



Opdater din viden

Læs mere om efteruddannelses tilbud på www.ucr.dk



ErhvervsAkademi
Sjælland

PCR, Real time PCR/QPCR i samarbejde m. AH diagnostics

Målgruppe

Kurset henvender sig til personer med et basalt kendskab til Real-time PCR/QPCR

Formål

At give deltagerne en grundig information om den teoretiske baggrund for udførelse af kvantitative analyser og om de praktiske krav til valg af en anvendelig kemi.

Indhold

Det teoretiske grundlag for udførelse af kvantitativ PCR
Eksisterende og potentielle anvendelsesmuligheder
Prøvehåndtering og opbevaring.
Primer - design
Multiplex PCR
Data analyse, data mining, software løsninger.
Anvendelse af Internet baserede informationer og programmer.

Deltagerforudsætninger

Kursisten har gennemført kurset PCR teknikker eller har tilsvarende kvalifikationer.

Undervisningsform

Seminar, gruppearbejde, computer assisteret analyser. Visse indlæg må forventes at foregå på engelsk.

Undervisere

Molekylærbiolog Niels Rüdiger, AH Diagnostics samt inviterede foredragsholdere.

Yderligere oplysninger

Kan fås ved henvendelse til kursusleder Inger Dahl Krabbe tlf. : 4634 6422, e.mail: iddk@ucr.dk

Tilmelding:

Til kursussekretær Birte Hoberg, Erhvervsakademi Sjælland, Campus Roskilde, Maglegårdsvej 8, 4000 Roskilde, tlf.: 4634 6404, fax 4634 6409, e-mail: bbh@ucr.dk

Praktiske oplysninger

Varighed: 2 dage

Datoer: se oversigten

Pris: Se oversigten

Kurstype: IDV

Sted: Erhvervsakademi Sjælland, Campus Roskilde, Maglegårdsvej 8, 4000 Roskilde



ErhvervsAkademi
Sjælland