



Invitation til workshop om mikrobiologiske hurtigmetoder

KOM TIL WORKSHOP den 15. juni 2015
på KU Science om mikrobiologiske
hurtigmetoder

Workshoppen arrangeres af det GUDP-finansierede netværk MIKRONET og fokus vil være på prøvetagning, analysemetoder til hygiejnekontrol og nye mikrobiologiske identifikationsmetoder

Deltagelse er gratis, men tilmelding er nødvendig

PROGRAM

09.30 - 09.40	Velkomst og introduktion til dagen	Susanne Knøchel KU Science
09.40 - 10.10	Prøvetagning på produkter og udstyr <ul style="list-style-type: none">• Fordele og ulemper ved forskellige teknikker• Oplæg til diskussion	Flemming Hansen DMRI Teknologisk Institut
10.10 - 10.40	Analysemetoder til hygiejnekontrol <ul style="list-style-type: none">• ATP Måling• UV-lys til proteinbelægning• Andre hurtige teknikker	Anja Sanberg 3M
10.40 - 10.55	Pause	
10.55 - 11.20	Maldi-TOF til identifikation af mikroorganismer	Tina Alsing bioMérieux
11.20 - 11.45	Sekventering og identifikation af mikroorganismer	Eva Litrup Statens Serum Institut
11.45 - 12.10	Sequencing of bacteria and virus in "unknown" samples, principle and examples	Josue Castro KU Science
12.20 - 12.30	High through-put qPCR for quantification of microorganisms, principle and examples	Lukasz Krych KU Science
12.30 - 13.30	Frokost	

HVORNÅR

15. juni 2015
kl. 9.30-13.30

HVOR

KU Science, Bülowsvej 17, 1870 Frederiksberg C
Konsistoriums Mødesal

TILMELDING

Flemming Hansen
fh@teknologisk.dk / Tlf. 72 20 26 03