.00	Rapid-foresight сессия Объединенной авиастроительной корпорации (Медиациентр, 2, 4 этажи)	Экскурсии на ПАО «Кузнецов» и АО «РКЦ «Прогресс» (09:00 – встреча на точке сбора: монумент «Энергия-Буран»)	Защита проектов (Научный корпус, ауд. 201, 402, 403, 505)	Форум «IT Avia – идея, проект, решение!» (3 корпус, ауд. 417)	Выставка партнеров, Ярмарка вакансий (Манеж)	Лекция космонавта (За корпус, ауд. 209)	V научно-технический конкурс «Азбука науки» (Дом культуры, холл)
10.00-11.00			Обед				
11.00-12.00			Обед			Лекция космонавта (За корпус, ауд. 209)	
12.00-13.00			Защита проектов (Научный корпус, ауд. 201, 402, 403, 505)				
13.00-14.00	Обед						
14.00-15.00	Экскурсия по городу (14:00 – встреча на точке сбора: монумент «Энергия-Буран»)	Экскурсия – квест по Самарскому университету					
15.00-16.00							
16.30-17.00	ВИК-ГАЛА - заключительное торжественное мероприятие						
17.00-18.00	Ужин						
18.00-19.00	Фестиваль актуального научного кино (КЦ «Художественный»)						
20.00-22.00	(19:00 – встреча на точке сбора: монумент «Энергия-Буран»)						
9 декабря 2017 г., суббота							
00.00-12.00	Отъезд участников						



МЕРОПРИЯТИЯ

7 декабря 2017

📍 Главный корпус (За)

11:00-18:00 209 ауд. Стратегическая сессия «Вузы как центры пространства создания инноваций»

📍 3 корпус

08:00-09:00 холл акт. зала Регистрация участников

09:00-11:00 актовый зал Церемония открытия ВИК. Приветствия и пленарное заседание

11:00-13:00 музей авиации Экскурсия-квест по Самарскому университету
и космонавтики

11:00-18:00 ауд. 417 Форум «IT-Avia – Идея, проект, решение!»

11:00-18:00 холл Интерактивные площадки: «Ботанический сад», «Визуальная социология», «Экспресс-курс славянских языков»

📍 Межвузовский медиацентр

11:00-16:00 2, 4 этажи Rapid-foresight сессия Объединенной авиационной корпорации

📍 Научный корпус

11:00-18:00 4 этаж Соревнования по робототехнике для школьников и студентов

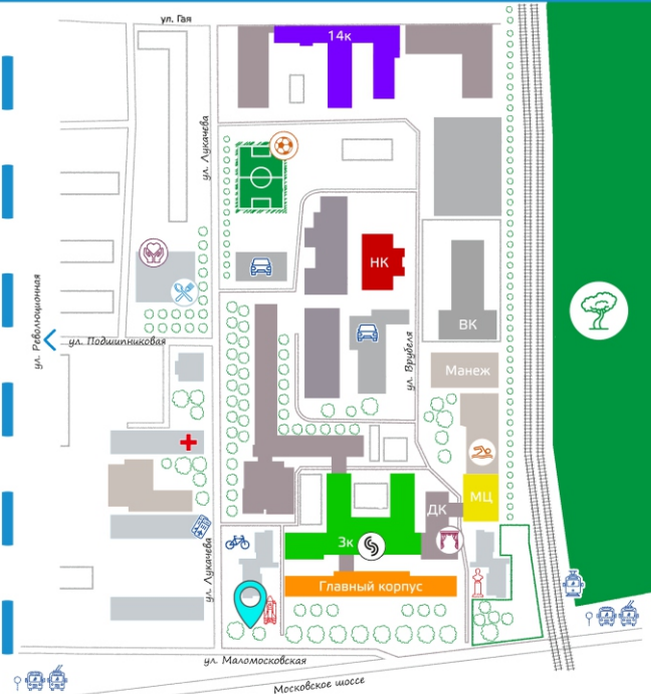
11:00-13:00, 16:00-18:00 1, 4, 5 этажи Экскурсия-квест по Самарскому университету

📍 14 корпус

11:00-18:00 ЦИАД Экскурсия-квест по Самарскому университету

📍 Монумент «Энергия-Буран» (точка сбора)

14:00 монумент «Энергия-Буран» Точка сбора на экскурсии на ПАО «Кузнецов», АО «РЦК «Прогресс», АО «Арконик СМЗ»





МЕРОПРИЯТИЯ

8 декабря 2017

📍 Главный корпус (За)

11:00-12:00, 13:00-15:00 209 ауд. Лекция космонавта

📍 3 корпус

10:00-16:00 ауд. 417 Форум «IT-Avia – Идея, проект, решение!»
14:00-16:00 музей авиации и космонавтики Экскурсия-квест по Самарскому университету

📍 Межвузовский медиацентр

10:00-13:00 2, 4 этажи Rapid-foresight сессия Объединенной авиастроительной корпорации

📍 Научный корпус

09:00-16:00 ауд. 201, 402, 403, 505 Защита проектов
14:00-16:00 1, 4, 5 этажи Экскурсия-квест по Самарскому университету

📍 Манеж

10:00-16:00 манеж Выставка партнёров ВИК, Ярмарка вакансий

📍 Дом культуры

11:00-16:00 холл V научно-технический конкурс «Азбука науки»

📍 14 корпус

14:00-16:00 ЦИАД Экскурсия-квест по Самарскому университету

📍 Монумент «Энергия-Буран» (точка сбора)

10:00 монумент Точка сбора на экскурсии на ПАО «Кузнецов», АО «РЦК «Прогресс»
14:00 «Энергия-Буран» Точка сбора на экскурсии по городу Самара



Список участников: Rapid-foresight сессия ОАК

№	ФИО	Организация
1	Аксенов Олег Юрьевич	Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения АО "Объединённая судостроительная компания"
2	Александрин Илья Александрович	Военная академия РВСН имени Петра Великого Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"
3	Ануфриенко Евгений Сергеевич	Волгодонский инженерно-технический институт Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"
4	Баскаков Александр Евгеньевич	Национальный исследовательский университет "МИЭТ" Акционерное общество «Российская электроника»
5	Батищев Дмитрий Александрович	Самарский государственный университет путей сообщения Пугачевская дистанция сигнализации, централизации и блокировки Приволжской дирекции инфраструктуры
6	Батухтин Дмитрий Михайлович	Поволжский государственный технологический университет Акционерное общество «Российская электроника»
7	Бахмацкая Александра Игоревна	Южный федеральный университет
8	Башарина Татьяна Александровна	Воронежский государственный технический университет
9	Безрукова Виктория Александровна	Новосибирский государственный технический университет
10	Битючкин Сергей Юрьевич	Южно-Уральский государственный университет (НИУ) Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"
11	Богатов Сергей Васильевич	Ростовский государственный университет путей сообщения Астраханская дистанция сигнализации, централизации и блокировки Приволжской дирекции инфраструктуры
12	Болтовская Наталья Алексеевна	Северский технологический институт Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"
13	Брезгина Анна Михайловна	Российский университет транспорта (МИИТ) Арзамаская специализированная путевая машинная станция дирекции по эксплуатации и ремонту путевых машин Горьковской дирекции инфраструктуры
14	Бровин Степан Михайлович	Петербургский государственный университет путей сообщения императора Александра I. Сольвычегодская дистанция сигнализации, централизации и блокировки Северной дирекции инфраструктуры
15	Бубякин Александр Сергеевич	Филиал "СЕВМАШВТУЗ" Санкт-Петербургского государственного морского технического университет"
16	Будко Артем Юрьевич	Южный федеральный университет
17	Будников Кирилл Олегович	Санкт-Петербургский государственный морской технический университет АО "Объединённая судостроительная компания"
18	Васильченко Дмитрий Владимирович	Воронежский государственный технический университет
19	Власов Олег Геннадиевич	АО «СПМБМ «Малахит» АО "Объединённая судостроительная компания"
20	Воробьева Ирина Андреевна	Петербургский государственный университет путей сообщения императора Александра I. Вологодский центр организации работы железнодорожных станций Северной дирекции управления движением

Список участников: Rapid-foresight сессия ОАК

№	ФИО	Организация
21	Гладкова Александра Николаевна	Российский университет транспорта (МИИТ). Вологодский центр организации работы железнодорожных станций Северной дирекции управления движением
22	Гусев Антон Валерьевич	Новоуральский технологический институт Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"
23	Деснев Дмитрий Леонидович	АО "ПО "Севмаш" АО "Объединённая судостроительная компания"
24	Дмитриев Денис Сергеевич	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С. П. Королёва
25	Дыбов Владислав Анатольевич	Воронежский государственный технический университет
26	Егоров Дмитрий Александрович	Владимирский государственный университет имени А.Г. и Н.Г. Столетовых
27	Егорова Валентина Борисовна	Санкт-Петербургский государственный университет Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"
28	Жилова Ольга Владимировна	Воронежский государственный технический университет
29	Журилов Сергей Юрьевич	Волгоградский государственный технический университет Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"
30	Ивлев Вадим Валерьевич	ООО "Балтийский завод - Судостроение" АО "Объединённая судостроительная компания"
31	Казаринов Артемий Витальевич	Поволжский государственный технологический университет Акционерное общество «Российская электроника»
32	Каргаев Максим Владимирович	Московский авиационный институт АО "Вертолеты России"
33	Каримов Камиль Амантаевич	Ростовский государственный университет путей сообщения Астраханский региональный центр связи Саратовской дирекции связи
34	Кирия Максим Игоревич	Санкт-Петербургский государственный морской технический университет АО "Объединённая судостроительная компания"
35	Кирюшкина Александра Евгеньевна	АО "СНСЗ" АО "Объединённая судостроительная компания"
36	Кожевина Анна Владимировна	Санкт-Петербургский государственный университет Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"
37	Колодяжный Игорь Юрьевич	Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М.И. Платова Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"
38	Кондратова Анастасия Сергеевна	Петербургский государственный университет путей сообщения императора Александра I Центральный региональный центр связи Октябрьской дирекции связи
39	Косырева Анастасия Николаевна	Воронежский государственный университет Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"
40	Криволапов Дмитрий Викторович	Волгоградский государственный университет
41	Кропачев Евгений Владимирович	Северский технологический институт Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"

Список участников: Rapid-foresight сессия ОАК

№	ФИО	Организация
42	Кротов Антон Олегович	Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н.Туполева-КАИ
43	Кудряшов Владимир Александрович	Ульяновский государственный технический университет
44	Кузьмина Вера Вячеславовна	Национальный исследовательский университет "МИЭТ" Акционерное общество «Российская электроника»
45	Кулик Елена Александровна	Ростовский государственный университет путей сообщения Россошанская дистанция пути Юго-Восточной дирекции инфраструктуры
46	Курмакаев Денис Руфилович	Нижегородский государственный технический университет имени Р.Е. Алексеева
47	Левин Василий Сергеевич	Воронежский государственный технический университет
48	Литвинчев Константин Андреевич	Брянский государственный технический университет
49	Лощагин Станислав Александрович	Российский университет транспорта (МИИТ) Московско-Курский центр организации работы железнодорожных станций Московской дирекции управления движением
50	Михайлова Татьяна Сергеевна	Южный федеральный университет
51	Мункуева Дарима Дабаевна	Новосибирский государственный технический университет
52	Неклюдов Андрей Львович	Воронежский государственный технический университет
53	Никитин Кирилл Андреевич	Национальный исследовательский университет "МЭИ" Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"
54	Обухов Михаил Юрьевич	Петербургский государственный университет путей сообщения императора Александра I Моторвагонное депо Санкт-Петербург-Московское Октябрьской дирекции моторвагонного подвижного состава
55	Осинцев Владимир Сергеевич	Новоуральский технологический институт Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"
56	Панков Сергей Юрьевич	Воронежский государственный технический университет
57	Пастухов Илья Александрович	Брянский государственный технический университет
58	Пензин Кирилл Вячеславович	Самарский национальный исследовательский университет имени С.П.Королева Акционерное общество «Российская электроника»
59	Подоплелов Дмитрий Сергеевич	Поволжский государственный технологический университет Акционерное общество «Российская электроника»
60	Поздеева Татьяна Юрьевна	Пермский национальный исследовательский политехнический университет Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"
61	Полищук Мargarита Владимировна	Московский авиационный институт
62	Потолочихин Владимир Николаевич	ПАО "Выборгский судостроительный завод" АО "Объединённая судостроительная компания"
63	Прудник Денис Олегович	Московский авиационный институт

Список участников: Rapid-foresight сессия ОАК

№	ФИО	Организация
64	Радченко Владислав Дмитриевич	Новосибирский государственный технический университет
65	Рогачев Александр Дмитриевич	АО "ЦМКБ" Алмаз" АО "Объединённая судостроительная компания"
66	Салимоненко Григорий Николаевич	Южно-Уральский государственный университет (НИУ)
67	Самойлов Никита Евгеньевич	Московский политехнический университет
68	Сахбудинова Венера Раисовна	Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н.Туполева-КАИ
69	Свешникова Александра Геннадьевна	Сколковский институт науки и технологии Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"
70	Свиридов Алексей Константинович	Национальный исследовательский университет "МЭИ" Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"
71	Семенюк Иван Сергеевич	Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана
72	Смагин Андрей Андреевич	Московский авиационный институт
73	Солодихина Анна Александровна	Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана
74	Сотникова Дарья Андреевна	Российский университет транспорта (МИИТ) Московская дирекция инфраструктуры
75	Сохина Анастасия Витальевна	Уральский государственный университет (НИУ) Акционерное общество «Российская электроника»
76	Степанов Павел Иванович	Новоуральский технологический институт Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"
77	Таратин Иван Андреевич	Поволжский государственный технологический университет Акционерное общество «Российская электроника»
78	Терещенко Елена Васильевна	Северский технологический институт Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"
79	Тиняков Кирилл Алексеевич	Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана
80	Уваров Николай Константинович	Петербургский государственный университет путей сообщения императора Александра I Санкт-Петербургский информационно-вычислительный центр
81	Федоров Ян Владимирович	Поволжский государственный технологический университет Акционерное общество «Российская электроника»
82	Фелюфьянова Анна Владиславовна	Новосибирский государственный технический университет
83	Феофанов Артем Сергеевич	Московский авиационный институт
84	Хабибуллин Ильмир Ильдарович	Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н.Туполева-КАИ
85	Хабибуллин Фаниль Фаргатович	Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н.Туполева-КАИ
86	Халиулин Руслан Рафазлевич	Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н.Туполева-КАИ
87	Холодильин Иван Юрьевич	Южно-Уральский государственный университет (НИУ) Акционерное общество «Российская электроника»

№	ФИО	Организация
88	Хорохорин Вадим Станиславович	Северский технологический институт Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"
89	Шестериков Александр Владиславович	АО "ЦКБ "Рубин" АО "Объединённая судостроительная компания"
90	Шмагин Кирилл Геннадьевич	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого АО "Объединённая судостроительная компания"
91	Этнюков Александр Валерьевич	Самарский государственный университет путей сообщения Дистанция сигнализации, централизации и блокировки Балашов Юго-Восточной дирекции инфраструктуры
92	Язвенко Николай Александрович	Брянский государственный технический университет
93	Ястребов Денис Владимирович	Ульяновский государственный технический университет
94	Яценко Артем Дмитриевич	Брянский государственный технический университет

Список участников: «Вузы как центры пространства создания инноваций»

№	ФИО участника	Организация
1	Барабанов Дмитрий Владимирович	Ивановская государственная сельскохозяйственная академия имени Д.К. Беляева
2	Березов Заурбек Альбертович	Северо-Кавказский горно-металлургический институт
3	Бобков Андрей Владимирович	Мордовский государственный университет им. Н.П. Огорёва
4	Братчик Валентин Валерьевич	Северо-Кавказский горно-металлургический институт
5	Воротников Максим Игоревич	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники
6	Габышев Владисард Владимирович	Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова
7	Гаврина Юлия Валерьевна	Северо-Кавказский горно-металлургический институт
8	Головинский Максим Сергеевич	Национальный исследовательский университет «МИЭТ»
9	Горожанкин Антон Игоревич	Пермский национальный исследовательский политехнический университет
10	Гороховская Элеонора Алексеевна	Дальневосточный федеральный университет
11	Горячкин Евгений Сергеевич	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С. П. Королёва
12	Гураков Никита Игоревич	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С. П. Королёва
13	Данилин Камиль Вадимович	Казанский государственный энергетический университет
14	Данилов Ариан Афанасьевич	Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова
15	Долотов Влад Денисович	Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.
16	Ефремов Сергей Сергеевич	Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана
17	Завьялов Владислав Михайлович	Самарский государственный технический университет
18	Зиновьев Никита Сергеевич	Ковровская государственная технологическая академия имени В.А. Дегтярева
19	Зубрилин Иван Александрович	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С. П. Королёва
20	Ивлиев Евгений Андреевич	Донской государственный технический университет
21	Калинина Кристина Леонидовна	Рыбинский государственный авиационный технический университет имени П. А. Соловьёва
22	Капмар Виктория Витальевна	Самарский государственный технический университет
23	Карпов Георгий Михайлович	Дальневосточный федеральный университет
24	Карпов Сергей Александрович	Волгоградский государственный университет
25	Клеветов Михаил Викторович	Ковровская государственная технологическая академия имени В.А. Дегтярева
26	Козлова Анастасия Андреевна	Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского
27	Кокорин Илья Николаевич	Тюменский индустриальный университет

№	ФИО участника	Организация
28	Кондратенко Дмитрий Андреевич	Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана
29	Кондров Ярослав Васильевич	Оренбургский государственный университет
30	Котов Игорь Владиславович	Северо-Кавказский горно-металлургический институт
31	Лебедев Валерий Юрьевич	Северо-Кавказский горно-металлургический институт
32	Макоева Алла Константиновна	Северо-Кавказский горно-металлургический институт
33	Мельников Григорий Сергеевич	Дальневосточный федеральный университет
34	Мухортов Дмитрий Игоревич	Тверской государственный технический университет
35	Некрасов Денис Игоревич	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники
36	Неустроев Марк Андреевич	Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова
37	Никонов Сергей Олегович	Пензенский государственный университет
38	Новиков Александр Иванович	Дальневосточный федеральный университет
39	Носкова Яна Валерьевна	Ковровская государственная технологическая академия имени В.А. Дегтярева
40	Одноровов Евгений Павлович	Московский государственный строительный университет
41	Паронко Александр Александрович	Тюменский индустриальный университет
42	Пенкина Анастасия Александровна	Воронежский государственный университет инженерных технологий
43	Письмаров Андрей Викторович	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С. П. Королёва
44	Пономарев Павел Федорович	Уральский государственный горный университет
45	Прокопенко Никита Михайлович	Нижегородский государственный технический университет имени Р.Е. Алексеева
46	Проников Антон Владимирович	Тульский государственный университет
47	Проничев Артем Валерьевич	Самарский государственный технический университет
48	Радченко Виктор Павлович	Волгоградский государственный университет
49	Разумов Михаил Сергеевич	Тверской государственный технический университет
50	Разумова Ирина Викторовна	Тверской государственный технический университет
51	Рулинская Марина Александровна	Тюменский индустриальный университет
52	Рыжова Юлия Алексеевна	Волгоградский государственный университет
53	Саубанов Ришат Ильдусович	Казанский государственный энергетический университет
54	Семенов Алексей Владимирович	Уральский государственный горный университет

№	ФИО участника	Организация
55	Сказкина Виктория Викторовна	Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского
56	Соколкина Анастасия Александровна	Уральский государственный горный университет
57	Соколова Ирина Олеговна	Тверской государственный технический университет
58	Судин Павел Васильевич	Донской государственный технический университет
59	Сухопещенко Никита Юрьевич	Тульский государственный университет
60	Тертычный Корней Сергеевич	Волгоградский государственный университет
61	Ткач Мария Владимировна	Воронежский государственный университет инженерных технологий
62	Толкунова Анастасия Алексеевна	Самарский государственный технический университет
63	Хачирова Ольга Александровна	Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана
64	Царькова Екатерина Николаевна	Уральский государственный горный университет
65	Чеботарёв Азат Дамирович	Казанский государственный энергетический университет
66	Чернова Анастасия Дмитриевна	Оренбургский государственный университет
67	Шадрина Элмира Фахрадовна	Пензенский государственный университет
68	Шахова Алёна Алексеевна	Уральский государственный горный университет
69	Шульга Елизавета Владимировна	Волгоградский государственный университет
70	Шушунова Наталья Сергеевна	Московский государственный строительный университет
71	Юдина Анастасия Андреевна	Самарский государственный технический университет

Список участников: Защита проектов

№	ФИО участника	Организация	Секция
1	Абдулкаримов Магомед Казбекович	Уральский государственный горный университет	Машиностроение
2	Аветисян Севак Юрикович	Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского	Системы автоматизации и мониторинга
3	Алексеев Алексей Андреевич	Мордовский государственный университет им. Н.П. Огородова	Машиностроение
4	Алиханов Алексей Ревазович	Северо-Кавказский горно- металлургический институт	Приборостроение
5	Афонин Владимир Васильевич	Тульский государственный университет	Машиностроение
6	Ахмедшина Аида Азатовна	Санкт-Петербургский государственный архитектурно- строительный университет	Новые материалы и технологии
7	Бражников Артем Максимович	Самарский государственный технический университет	Приборостроение
8	Булатов Сергей Владимирович	Оренбургский государственный университет	Машиностроение
9	Бушумов Святослав Андреевич	Кубанский государственный технологический университет	Новые материалы и технологии
10	Валиуллин Камиль Рафкатович	Оренбургский государственный университет	Новые материалы и технологии
11	Васильева Екатерина Вадимовна	Донской государственный технический университет	Машиностроение
12	Генрих Виктор Витальевич	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	Системы автоматизации и мониторинга
13	Герасимов Антон Валерьевич	Северо-Кавказский федеральный университет	Новые материалы и технологии
14	Гордеев Георгий Олегович	Северо-Кавказский горно- металлургический институт	Новые материалы и технологии
15	Дерюгина Ольга Викторовна	Санкт-Петербургский государственный архитектурно- строительный университет	Системы автоматизации и мониторинга
16	Джахьянова Акмарал Жаныболатовна	Самарский государственный технический университет	Новые материалы и технологии
17	Ерисов Ярослав Александрович	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С. П. Королёва	Новые материалы и технологии
18	Жаков Андрей Олегович	Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)	Машиностроение
19	Жердева Юлия Александровна	Московский государственный строительный университет	Машиностроение
20	Землянушов Никита Андреевич	Северо-Кавказский федеральный университет	Машиностроение
21	Зинченко Тимур Олегович	Пензенский государственный университет	Машиностроение
22	Зубарев Кирилл Павлович	Московский государственный строительный университет	Системы автоматизации и мониторинга
23	Зудова Нина Игоревна	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	Новые материалы и технологии

Список участников: Защита проектов

№	ФИО участника	Организация	Секция
24	Иващенко Анастасия Сергеевна	Московский государственный строительный университет	Машиностроение
25	Ивлиев Андрей Сергеевич	Пензенский государственный университет	Приборостроение
26	Ишбулатов Юрий Михайлович	Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского	Приборостроение
27	Каменев Артём Вадимович	Томский государственный университет	Приборостроение
28	Карелов Максим Дмитриевич	Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского	Системы автоматизации и мониторинга
29	Качусова Анастасия Олеговна	Томский государственный университет	Новые материалы и технологии
30	Клеветов Денис Викторович	Ковровская государственная технологическая академия имени В.А. Дегтярева	Машиностроение
31	Копырин Владимир Анатольевич	Тюменский индустриальный университет	Новые материалы и технологии
32	Кузьмин Александр Игоревич	Московский автомобильно- дорожный государственный технический университет	Машиностроение
33	Куклина Евгения Андреевна	Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского	Системы автоматизации и мониторинга
34	Ланский Александр Сергеевич	Тюменский государственный Университет	Системы автоматизации и мониторинга
35	Мамонов Дмитрий Игоревич	Национальный исследовательский университет «МИЭТ»	Приборостроение
36	Матюха Денис Андреевич	Самарский государственный технический университет	Системы автоматизации и мониторинга
37	Наумов Дмитрий Сергеевич	Ковровская государственная технологическая академия имени В.А. Дегтярева	Системы автоматизации и мониторинга
38	Николаев Василий Александрович	Санкт-Петербургский государственный архитектурно- строительный университет	Новые материалы и технологии
39	Николаев Кирилл Олегович	Пензенский государственный университет	Новые материалы и технологии
40	Никулин Артём Анатольевич	Пензенский государственный университет	Машиностроение
41	Новикова Юлия Дмитриевна	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С. П. Королёва	Машиностроение
42	Офтин Никита Андреевич	Пензенский государственный университет	Машиностроение
43	Печенин Вадим Андреевич	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С. П. Королёва	Системы автоматизации и мониторинга
44	Протопопова Екатерина Вадимовна	Воронежский государственный университет инженерных технологий	Приборостроение

Список участников: Защита проектов

№	ФИО участника	Организация	Секция
45	Пярькова Александра Петровна	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	Системы автоматизации и мониторинга
46	Рекадзе Павел Дмитриевич	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С. П. Королёва	Машиностроение
47	Романенков Артем Алексеевич	Военный учебно-научный центр Военно-воздушных сил «Военно- воздушная академия имени профессора Н.Е.Жуковского и Ю.А.Гагарина» АО "Вертолеты России"	Машиностроение
48	Семенов Семен Осипович	Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова	Системы автоматизации и мониторинга
49	Семыкин Андрей Викторович	Оренбургский государственный университет	Системы автоматизации и мониторинга
50	Симонова Елизавета Александровна	Тюменский государственный университет	Системы автоматизации и мониторинга
51	Скрябин Юрий Михайлович	Ковровская государственная технологическая академия имени В.А. Дегтярева	Машиностроение
52	Соколов Роман Александрович	Тюменский индустриальный университет	Системы автоматизации и мониторинга
53	Соломаха Максим Александрович	Воронежский государственный университет инженерных технологий	Приборостроение
54	Спирина Мария Олеговна	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С. П. Королёва	Машиностроение
55	Старченко Алексей Валерьевич	Северо-Кавказский федеральный университет	Системы автоматизации и мониторинга
56	Тверяков Андрей Михайлович	Тюменский индустриальный университет	Новые материалы и технологии
57	Тебиев Вячеслав Вадимович	Северо-Кавказский горно- металлургический институт	Машиностроение
58	Тукабайов Багдат Нурланович	Самарский государственный технический университет	Машиностроение
59	Хакимов Алексей Мунирович	Самарский государственный технический университет	Машиностроение
60	Хремкин Андрей Сергеевич	Мордовский государственный университет им. Н.П. Огорёва	Приборостроение
61	Христофорова Юлия Александровна	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С. П. Королёва	Приборостроение
62	Черкасова Татьяна Юрьевна	Воронежский государственный университет инженерных технологий	Новые материалы и технологии
63	Шаймерденова Лейла Калитаевна	Томский государственный университет	Приборостроение
64	Шеуджен Александр Шхамирзович	Тюменский индустриальный университет	Новые материалы и технологии

№	ФИО участника	Организация	Секция
65	Шилкин Евгений Александрович	Ковровская государственная технологическая академия имени В.А. Дегтярева	Машиностроение
66	Щербаков Иван Дмитриевич	Томский государственный университет	Приборостроение
67	Юркевич Илья Анатольевич	Ковровская государственная технологическая академия имени В.А. Дегтярева	Приборостроение
68	Якуненков Роман Евгеньевич	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	Приборостроение
69	Якупов Тагир Хамитович	Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.	Системы автоматизации и мониторинга

**Самарский национальный исследовательский университет
имени академика С.П. Королёва**

Адрес: ул. Московское шоссе, д. 34, г. Самара, 443086

Тел.: +7 (846) 267-43-61,

Факс: +7 (846) 267-47-62,

www.ssau.ru

e-mail: vik@ssau.ru

Справочный центр – административный корпус, аудитория 210а

Контакты для связи

Общая координация:

Даниленко Александра Николаевна, моб.: 89053023958

По вопросам стратегической сессии «Вузы как центры пространства создания инноваций» и секции «Защита проектов»:

Шлеенков Марк Александрович, моб.: 89377954963

По вопросам Rapid-foresight сессии Объединенной авиастроительной корпорации:

Аврамова Кристина Геннадьевна, моб.: 89151916025

Фильюнина Анна Сергеевна, моб.: 89269749192

По вопросам форума «IT Avia – идея, проект, решение!»:

Меньшикова Ирина Сергеевна, моб.: 89279872386

По вопросам выставки партнеров ВИК:

Грицин Алексей Валерьевич, моб.: 89171410649

По вопросам «Ярмарки вакансий»:

Бутырина Юлия Сергеевна, моб.: 89272015795

По конкурсу «Азбука науки»:

Альмурзин Прохор Петрович, моб.: 89277670175

По вопросам размещения:

Новикова Юлия Дмитриевна, моб.: 89277001133

По вопросам трансфера:

Попельнюк Илья Александрович, моб.: 89277562317

По вопросам питания:

Новикова Юлия Дмитриевна, моб.: 89277001133

По вопросу экскурсий:

на предприятия и по городу – Калякулина Наталья Сергеевна, раб.: 88462674361

по Самарскому университету – Файн Максим Кириллович, моб.: 89033343163

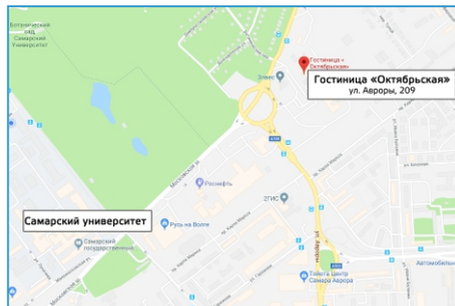
Хабибуллин Роман Маратович, моб.: 89613842066

СМИ:

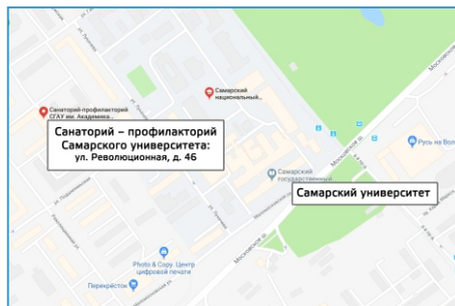
Бухнер Ольга Владимировна, (846) 2674499, моб.: 8 9171583348, pr@ssau.ru

Проживание участников

Гостиница «Октябрьская»:
Адрес: г. Самара, ул. Авроры, 209



Санаторий – профилакторий Самарского университета:
Адрес: г. Самара, ул. Революционная, д. 46



Гостиница Самарского университета:
Адрес: ул. Лесная, д. 4

