



П
Л
А
Н

З
А

О
Б
У
Ч
Е
Н
И
Е

WHEN QUALITY MATTERS

ПЪРВО ПОЛУГОДИЕ

2020



Допълнителна информация

Планът е гъвкав и подлежи на актуализиране. Възможно е да бъдат добавяни други междинни обучения (обща или индивидуални) или някои от обученията да бъдат препланирани. Следете страницата ни за актуализации!

Конкретните дати на обученията, както и съответните програми и финансови условия ще бъдат публикувани на страницата на "ПТС България" ООД www.ptsbg.eu, поне месец преди съответното обучение.

"ПТС България" очаква Вашите предложения за теми за бъдещи обучения на office@ptsbg.eu.

Искания на оферти за специфични фирмени обучения (групови или индивидуални) отправяйте на office@ptsbg.eu

**Татяна Касабова |
Асистент**



+359 899 30 15 70



office@ptsbg.eu
kasabova@ptsbg.eu



LIVE
WEBINAR

МОДУЛ 1

ОСНОВНИ ИЗИСКВАНИЯ НА БДС EN ISO/IEC 17025:2018 ОБЩИ
ИЗИСКВАНИЯ ЗА КОМПЕТЕНТОСТТА НА ЛАБОРАТОРИИ ЗА ИЗПИТВАНЕ
И КАЛИБРИРАНЕ (ISO/IEC 17025:2018). ПРИЛОЖИМИ НАЦИОНАЛНИ И
МЕЖДУНАРОДНИ РЪКОВОДСТВА ЗА ДОБРАТА ЛАБОРАТОРНА ПРАКТИКА

МОДУЛ 2

ИЗИСКВАНИЯ И ПРИЛАГАНЕ НА БДС EN ISO 19011:2018 УКАЗАНИЯ ЗА
ИЗВЪРШВАНЕ НА ОДИТ НА СИСТЕМИ ЗА УПРАВЛЕНИЕ (ISO 19011:2018) В
ЛАБОРАТОРИИ ЗА ИЗПИТВАНЕ И КАЛИБРИРАНЕ.

Лектор:

д-р физ. Весела Константинова



03 2026



двудневно: 24 и 25 март
16 учебни часа



ОЦЕНЯВАНЕ НА НЕОПРЕДЕЛЕНОСТТА НА
ИЗМЕРВАНЕТО ПРИ АНАЛИТИЧНИ МЕТОДИ И
ВЪТРЕШНО КАЛИБРИРАНЕ НА ТЕХНИЧЕСКИ
СРЕДСТВА. ПРИЛАГАНЕ НА ЦЕЛЕВА
НЕОПРЕДЕЛЕНОСТ. ПРАКТИЧЕСКИ ПРИМЕРИ.

Лектор:

инж. Петя Аргирова



04
2026



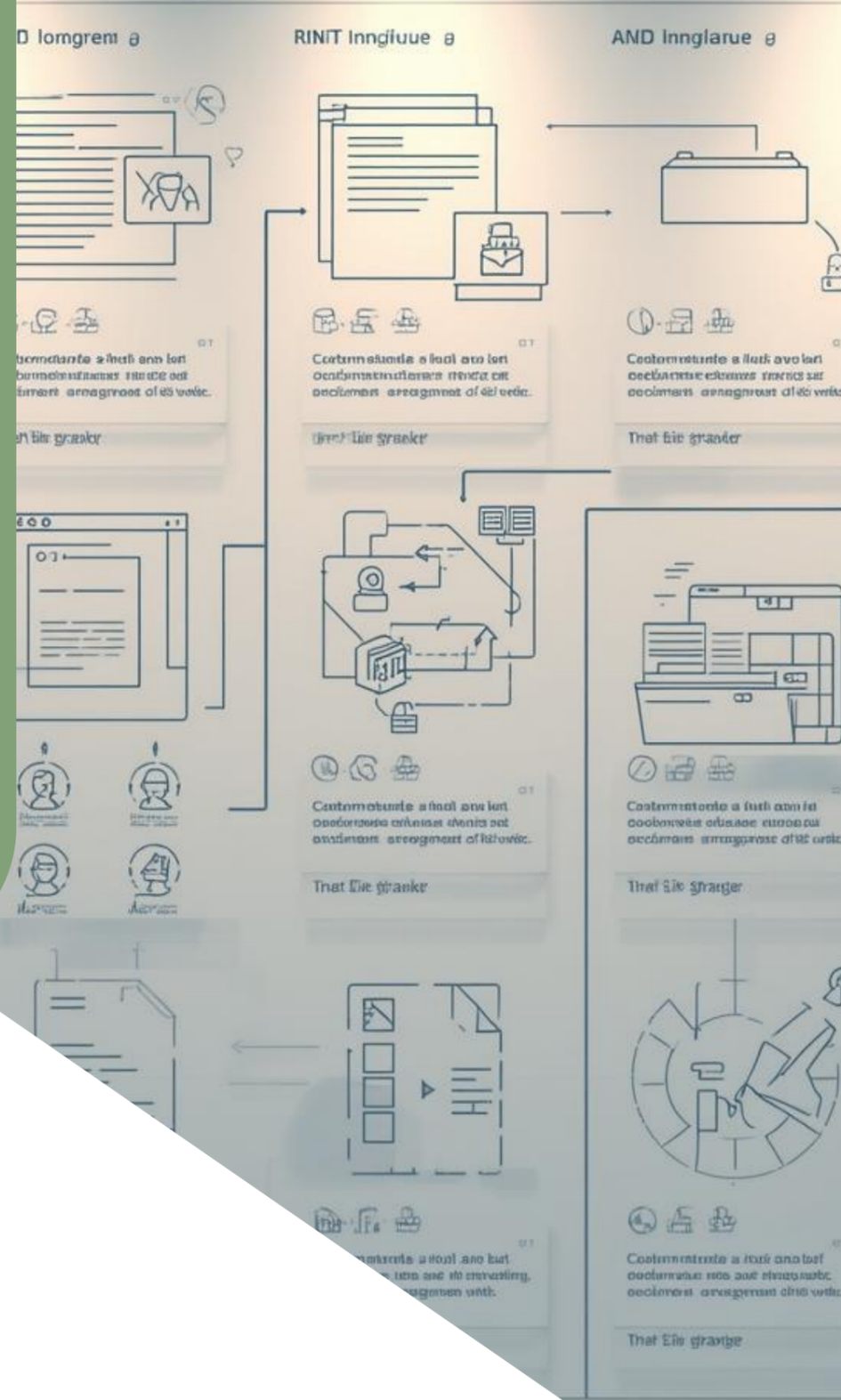
еднодневно
8 учебни часа



**ЗАПИСИ ЗА УДОВЛЕТВОРЯВАНЕ НА
ИЗИСКВАНИЯТА КЪМ СИСТЕМИ ЗА
УПРАВЛЕНИЕ СЪГЛАСНО БДС EN ISO/IEC 17025-
ПРИМЕРИ ЗА ДОБРИ ПРАКТИКИ.**

Лектор:

д-р инж. Димка Иванова



**05
2026**



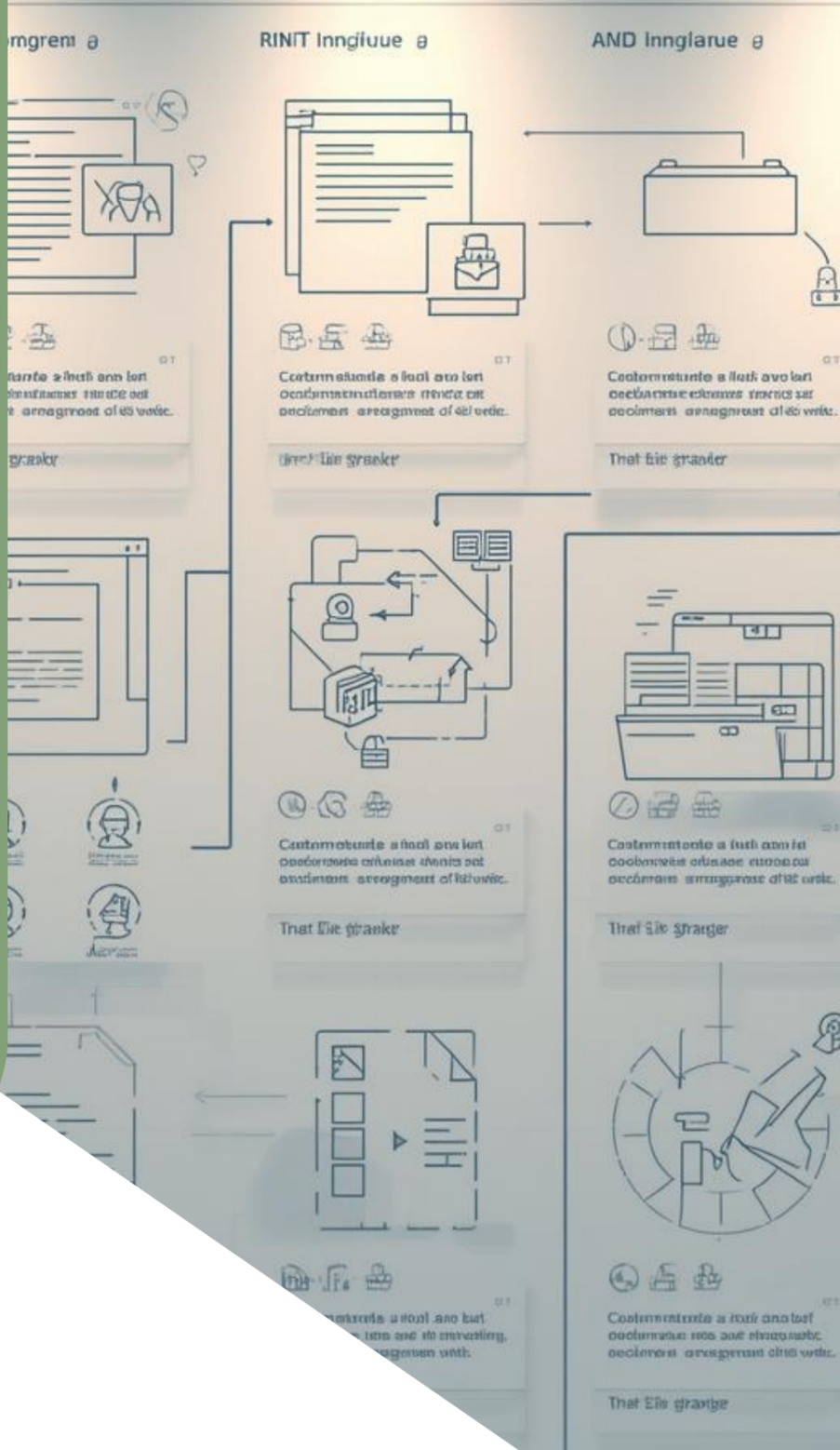
**еднодневно
8 учебни часа**



**LEGIONELLA SPP. – МИКРООРГАНИЗМИ,
ЗДРАВЕН РИСК И ЛАБОРАТОРЕН КОНТРОЛ НА
ВОДНИ СИСТЕМИ. ВЗЕМАНЕ НА ПРОБИ.
АНАЛИЗ ПО БДС EN ISO 11731:2017 КАЧЕСТВО НА
ВОДАТА. ПРЕБРОЯВАНЕ НА LEGIONELLA (ISO
11731:2017)**

Лектор:

Марияна Янева



06 2026



**еднодневно
8 учебни часа**