

Grundkurs: Biomathematik - Kurs B39

Der Grundkurs Biomathematik vermittelt Ihnen in kompakter Form die wichtigsten mathematischen Kenntnisse für den Laboralltag.

Das Kursprogramm umfasst dabei folgende Schwerpunkte:

- Einführung in wichtige mathematische Grundlagen: Potenzen, Logarithmen, Gleichungen mit Unbekannten, Brüche und Dezimalzahlen, Umrechnung von Einheiten, Prozentrechnung
- Berechnung von Molarität, molarer Masse, Stoffmenge, Konzentration, Dichte
- Berechnung von Verdünnungsreihen, Mischungsverhältnissen und Anfangs- und Endkonzentrationen
- Umrechnung von Nukleinsäure- und Proteingrößen
- Regressionsgeraden und Kalibrierung
- Wachstumsfunktionen und Zellzahlberechnung

Dauer: 1 Tag

Kosten: € 325,- (zzgl. MwSt.) inkl. Arbeitsmaterialien, Kursunterlagen, Teilnahmebestätigung, Pausensnack und Getränken.

LAB-ACADEMY
Dr. Battke SCIENTIA GmbH
Geschäftsführer: Dr. Florian Battke
Schlesierstraße 4 • 82024 Taufkirchen • www.lab-academy.com • info@lab-academy.com

Steuer-Nr.: 143/130/70256 • USt-IdNr. DE244684039 • Registergericht: Amtsgericht München • HRB: 158555
Dr. Battke SCIENTIA GmbH • Kreissparkasse München-Starnberg • BLZ: 702 501 50 • Konto-Nr.: 10 71 10 18
IBAN: DE25 7025 0150 0010 7110 18 • BIC: BYLADEM1KMS