



CONBIOTED

26 a 30 de Abril de 2021

ISBN: 978-65-89908-04-3

PROPOSTA DE UM MODELO DE REFERÊNCIA PARA O EMPREENDEDORISMO TECNOLÓGICO

Congresso Online De Biotecnologia E Comunidades De Conhecimento, 2ª edição, de 26/04/2021 a 30/04/2021

ISBN dos Anais: 978-65-89908-04-3

AMARAL; Creusa Sayuri Tahara ¹, AMARAL; André Capaldo Amaral², TONON; Adriana Pagan Tonon ³, SILVA; Gilson José da Silva ⁴

RESUMO

A universidade vem sendo desafiada a incluir o empreendedorismo na formação dos alunos de graduação e também pós-graduação, que motivou o desenvolvimento do conceito de universidade empreendedora. Este desafio está sendo enfrentado por universidades de todo o mundo e é especialmente importante para a área de biotecnologia no Brasil, dado o seu potencial para geração de inovações. Há experiências de ações movidas por consultorias de inovação, com proposta de ferramentas e métodos para incentivo ao empreendedorismo, mas não existem modelos de processo que apoiem as instituições de ensino de forma a prepara-las para este novo tipo de atuação. O objetivo deste trabalho é apresentar uma proposta de modelo de referência para o empreendedorismo universitário, que possa orientar o planejamento das iniciativas empreendedoras. A metodologia de pesquisa considerou uma revisão dos casos de universidades empreendedoras apresentados na literatura, a comparação de ferramentas e a análise do caso específico do programa de pós-graduação em Biotecnologia da Universidade de Araraquara - UNIARA, que forneceu dados sobre as necessidades e barreiras para a elaboração da proposta. Assim, o modelo de referência proposto tem como base um programa de cooperação e colaboração, para geração de habitat de inovação, para que os futuros empreendedores acadêmicos possam criar suas spin-offs acadêmicas de maior impacto econômico e social. Além da contribuição no âmbito da teoria de universidade empreendedora, este trabalho deve gerar um resultado prático, como ações de fomento ao empreendedorismo acadêmico, fortalecimento da formação empreendedora dos alunos e formação de agentes de inovação dentro das universidades.

PALAVRAS-CHAVE: Empreendedorismo, Universidade empreendedora, Biotecnologia

¹ UNIARA , c.sayuri.tahara@gmail.com

² UNIARA, acamaral@uniara.edu.br

³ UNIARA , atonon@uniara.edu.br

⁴ UNIARA , gilsonphsilva@gmail.com