



XVIII Curso de Verão: Genoma, Proteoma e Universo Celular

29/01/2018 a 09/02/2018

Agência FAPESP – O Hemocentro de Ribeirão Preto receberá o XVIII Curso de Verão: Genoma, Proteoma e Universo Celular entre os dias 29 de janeiro e 9 de fevereiro de 2018. O evento é organizado pelo [Centro de Terapia Celular](#) (CTC) da USP, um dos um dos 17 Centros de Pesquisa, Inovação e Difusão (CEPID) apoiados pela FAPESP.

O objetivo do ciclo de encontros é oferecer aos alunos das áreas de Biologia, Saúde e Engenharia Química a oportunidade de conhecer as diversas linhas de pesquisa do CTC. O curso fornecerá embasamento teórico e prático para alunos interessados em ingressar em programas de pós-graduação nas áreas abordadas pelo curso, que compreenderá 80 horas totais, sendo 40 horas de aulas teóricas e 40 horas de aulas práticas.

O público-alvo são graduandos a partir do penúltimo ano ou recém-formados nas áreas de Biológicas, Saúde ou Engenharia Química, desde que não estejam matriculados em programas de pós-graduação.

Os interessados devem se inscrever até o dia 1º de setembro de 2017, pelo [site do curso](#). Os candidatos deverão enviar curriculum vitae, carta de intenção e o atestado de matrícula da instituição referente ao período que estão cursando.

Os alunos selecionados que tiverem interesse poderão enviar um resumo de trabalho científico abordando pesquisa desenvolvida ou em desenvolvimento preferencialmente nas áreas correlatas ao curso e em que o aluno seja autor ou coautor. Os trabalhos serão apresentados de forma oral. O trabalho pode ser inédito ou ter sido apresentado anteriormente e deve ser enviado para o e-mail cursodeverao@hemocentro.fmrp.usp.br no formato Word (.doc ou .docx).

O endereço do Hemocentro de Ribeirão Preto é rua Tenente Catão Roxo, 2.501, Monte Alegre, Ribeirão Preto, SP (entrada pela rua Prof. Hélio Lourenço).

Mais informações: www.hemocentro.fmrp.usp.br/cursodeverao/.