

## САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ИНСТИТУТ УПРАВЛЕНИЯ И ПИЩЕВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

191186 Санкт-Петербург, набережная канала Грибоедова, д.7

учебный центр: тел (812) 312-47-44 (многоканальный), (812) 570-64-41, тел/факс (812) 312-38-57, E-mail: <u>info@hlebspb.ru</u>, **бухгалтерия:** тел (812) 312-43-22, <u>http://www.hlebspb.ru</u>

Руководителям и специалистам производственных лабораторий и отделов качества

Санкт-Петербургский институт управления и пищевых технологий (бессрочная лицензия на осуществление образовательной деятельности рег. № 1655 от 11.01.2016г.) приглашает принять участие в семинаре в формате интерактивной трансляции по теме:

«Питательные среды в микробиологии пищевых производств.

Приготовление, хранение и определение рабочих характеристик питательных сред. Методы биологического контроля питательных сред»



26 – 28 марта 2024г.

- начало в 10:00 ч. (МСК);
- 3 дня по 4 часа в день интерактивных трансляций и самостоятельной работы;
- удостоверение о повышении квалификации в объеме 24 часов.

## В программе семинара:

- Питательные среды для культивирования микроорганизмов: выбор среды, особенности состава, входной контроль, правила приготовления, стерилизации. Возможные ошибки на всех этапах приготовления.
- Методы контроля питательных сред в соответствии с требованиями действующих нормативных документов.
- Практические рекомендации по контролю питательных сред: современные материалы и методы, ведение записей.
- Организация и документирование внутрилабораторного контроля качества исследований. Пример написания инструкций.
- Питательные среды, используемые в санитарной микробиологии для контроля сырья, пищевой продукции и ветеринарии.
- Современное состояние и тенденции в разработке, производстве и применении, импортозамещение в области производства питательных сред. Предложения ФБУН «Государственный научный центр прикладной микробиологии и биотехнологии» в области микробиологии для пищевой промышленности и ветеринарной практики.
- Сравнительная оценка питательных сред для выделения патогенных и условно-патогенных микроорганизмов: *Listeria, Campylobacter, Escherichia, Clostridium* и других. Опыт использования отечественных и импортных питательных сред, в т.ч. хромогенных.

По окончании обучения слушатели получают документ о повышении квалификации установленного образца.

Основание для оплаты - настоящее письмо № 46.24 от 11.01.2024г.

Стоимость обучения - 9 500 рублей, НДС не облагается.

О.И. Пономарева

Для участия в семинаре необходимо заполнить заявку и направить E-mail: bio@hlebspb.ru. Форма заявки размещена на сайте СПИУПТ www.hlebspb.ru

- Для регистрации направить заявку и копию диплома о высшем или среднем профессиональном образовании.
- На основании Вашей заявки заключается договор.

Ректор

- Проверьте техническую готовность Вашего компьютера согласно инструкции, которая будет содержаться в письме подтверждения регистрации на участие в семинаре в дистанционном формате.
  - После оплаты счета, Вам поступит письмо со ссылкой на участие в семинаре.

**Контактная информация:** т/ф. (812) 312-33-32 каф. пищевой биотехнологии Борисова Екатерина Валерьевна, Прохорчик Игорь Петрович, E-mail: bio@hlebspb.ru

Doeur