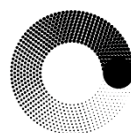




Российский союз предприятий
холодильной промышленности
ROSSOYUZHLODOPROM



**МОСКОВСКИЙ
ПОЛИТЕХ**

Конференция Россоюзхолодпрома и Мосполитеха
«ПАРТНЕРСТВО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО СООБЩЕСТВА И ХОЛОДИЛЬНОГО
БИЗНЕСА: СИСТЕМНОЕ РАЗВИТИЕ И ИННОВАЦИИ»

Онлайн-трансляция: <https://www.youtube.com/watch?v=GTqfE-wN7Jg>

29 февраля 2024, четверг

14.00-15.45

ЦВК «Экспоцентр», Павильон № 1, Blue Hall

Дубровин Ю.Н.	Открытие конференции Вступительное слово	Россоюзхолодпром	Председатель Правления Россоюзхолодпрома
Шарипзянова Г.Х.	Партнерство образовательного сообщества и холодильного бизнеса на современном этапе: Механизмы, практики, пути развития	ФГАОУ ВО «Московский политехнический университет»	к.т.н., Проректор по учебной работе ФГАОУ ВО «Московский политехнический университет»
Ермолаев А.Е.	Проблемы привлечения и подготовки кадров индустрии холода в современных реалиях	ФГАОУ ВО «Московский политехнический университет»	к.т.н., доцент кафедры «Техника низких температур» им. П.Л. Капицы, ФГАОУ ВО «Московский политехнический университет»
Мошарова С.А.	Трудоустройство выпускников СПО. Плюсы и минусы.	ГБПОУ «Пищевой колледж 33»	Преподаватель ГБПОУ «Пищевой колледж 33»
Мустафин Т. Н.	Особенности подготовки кадров для холодильной	ФГБОУ ВО "КНИТУ"	к.т.н., Заведующий кафедрой - «Холодильной

	промышленности в ФГБОУ ВО «КНИТУ»		техники и технологии» ФГБОУ ВО "КНИТУ"
Баранов И.В.	Состояние дел в области подготовки кадров, научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ для холодильной промышленности	Образовательный центр «Энергоэффективные инженерные системы» ИТМО	д.т.н., профессор, Директор Образовательного центра «Энергоэффективные инженерные системы»
Козьма С.Ю.	Новые требования к квалификации выпускников учебных заведений в части компетенции по электронным системам холодоснабжения	«Электронные системы управления» ООО «Ридан Трейд»	Ведущий инженер направления «Электронные системы управления»
Дзитовецкий Г.Д.	Перспективы развития холодильной индустрии страны за счет поддержки государства и наращивания инжиниринговых компетенций	ООО ГК «КСК»	Директор по развитию дивизиона климатического оборудования ООО ГК «КСК»
Крылова О.В.	Информационная поддержка специалистов предприятий и образовательных учреждений. Объединение их идеей построения холодильной отрасли будущего	Академия «КриоФрост»	Заместитель руководителя Академии «КриоФрост»

Павельев В.А.	Опыт взаимодействия компании ООО «КРЕО+» и Димитровградского технического колледжа	ООО «КРЕО+»	Генеральный директор ООО «КРЕО+»
Дурнева Е.Е.	Опыт организации производственной практики на предприятиях промышленного комплекса г. Москвы	Центр «Профессионал»	Первый заместитель директора Центра «Профессионал»