



CURSO DE DIFUSÃO - Curso básico de PCR em tempo real: fundamentos e aplicações

Objetivo: Fornecer aos alunos os conceitos básicos sobre a técnica de PCR em tempo real e capacitá-los para realização desta técnica no Laboratório de Biotecnologia (Biotec) da Faculdade de Ciências Aplicadas (FCA) - UNICAMP.

Ementa: Genomas. Replicação de DNA. Transcrição gênica. Regulação da transcrição. Tradução. Controle traducional. PCR convencional. PCR em tempo Real.

Carga Horária: 30 horas

Pré-requisito: ENSINO MÉDIO

Público-alvo: Graduandos, pós-graduandos e profissionais da área biológica

Professor responsável: Augusto Ducati Luchessi

Informações:

Diretoria de Pesquisa e Extensão

E-mail: extensao@fca.unicamp.br

Telefone: (19) 3701-6757 ou (19) 3701-6718