**Заголовок**

FutureSkills – инструмент подготовки профессиональных кадров

**Анонс**

«Точка кипения – Санкт-Петербург. ГУАП» отметила свою первую годовщину. 4 марта в честь праздника, а также 80-летия Государственного университета аэрокосмического приборостроения в рамках деловой программы V Открытого отборочного чемпионата WorldSkills состоялась панельная дискуссия «FutureSkills в вузе как инструмент подготовки востребованных кадров».

**Текст**

Панельную дискуссию посвятили вопросам кардинальных изменений в системе профессионального образования. Актуальные образовательные векторы лежат в основе технологического и инновационного развития экономики. Особую роль здесь играет движение WorldSkills и, в частности, самое передовое из его направлений – FutureSkills.

Открыл деловую программу Роберт Уразов, генеральный директор АНО «Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия)». Он отметил общемировую тенденцию к повышению навыка коммерциализации технологий. Тем не менее, в России это только набирающее обороты направление.

– В нашей стране людей, которые относят себя к ремесленным самозанятым, фактически нет. Поэтому в инициативе WorldSkills нам необходимо поставить предпринимательские навыки во главу угла, – сообщил Роберт Уразов.

Владимир Княгинин, вице-губернатор Санкт-Петербурга, говоря о стратегии создания кадрового потенциала города, отметил важность формирования критического мышления у молодежи и способности быстро реагировать на меняющиеся тенденции кадрового рынка как самые главные задачи. Большое подспорье в этом – компетенции FutureSkills.

– Мы не можем готовить людей навечно в одной профессии. Профессиональные стандарты никуда не ушли, но готовить надо к деятельности. Уже завтра стандарты могут измениться, и человек должен быть готов измениться сам, – отметил Владимир Княгинин.

Ректор ГУАП Юлия Антохина заметила, насколько глубоко новые технологии пронизывают повседневную жизнь современного человека.

– Высшие учебные заведения должны заниматься не только образованием, необходима подготовка высококвалифицированных кадров. В это понятие входит как образование, так и работа с технологиями, интеллектуальными системами, а также участие в новых разработках и исследованиях. Четыре года назад мы начинали с одной компетенции, а сейчас среди студенчества виден огромный интерес к новым, дополнительным образовательным блокам, таким как чемпионаты WorldSkills, – подчеркнула ректор.

В панельной дискуссии также приняли участие заместитель председателя Комитета по науке и высшей школе Анна Степанова, вице-президент компании ГК «InfoWatch» по науке и образованию Андрей Зарубин, главный эксперт компетенции «Эксплуатация беспилотных авиационных систем» АНО «Агентство по развитию профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия)» Татьяна Карпова и главный эксперт компетенции «Цифровая метрология» АНО «Агентство по развитию профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия)» Ринат Ханбеков.

Посмотреть дискуссию можно по ссылке: <https://vk.com/tk.spb.guap?z=video-181515613_456239131%2Fvideos-181515613%2Fpl_-181515613_-2>