

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ И ВОСПИТАНИЯ  
УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
Областное государственное бюджетное  
профессиональное образовательное учреждение  
**«Димитровградский  
технико-экономический колледж»  
(ОГБПОУ ДИТЭК)**  
ул. Октябрьская, 74, Димитровград, Ульяновская область, 433505  
Тел./факс (84235) 5-13-82, «E-mail: [ditek73@mo73.ru](mailto:ditek73@mo73.ru)»

**Председателю Правления Союза,  
Почетному машиностроителю,  
академику Международной  
академии холода**

**Ю.Н. Дубровину**

17.01.2024 № 73-ИОГВ-01-ПО.04.03/2исх

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Об участии в научно-производственной  
конференции

### **Уважаемый Юрий Николаевич!**

Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Димитровградский технико-экономический колледж» приглашает Вас принять участие в I Международной научно-производственной конференции «НЕПРЕРЫВНАЯ ПОДГОТОВКА ВЫСОКОКВАЛИФИЦИРОВАННЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ ДЛЯ ХОЛОДИЛЬНОЙ ОТРАСЛИ», которая состоится 22-23 апреля 2024 года, на базе нашего колледжа, по адресу: г.Димитровград, улица Октябрьская, дом 74, при участии Центра опережающей профессиональной подготовки Ульяновской области, Департамента профессионального образования Министерства просвещения и воспитания Ульяновской области, ОГАУ «Институт развития образования», Поволжского казачьего института управления и пищевых технологий (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)», Представителя высшего учебного заведения Республики Таджикистан – Хорогский государственный университет имени М. Назаршоева (ХГУ имени М. Назаршоева), ООО «КРЕО+».

Актуальность темы продиктована тем, что в настоящее время предприятия холодильной отрасли столкнулись с проблемами, общими для многих отраслей промышленности – импортозамещение и подготовка высококвалифицированных специалистов в данной сфере это важный вопрос на сегодняшний день.

Проблемное поле конференции:

- положение дел в холодильной отрасли, разработанных мерах ее поддержки, реалиях и возможностях технологического суверенитета;
- холодильная бизнес – индустрия и образование. Опыт. Проблемы. Перспективы;
- новые тренды в криогенных технологиях;
- педагогическая квалиметрия при проведении демонстрационного экзамена;

- исследовательская работа как важный фактор повышения мотивации студентов;

- современные проблемы непрерывного педагогического образования при подготовке специалистов в области криогенных технологий;

- особенности непрерывной многоуровневой подготовки специалистов в области криогенных технологий;

- закономерности и принципы учебной деятельности в условиях непрерывной многоуровневой подготовки специалистов в области криогенных технологий.

Просим Вас, и будем признательны, в содействии донесения информации, о проведении данной конференции и возможности участия, до заинтересованных представителей Российского Союза предприятий холодильной промышленности (представителей предприятий, бизнес-сообществ и др.).

Директор колледжа



Н.Р.Галиуллов

Шамратова Анастасия Юрьевна  
8(84235)51382