



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Самарский государственный технический университет»
(ФГБОУ ВО «СамГТУ»)



УТВЕРЖДАЮ
Ректор ФГБОУ ВО «СамГТУ»

Д.Б. Быков
2022г.

ПРОТОКОЛ

заседания жюри
III тура Всероссийской студенческой олимпиады
дисциплина «Компьютерные технологии в машиностроении»

Присутствовали:

Председатель жюри:

- Гришин Р.Г. - доцент, к.т.н., зав. кафедрой «ТМСИ» СамГТУ

Члены жюри:

- Воронин В.Н. - ст. преподаватель кафедры «ТМСИ»;
- Дмитриев В.А. - к.т.н., доцент кафедры «ТМСИ»;
- Горяинов Д.С. - к.т.н., доцент кафедры «ТМСИ»;
- Подкругляк Л.Ю. - ст. преподаватель кафедры «ТМСИ»;
- Давыдов А.Н. - к.т.н., доцент кафедры «Механика», начальник Управления научных исследований СамГТУ.

Самара 2022г.

« 31 » марта 2022 года

г. Самара

заседания жюри
III тура Всероссийской студенческой олимпиады
дисциплина «Компьютерные технологии в машиностроении»

проходившего на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарского государственного технического университета» (ФГБОУ ВО «СамГТУ») в период 29 марта 2022 года – 1 апреля 2022 года.

Результаты заключительного этапа ВСО оценило жюри в составе:

Председатель жюри:

- Гришин Р.Г. - доцент, к.т.н., зав. кафедрой «ТМСИ» СамГТУ

Члены жюри:

- Воронин В.Н. - ст. преподаватель кафедры «ТМСИ»;
- Дмитриев В.А. - к.т.н., доцент кафедры «ТМСИ»;
- Горяинов Д.С. - к.т.н., доцент кафедры «ТМСИ»;
- Подкругляк Л.Ю. - ст. преподаватель кафедры «ТМСИ»;
- Давыдов А.Н. - к.т.н., доцент кафедры «Механика», начальник Управления научных исследований СамГТУ.

На основании экспертизы выполненных работ постановили присудить:

1 место г. Москва. ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет имени Н.Э.Баумана» - Пандуров Михаил Алексеевич.

2 место г. Самара. ФГБОУ ВО «Самарский Государственный Технический Университет» - Бабич Иван Александрович.

3 место г. Курск. ФГБОУ ВО «Юго-Западный государственный университет» - Самохвалов Андрей Александрович.

Председатель жюри

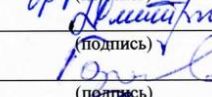


Р.Г. Гришин

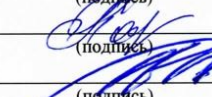
Члены жюри:



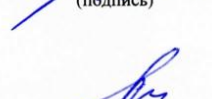
В.Н. Воронин



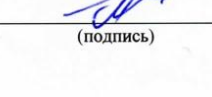
В.А. Дмитриев



Д.С. Горяинов



Л.Ю. Подкругляк



А.Н. Давыдов

Председатель оргкомитета



М.А. Климанова

Итоговый протокол по результатам
 Всероссийской студенческой олимпиады среди вузов страны (III этап)
 По дисциплине «Компьютерные технологии в машиностроении» 29 марта – 1 апреля 2022 года.

Номинация САД-технологии в среде Компас

№	Город	Вуз	ФИО студента	Кол-во баллов	Личное место	Командное место
1	г. Курск	ФГБОУ ВО «Юго-Западный государственный университет»	Зубков Дмитрий Андреевич	76	2	1
			Самохвалов Андрей Александрович	83	1	
2	г. Сызрань	Филиал ФГБОУ ВО «СамГТУ»	Артемьев Павел Леонидович	35	8	4
			Малыгин Данила Сергеевич	35		
3	г. Рыбинск	ФГБОУ ВО «Рыбинский государственный авиационный технический университет им. П.А. Соловьева»	Моть Валентин Сергеевич	24	10	4
			Митряшин Александр Сергеевич	46	5	
4	г. Ульяновск	ФГБОУ ВО «Ульяновский государственный технический университет»	Махмутов Ильдар Решитович	20	12	5
			Паулкин Александр Юрьевич	15	13	
5	г. Тольятти	ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет»	Федотова Екатерина Максимовна	0	-	-
6	г. Иваново	ФГБОУ ВО «Ивановский государственный энергетический университет им. В.И.Ленина»	Попов Константин Евгеньевич	34	9	3
			Кожин Илья Антонович	37	7	
7	г. Красноярск	ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет»	Коломейцев Александр Сергеевич	65	3	-
8	г. Пенза	ФГБОУ ВО «Пензенский государственный университет»	Агальцов Роман Андреевич	23	11	-
9	г. Самара	ФГБОУ ВО «Самарский Государственный	Борисова Ксения Романовна	37	6	2

		Технический Университет»	Костин Никита Александрович	60	4	
--	--	-----------------------------	-----------------------------------	----	---	--

Номинация CAD-технологии в среде Solid Works

№	Город	Вуз	ФИО студента	Кол-во баллов	Личное место	Командное место
1	г. Благовещенск	ФГБОУ ВО «Амурский государственный университет»	Цвиликова Татьяна Тимофеевна	5	13	7
			Березовская Валерия Павловна	16	12	
2	г. Москва	ФГБОУ ВО «Московский авиационный институт»	Бон Александр Филиппович Марат	67,5	3	2
			Жарков Дмитрий Алексеевич	64,5	4	
3	г. Рыбинск	ФГБОУ ВО «Рыбинский государственный авиационный технический университет им. П.А. Соловьева»	Якушев Дмитрий Валерьевич	27	9	3
			Брицкий Ян Дмитриевич	47	5	
4	г. Москва	ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский технологический университет МИСиС»	Кириченко Андрей Алексеевич	31	8	5
			Георгиевская Ангелина Дмитриевна	32	7	
5	г. Самара	ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет им. академика С.П. Королева»	Чубуков Владимир Александрович	18	10	4
			Мелёхин Никита Вячеславович	46	6	
6	г. Красноярск	ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет»	Гурьев Андрей Александрович	92	1	1

			Докучаев Александр Викторович	73	2	
7	г. Самара	ФГБОУ ВО «Самарский Государственный Технический Университет»	Курьлев Андрей Степанович	17,5	11	6
			Мельников Вячеслав Михайлович	16	12	
			Косоуров Владимир Дмитриевич	9	в/к	13

Номинация CAD-технологии в среде Autodesk Inventor

№	Город	Вуз	ФИО студента	Кол-во баллов	Личное место	Командное место
1	г. Москва	ФГБОУ ВО «Московский авиационный институт»	Родин Владислав Дмитриевич	66	2	2
			Григчин Дмитрий Михайлович	45	4	
2	г. Екатеринбург	ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет им. первого президента России Б.Н. Ельцина»	Гилёв Игорь Вадимович	57	3	5
3	г. Москва	ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский технологический университет МИСиС»	Богданова Елизавета Сергеевна	36	6	3
			Рубанов Матвей Алексеевич	36	6	
4	г. Москва	ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана»	Пандуров Михаил Алексеевич	89	1	1
			Джалкин Санан Павлович	38	5	
5	г. Самара	ФГБОУ ВО «Самарский Государственный Технический	Фадеева Елена Владимировна	35	7	4

		Университет»	Кирина Надежда Михайловна	29	8		
			Крайнова Ольга Вячеславовна	9	в/к	12	-
			Бритенков Кирилл Максимович	28	в/к	9	
			Филимоненко Ксения Михайловна	16	в/к	10	
			Тарасова Галина Сергеевна	11	в/к	11	

Номинация САД-технологии в среде NX

№	Город	Вуз	ФИО студента	Кол-во баллов	Личное место	Командное место
1	г. Москва	ФГБОУ ВО «Московский авиационный институт»	Шиндяпин Алексей Сергеевич	24	7	3
			Кашеев Игорь Сергеевич	41	4	
2	г. Рыбинск	ФГБОУ ВО «Рыбинский государственный авиационный технический университет им. П.А. Соловьева»	Жирнова Феруза Рустамовна	25	6	4
			Шереметьев Александр Евгеньевич	39	5	
3	г. Тольятти	ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет»	Резцова Анна Александровна	1	10	5
			Почекуев Александр Игоревич	8	9	
4	г. Белгород	ФГБОУ ВО «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г.Шухова»	Сергеев Данил Олегович	79	1	1
			Воронин Александр Сергеевич	59	3	
5	г. Самара	ФГБОУ ВО «Самарский	Бабич Иван	74	2	2

		Государственный Технический Университет»	Александрович			
			Жихарев Владислав Сергеевич	23	8	
			Горбунов Никита Сергеевич	7	в/к	10

Номинация САМ-технологии в среде NX (Solid Edge CAM Pro)

№	Город	Вуз	ФИО студента	Кол-во баллов	Личное место	Командное место
1	г. Москва	ФГБОУ ВО «Московский авиационный институт»	Катанов Максим Андреевич	72	3	5
2	г. Екатеринбург	ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет им. первого президента России Б.Н. Ельцина»	Даниленко Максим Олегович	81	2	4
3	г. Тольятти	ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет»	Савельев Сергей Константинович	83	1	3
4	г. Москва	ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана»	Пандуров Михаил Алексеевич	67	4	6
5	г. Самара	ФГБОУ ВО «Самарский Государственный Технический Университет»	Федотов Денис Дмитриевич	53	6	1
			Бабич Иван Александрович	54	5	
6	г. Курск	ФГБОУ ВО «Юго-Западный государственный университет»	Якин Михаил Вячеславович	44	7	2
			Самохвалов Андрей Александрович	43	8	

Номинация CAE-технологии в среде ANSYS


№	Город	Вуз	ФИО студента	Кол-во баллов	Личное место	Командное место
1	г. Санкт-Петербург	ФГБОУ ВО «Санкт – Петербургский политехнический университет Петра Великого»	Шаделко Филипп Викторович	88,2	2	4
			Горбенко Игорь Дмитриевич	33,9	10	
2	г. Пермь	ФГБОУ ВО «Пермский Национальный Исследовательский Политехнический Университет»	Жила Виктор Владимирович	52,4	7	5
			Ложкин Денис Витальевич	51,8	8	
3	г. Самара	ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет им. академика С.П. Королева»	Евтушенко Максим Андреевич	95,0	1	2
			Арутюнян Сусанна Хачиковна	34,7	9	
4	г. Санкт-Петербург	ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный морской технический университет	Кузнецова Владислава Николаевна	56,6	6	3
			Мащенко Анастасия Владимировна	66,3	5	
5	г. Самара	ФГБОУ ВО «Самарский Государственный Технический Университет»	Антошин Илья Александрович	86,4	4	1
			Сальников Игорь Михайлович	87,7	3	
			Трофименко Никита Григорьевич	0	в/к	-
6	г. Пенза	ФГБОУ ВО Пензенский государственный университет	Артемьев Максим Игоревич	6,8	11	6

На основании экспертизы выполненных работ постановили присудить общекомандные места:

- 1 место** г. Самара. ФГБОУ ВО «Самарский Государственный Технический Университет».
2 место г. Москва. ФГБОУ ВО «Московский авиационный институт».
3 место г. Курск. ФГБОУ ВО «Юго-Западный государственный университет».

Председатель жюри

Доцент, к.т.н
зав. каф. «Технология машиностроения,
станки и инструменты»


(подпись) Р.Г. Гришин

Члены жюри:


Ст. преподаватель каф. «Технология
машиностроения, станки и инструменты»


(подпись) В.Н. Воронин


Доцент каф. «Технология машиностроения,
станки и инструменты»


(подпись) В.А. Дмитриев

Доцент каф. «Технология машиностроения,
станки и инструменты»


(подпись) Д.С. Горяинов

Ст. преподаватель каф. «Технология
машиностроения, станки и инструменты»


(подпись) Л.Ю. Подкругляк

Доцент каф. «Механика»
Начальник Управления научных
исследований СамГТУ


(подпись) А.Н. Давыдов