

**ПРИКАЗ**



01.07.2021

№ 05-248/21

**Об организации деятельности WorldSkills в ГУАП  
в 2021/2022 учебном году**

В целях повышения эффективности деятельности структурных подразделений ГУАП по обеспечению участия команд ГУАП в Чемпионатах по стандартам Worldskills в 2021/2022 учебном году:

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить перечень мероприятий по участию команд ГУАП в Чемпионатах по стандартам WorldSkills (далее - Мероприятия) в 2021/ 2022 учебном году (Приложение 1 к настоящему приказу).
2. Утвердить состав рабочей группы, ответственной за подготовку и проведение Мероприятий (Приложение 2 к настоящему приказу).
3. Утвердить список помещений для организации подготовки и проведения Мероприятий (Приложение 3 к настоящему приказу).
4. Начальнику Управления информатизации (Трифоновой Ю.В.) и директору Центра информационных технологий (Космачеву В.М.) оказать информационное и техническое сопровождение Мероприятий согласно Приложению 1 к настоящему приказу.
5. Начальнику управления УРМИСК Николаевой Л.И. обеспечить организационную и информационную поддержку Мероприятий.
6. Директору Центра развития профессиональных компетенций Анисимовой И.А. обеспечить:

6.1. Подготовку и оформление документации, необходимой для участия в Мероприятиях.

6.2. Организацию участия ГУАП в Мероприятиях.

6.3. Организацию Мероприятий на базе ГУАП.

6.4. Подготовку и проведение деловой программы в рамках Мероприятий, проводимых на базе ГУАП.

7. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Ректор



Ю.А. Антохина

Приложение 1  
 УТВЕРЖДЕН  
 приказом ГУАП от  
 « 01 » 07 2021 № 05-240/21

**Перечень мероприятий по участию команд ГУАП  
 в Чемпионатах по стандартам WorldSkills  
 в 2021/2022 учебном году**

№	Название мероприятия	Дата проведения	Место проведения
1	Чемпионат Digital Skills	Сентябрь 2021	г. Казань
2	VIII Национальный Чемпионат сквозных рабочих профессий высокотехнологичных отраслей промышленности WorldskillsHi-Tech 2021	Октябрь 2021	г. Екатеринбург
3	VII Открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia), организация площадок по компетенциям: «Инженерия космических систем», «Интернет-маркетинг», «Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности», «Цифровая метрология»	23 – 26.11.2021	г. Санкт-Петербург, Экспофорум, «Точка кипения – Санкт-Петербург. ГУАП», ФСПО ГУАП, Лаборатории и аудитории ГУАП
4	VII Открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) (участие по 20 компетенциям)	23 – 26.11.2021	г. Санкт-Петербург, Экспофорум, ПОО
5	Финал V межвузовского национального чемпионата по стандартам WorldSkills	23 - 27.11.2021	г. Москва, ВДНХ
6	Олимпиада НТИ для студентов по компетенции «Эксплуатация беспилотных авиационных систем»	Февраль 2022	Лаборатория БАС ИШ

7	VI Открытый отборочный чемпионат по стандартам WorldSkills ГУАП (19 компетенций)	01 - 14.03.2022	«Точка кипения–Санкт-Петербург. ГУАП», Инженерная школа, ФСПО, лаборатории и аудитории ГУАП
8	Отборочные соревнования для участия в Финале X национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) по компетенциям: «Эксплуатация беспилотных авиационных систем», «Интернет-маркетинг», «Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности», «Цифровая метрология» (организация площадок проведения соревнований)	Апрель 2022	«Точка кипения–Санкт-Петербург. ГУАП», Инженерная школа, ФСПО, лаборатории и аудитории ГУАП
9	Отборочные соревнования для участия в Финале X национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) для победителей от ГУАП в VII Открытом региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia)	Апрель 2022	Субъекты РФ
10	Финал X национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) для победителей от ГУАП	Июль 2022	г. Санкт-Петербург
11	Финал X национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) по компетенциям: «Эксплуатация беспилотных авиационных систем», «Интернет-маркетинг», «Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности»,	Июль 2022	г. Санкт-Петербург, Экспофорум, «Точка кипения–Санкт-Петербург. ГУАП», Инженерная школа, ФСПО,

	«Цифровая метрология», «Инженерия космических систем» (организация площадок проведения соревнований)		лаборатории и аудитории ГУАП
12	Чемпионат по стандартам WorldSkills ГК Роскосмос по компетенциям: «Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности», «Инженерия космических систем», «Интернет маркетинг»	Август 2022	г. Москва, Московская обл.
13	Мировой чемпионат WorldSkills Shanghai 2021	Август 2022	г. Шанхай

Директор  
Центра развития профессиональных компетенций



Анисимова И.А.

**Состав рабочей группы,  
ответственной за подготовку и организацию участия команд ГУАП в Чемпионатах по стандартам WorldSkills  
в 2021/2022 учебном году**

№	ФИО руководителя, должность	Менеджеры компетенций	Эксперты компетенций
<b>1</b>	<b>Инженерия космических систем</b>		
	Чернова Н.А., декан факультета среднего профессионального образования	Поляков С.Л., заместитель декана по научной и инновационной работе ФСПО	Заместитель: Гарютин И.А., старший преподаватель кафедры конструирования и технологий электронных и лазерных средств Института №2. Эксперты: Епринцев М.А., лаборант кафедры аэрокосмических измерительно-вычислительных комплексов Института 1, Кафтан Ю.М., заведующий учебной лабораторией авиационных приборов ФСПО, Перлюк В.В., доцент кафедры аэрокосмических измерительно-вычислительных комплексов Института №1, Ян С.И., ассистент кафедры конструирования и технологий электронных и лазерных средств Института №2, Антипова Н.М., преподаватель ФСПО
<b>2</b>	<b>Интернет вещей</b>		
	Тюрликов А.М., директор института информационных	Афанасьев М.М., ассистент кафедры безопасности	Заместитель: Шевяков Д.О., программист института №5. Эксперты:

	систем защиты информации	информационных систем института № 5	Чудинов Д.М., программист института №5.
<b>3</b>	<b>Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности</b>		
	Тюрликов А.М., директор института информационных систем защиты информации	Коломойцев В.С., доцент кафедры безопасности информационных систем института № 5	Заместитель: Матвеев Н.В., старший преподаватель кафедры инфокоммуникационных систем института № 5. Эксперты: Крылова А.А., ведущий программист Управления информатизации, Ильина Д.В., старший преподаватель кафедры информационных систем института № 5, Воропаев И.А., заведующий лабораторией кибербезопасности Инженерной школы
<b>4</b>	<b>Эксплуатация беспилотных авиационных систем</b>		
	Майоров Н.Н., директор института аэрокосмических приборов и систем	Майоров Н.Н., директор института аэрокосмических приборов и систем	Заместитель: Костин А.С., заведующий лабораторией беспилотных авиационных систем Инженерной школы. Эксперты: Богатов Н.В., инженер лаборатории беспилотных авиационных систем Инженерной школы, Вознесенский Евгений Александрович, лаборант лаборатории беспилотных авиационных систем Инженерной школы, Добровольская А.А., ассистент кафедры системного анализа и логистики Института №1.
<b>5</b>	<b>Квантовые технологии</b>		
	Бестугин А.Р., директор института радиотехники, электроники и связи	Казаков В.И., доцент кафедры конструирования и технологий электронных и	Заместитель: Сердюк К.В., ассистент кафедры конструирования и технологий электронных и лазерных средств института №2

	лазерных средств	
<b>6</b>	<b>Цифровая метрология</b>	
Фролова Е.А, и.о. директора института фундаментальной подготовки и технологических инноваций	Епифанцев К.В., доцент кафедры метрологического обеспечения инновационных технологий ИФПТИ	Заместитель: Подаруева О.Е., преподаватель ФСПО. Эксперты: Целмс Р.Н., доцент кафедры метрологического обеспечения инновационных технологий ИФПТИ, Абрамова М.И., секретарь ФСПО, Грибель Ю.В., обучающаяся ФТПИ, Гаврилов Е.А., обучающийся ФТПИ.
<b>7</b>	<b>Мобильная робототехника</b>	
Шишлаков В.Ф., директор института инновационных технологий в электромеханике и робототехнике	Гречкин И.Л., ассистент кафедры управления в технических системах института №3	
<b>8</b>	<b>Промышленная робототехника</b>	
Шишлаков В.Ф., директор института инновационных технологий в электромеханике и робототехнике	Квас Е.С., заведующий лабораторией мобильной робототехники ИШ	Заместитель: Бабчинецкий С.Г., инженер лаборатории робототехники ИШ.
<b>9</b>	<b>Интернет-маркетинг</b>	
Будагов А.С., директор института технологий	Десятникова Е.С., ведущий специалист по учебно-	Заместитель: Лачугина Марина Михайловна, преподаватель ФСПО. Эксперты:



предпринимательства	методической работе кафедры безопасности высокотехнологичных систем института №8	Рудакова Л.В., доцент кафедры информационных технологий предпринимательства Института №8, Бердин А.Э., старший преподаватель кафедры экономики высокотехнологичных производств Института №8, Молчанова Р.В., инженер кафедры информационных технологий предпринимательства института №8, Бравая Ю.Ю., инженер УНИЛ НГО
<b>10</b>	<b>Машинное обучение и большие данные</b>	
Шишлаков В.Ф., директор института инновационных технологий в электромеханике и робототехнике	Король Г.И., заведующий лабораторией Искусственного интеллекта ИИШ	Заместитель: Семёнова В.П., лаборант ЛАИ ИИШ. Эксперты: Фролов Е.А., ведущий инженер ЛАИ ИИШ, Буласова В.Г., инженер ЛАИ ИИШ
<b>11</b>	<b>Программные решения для бизнеса</b>	
Сергеев М.Б., директор института вычислительных систем и программирования	Аксенов А.В., старший преподаватель кафедры вычислительных систем и сетей института №4	Заместитель: Юрьева И.А., преподаватель ФСПО Эксперты: Молчанов А.Ю., доцент кафедры вычислительных систем и сетей Института №4, Куртяник Д.В., старший преподаватель кафедры вычислительных систем и сетей института №4, Гусманова М.Р., ассистент кафедры вычислительных систем и сетей института №4
<b>12</b>	<b>Разработка мобильных приложений</b>	
Чернова Н.А., декан факультета среднего профессионального	Юрьева И.А., преподаватель ФСПО	Заместитель: Афанасьев Н.В., специалист по УМР факультета №6 Эксперты: Опалева У.С., преподаватель ФСПО,

образования		Ломтев О.И., обучающийся ФСПО, Богданов А.Д., обучающийся ФСПО
<b>13</b>	<b>Разработка виртуальной и дополненной реальности</b>	
Сергеев М.Б., директор института вычислительных систем и программирования	Булгаков Д.А., старший преподаватель кафедры вычислительных систем и сетей Института №4	Заместитель: Майн Е.Е., ассистент кафедры вычислительных систем и сетей института №4. Эксперты: Ситников И.А., инженер кафедры вычислительных систем и сетей института №4, Рохманько И.Л., преподаватель ФСПО.
<b>14</b>	<b>Технологическое предпринимательство</b>	
Будагов А.С., директор института технологий предпринимательства	Леонтьева Т.С., заместитель директора ИШ	Заместитель: Баймакова К.В. – заместитель директора института №8 по социально-воспитательной работе и международной деятельности, старший преподаватель кафедры международного предпринимательства института №8. Эксперты: Воробьева Л.С., доцент кафедры экономики высокотехнологичных производств института №8, Карасева Е.И., доцент кафедры информационных технологий предпринимательства института №8, Гетманова Галина Владимировна, доцент кафедры инноватики и интегрированных систем качества, ИФИТИ, Рассыхаева Мария Дмитриевна, лаборант лаборатории кибербезопасности ИШ Устюжанина И.А., ассистент кафедры экономики высокотехнологичных производств института №8.
<b>15</b>	<b>Облачные технологии</b>	
Сергеев М.Б., директор института вычислительных	Аксенов А.В., старший преподаватель	Заместитель: Куртяник Д.П., старший преподаватель кафедры вычислительных систем и сетей Института №8

	систем и программирования,	кафедры вычислительных систем и сетей Института №4	
<b>16</b>	<b>Радиотехника 5G и последующих поколений</b>		
	Бестугин А.Р., директор института радиотехники, электроники и связи	Поваренкин Н.В., заведующий кафедрой радиотехнических систем института №2	Заместитель: Ермаков А.К., ведущий инженер научно-учебного лабораторного комплекса института №2. Эксперты: Томчук К.К., доцент кафедры радиотехнических систем института №2, Бакшеева Ю.В., доцент кафедры радиотехнических систем института №2.
<b>17</b>	<b>Мехатроника</b>		
	Чернова Н.А., декан факультета среднего профессионального образования	Поляков С.Л., заместитель декана по научной и инновационной работе ФСПО	Заместитель: Савельев Н.В., преподаватель ФСПО. Эксперты: Макаров Р.А., преподаватель ФСПО Куликов Д.Д., заведующий учебной лабораторией автоматических систем ФСПО

Директор  
Центра развития профессиональных компетенций



И.А. Анисимова

Приложение 3  
УТВЕРЖДЕН  
Приказом ГУАП от  
« 01 » 07 2021г. № 05-248/21

Список  
закрепляемых помещений для подготовки участников и проведения чемпионатов по стандартам WorldSkills  
в 2021/2022 учебном году

№пп	Компетенция	Закрепляемое помещение
1	Инженерия космических систем	Московский пр., д. 149 В, ауд. 505
2	Интернет вещей	Московский пр., д. 149 В, ауд. 406/404
3	Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности	Московский пр., д. 149 В, ауд. 406/404
4	Эксплуатация беспилотных авиационных систем	ул. Гастеллю, д.15, ауд. 31-03
5	Квантовые технологии	ул. Большая Морская, д. 67, ауд. 51-06-03
6	Цифровая метрология	ул. Большая Морская, д. 67, ауд. 52-50
7	Мобильная робототехника	Московский пр., д. 149 В, ауд. 410, 411
8	Промышленная робототехника	Московский пр., д. 149 В, ауд.411
9	Интернет маркетинг	ул. Ленсовета, д. 14, ауд. 23-12, 24-15.
10	Машинное обучение и большие данные	Московский пр., д.149 В, ауд.405
11	Программные решения для бизнеса	ул. Большая Морская, д. 67, ауд. 52-09
12	Разработка мобильных приложений	Московский пр., д.149 В, ауд. 522
13	Разработка виртуальной и дополненной реальности	ул. Большая Морская, д. 67, ауд.52-09
14	Технологическое предпринимательство	ул. Ленсовета, д. 14, ауд. 12-07
15	Облачные технологии	ул. Большая Морская, д. 67, ауд.52-09
16	Радиотехника 5G и последующих поколений	ул. Большая Морская, д. 67, ауд.22-03,22-08
17	Мехатроника	Московский пр., д. 149 В, ауд. 104