

Semana de Biotecnologia reúne palestras e minicursos em Manaus



Acontece até quinta-feira (06), a programação da **II Semana de Biotecnologia da UEA**, no auditório da Escola Superior de Ciências da Saúde (ESA), em Manaus. Um dos destaques da iniciativa é a palestra de abertura “Biofármacos Recombinantes: História, aplicações atuais e futuro”, ministrada pelo professor Spartaco Astolfi Filho.

Spartaco é professor da Universidade Federal do Amazonas (Ufam), tendo entre as atividades curriculares, a coordenação no período de 2002 a 2006, do Programa Multi-Institucional de Pós-Graduação em Biotecnologia (PPG-BIOTEC), da Rede Genômica da Amazônia Legal (Realgene) e do Comitê Científico da Rede Bionorte (2009-2010). Atualmente, o professor dirige o Centro de Apoio Multidisciplinar da Universidade.

PALESTRAS

A programação da Semana contará ainda com palestras e discussões com os seguintes **temas**: “Biotecnologia, Microorganismo e Saúde”, “Biotecnologia, Plantas e Saúde”, “Biotecnologia e Doenças Tropicais” e “Biotecnologia, Genética Humana e Saúde”.

A abertura do evento será realizada na segunda-feira, às 18h, na ESA, localizada na Avenida Carvalho Leal, Cachoeirinha, zona centro-sul, em Manaus.

MINICURSOS

Haverá ainda durante o evento os **minicursos** “Bioprocessos”, “Extrato de Plantas”, “Genética Forense”, “Cromatografia”, “Biotecnologia Aplicada à área Biomédica” e “Genotipagem de Plaquetas”.

A programação da II Semana de Biotecnologia é promovida pela coordenação do curso de Tecnologia em Biotecnologia e pela coordenação do mestrado em Biotecnologia e Estudos Naturais. Mais informações no telefone 3878-4353.

Confira a [programação](#).

Fonte: UEA