

Доцент ВШСиТ выступил на X Международном конгрессе Бережливости

13 февраля состоялся X Международный конгресса ██████████, площадкой для проведения которого стал Санкт-Петербургский государственный экономический университет. В мероприятии в качестве спикера принял участие доцент Высшей школы сервиса и торговли ██████████.

Традиционно со-организаторами этого значимого события выступили Кластер высоких наукоемких технологий и инжиниринга СЗФО РФ «Креономика» и Санкт-Петербургский государственный экономический университет. Генеральным партнером конгресса стал концерн R-Про. В этом году основное внимание участников было сосредоточено на теме «Бережливое производство в эпоху цифровизации – цифровые технологии, обеспечивающие рост операционной производительности».

Конгресс собрал представителей различных компаний и организаций, включая Региональный центр компетенций в сфере производительности труда Санкт-Петербурга, ООО «Политех-Консалт», группу компаний «Альт-Инвест», ООО «АРБ-Консалтинг», Концерн R-Про, также представители вузов СПбГЭУ и СПбПУ. Это стало важной платформой для обмена опытом и обсуждения актуальных вопросов, связанных с бережливыми технологиями.

Конгресс начался с Торжественного Открытия, модератором которого выступила проректор по организации учебного процесса, заведующий кафедрой таможенного дела СПбГЭУ Малевич Юлия Валерьевна. С приветственными словами к участникам обратилась проректор по цифровому развитию, доцент кафедры проектного менеджмента и управления качеством СПбГЭУ Сущева Наталья Вячеславовна. В своем выступлении она подчеркнула важность взаимосвязи между бережливостью и трансформацией, успех которых во многом зависит от глубокой проработки концепции. Она также отметила, что цифровые компетенции неразрывно связаны с бережливыми подходами, поскольку играют ключевую роль в обеспечении конкурентоспособности.



В рамках мероприятия доцент Высшей школы сервиса и торговли **Борис Михайлович Лямин** представил доклад на тему «Формирование компетенций в области бережливых технологий в органах государственного управления». В своем выступлении он подчеркнул важность того, чтобы современные специалисты в органах государственной власти обладали навыками эффективного использования имеющихся ресурсов. В условиях нестабильной внешней среды управленцы должны быть готовы к решению сложных задач, что требует глубоких знаний в области бережливого производства.

Конгресс стал важным шагом к интеграции бережливых технологий в различные сферы деятельности и подчеркнул значимость образования и подготовки специалистов, готовых к вызовам современности.



Борис Михайлович отметил: «Проведение таких мероприятий крайне важно, так как в ходе дискуссии мы понимаем какие вызовы стоят сейчас перед промышленностью, сферой услуг и образованием. Понимаем необходимость разработки инструментального обеспечения повышения производительности труда на различных предприятиях в условиях цифровой трансформации. В связи с этим резко возрастают требования к персоналу, которому приходится работать в условиях неопределенности, поэтому наши предложения по модели практико-ориентированного обучения «школа-вуз-предприятие» позволят минимизировать проблему «сопротивление изменениям» при внедрении инструментов бережливого производства и повысит активность персонала в разработке проектов по улучшению».