

# ukm cbet

Minha Experiência na ACPHS CBET: Aprimorei minha carreira em biotecnologia com o CBET

Introduzo ao CBET na ACPHS

O centro de treinamento e educação (CBET) da ACPHS (Albany College of Pharmacy and Health Sciences) é um local aberto para educadores em STEM e entusiastas de biotecnologia. Lá, pode-se esperar trabalhar com tecnologia de ponta, participar de workshops e seminários, e se engajar em pesquisas significativas no campo da saúde e bioprocessamento.

Minha experiência no CBET

Há alguns meses, decidi me inscrever no CBET e participei de um workshop de verão sobre "A Lei de Murphy no Desenvolvimento Bioprocessamento - Como Resolver". Nesse workshop, eu e outros participantes fomos introduzidos aos desafios e técnicas relacionadas à manipulação de materiais e problemas de desenvolvimento de produtos no campo da bioprocessamento.

Este evento me trouxe muitos benefícios, não apenas profissionais, mas também na minha vida pessoal. Li e interpretei artigos científicos, interagi com pesquisadores e especialistas do ramo, e ainda expus a minha pesquisa no fim do evento. Isso me proporcionou uma grande oportunidade de compartilhar com pares minha paixão e conhecimento sobre biotecnologia.

O que vem a seguir para o CBET

O CBET continua oferecendo workshops, seminários e outros eventos periódicos sobre bioprocessamento, ciências farmacêuticas e muito mais. Seu currículo interdisciplinar permite aos estudantes perseguirem carreiras de sucesso em indústrias biomédicas, farmacêuticas e relacionadas.

Considere estas finais

Minha experiência no CBET consolidou o meu conhecimento e despertou o interesse em novas áreas. Eu animo professores, colegas e estudantes a buscarem suas próprias experiências de aprendizagem no CBET - aproveitem a oportunidade de colaborar, aprender e prosperar em um ambiente de apoio e tecnologia de ponta.

Como participar

Para maiores informações sobre os workshops e eventos atuais do CBET, por favor, acesse o site [\(nn\)](#).

Data

Tema

Link de inscrição

15 a 18 de junho de 2024

Making of Medicine

(nn)