

Matrícula

É com grande alegria que recebemos e cumprimentamos os estudantes da primeira turma do curso de Biotecnologia da EACH-USP. Sejam bem-vindos à nossa Escola para uma jornada de aprendizado, conhecimento, realização pessoal e de encontros com bons amigos. Aproveitem tudo e ampliem os limites do que vocês pensam para se transformar no que querem. A vida quer da gente coragem!

A alegria não chega apenas no encontro do achado, mas faz parte do processo da busca. E ensinar e aprender não pode dar-se fora da procura, fora da boniteza e da alegria. (*Paulo Freire*).

Com carinho
Professores do Curso de Biotecnologia da EACH-USP



Bianca Dias Batista, primeira matriculada (05/02/2018)



Fábio, Lucas, Cátia, Rosângela, Janete, Tiago, Raul, Rose, Érika e Josevan, muito gentis e atentos, recebendo os alunos com um belo sorriso.



Lorem ipsum

Professores Tiago, Rodrigo, Tânia, Patricia, Viviane, Felipe, Diego e Luiz, alegres e prontos para lecionar.



As Estrelas do Dia: Integrantes da primeira turma, junto a seus padrinhos do curso de Sistemas de Informação e Gestão Ambiental.

A Biotecnologia é um exemplo da inter- e transdisciplinaridade da ciência atual, pois resulta da conjunção de disciplinas como Biologia, Química, Medicina, Ciências Ambientais, Engenharias, Física e Computação, dentre outras. Temas atuais da Biotecnologia compreendem a produção de biocombustíveis, a bioprospecção de moléculas de interesse tecnológico, produção de vacinas e produtos para uso em diagnóstico dentre outros. A formação do profissional em Biotecnologia contribuirá diretamente para o desenvolvimento da Biotecnologia no Brasil, em concordância com a Política Nacional de Desenvolvimento da Biotecnologia, estabelecida pelo Governo Federal no Decreto nº 6.041/2007, de 08/02/2007, que tem como diretriz a formação de recursos humanos, ao "Incentivar a formação e capacitação de recursos humanos para o desenvolvimento de Ciência & Tecnologia e inovação em Biotecnologia, em especial para atendimento das demandas da bioindústria".

Coordenação

Prof. Dr. **Felipe Santiago Chambergo Alcalde**, Coordenador. Graduado em Biologia, especialidade Microbiologia -Parasitologia pela Universidade Pedro Ruiz Gallo em 1991 (Perú). Doutor em Ciências (Bioquímica) pelo Instituto de Química da Universidade de São Paulo em 2002. Professor Associado da EACH, desde 2017. Interesses específicos:

- Proteínas Recombinantes
- Enzimas celulolíticas
- Degradação de biomassa

Profa. Dra. **Viviane Abreu Nunes**, Suplente da Coordenação. Graduada em Ciências Biológicas pela Universidade Federal de São Paulo - UNIFESP (1997), mestre em Biologia Molecular pela UNIFESP (2000), doutora em Ciências (Biologia Molecular) pela UNIFESP (2004) e pós-doutora em Genética Médica pela Universidade de São Paulo. Professora da EACH desde 2006. Interesses específicos:

- Células-tronco
- Diabetes
- Sistema calicreínas-cininas



Curriculo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/4341858493092611>

Curriculo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/0575462897293511>



SEMANA DE RECEPÇÃO: No dia 01/03/2018, foi realizada a reunião dos docentes e alunos do curso, no auditório vermelho da EACH. Com participação dos Profs. Felipe Chambergo, Viviane Nunes, Carlos Molina, Patrícia Oliveira, Kátia Honório, Miriam Sannomiya e Rodrigo Willemart. Na reunião, o Prof. Felipe apresentou os objetivos do curso e a Profa. Viviane o plano de estudos. Foram respondidas diversas dúvidas dos alunos, e foram propostas atividades e tarefas a serem desenvolvidas entre docentes e alunos.



SON
BIOTEC

USP
Universidade de São Paulo