

Simpósio de Integração Acadêmica



"Ciências Básicas para o Desenvolvimento Sustentável"

PET PRIDE: Uma reflexão acerca da vivência da comunidade LGBT+ no meio acadêmico e no mercado de trabalho.

Paula, J. G. A.; Vascobcellos, R. S.; Boyan, A. C. A.; Silva, B. P.; Mendes, S. D.; Souza, A. C. P.; Teixeira, F. B.; Knop, G. L.; Scottini, G. W.; Morais, G. H. M.

Departamento de Bioquímica e Biologia Molecular – Universidade Federal de Viçosa

Palavras-chave: LGBT, Conscientização, Respeito Bioquímica, Ciências Biológicas e da Saúde – Trabalho de Extensão.

Introdução

A comunidade LGBT no meio acadêmico-profissional tem enfrentado diversos desafios há décadas, passando por ondas de preconceito e ódio. É de suma importância o posicionamento em defesa da inclusão de pessoas que são excluídas socialmente, a fim de promover a igualdade social e a conscientização da população, evitando qualquer tipo de preconceito — seja pelo aumento da representatividade nos mais diversos âmbitos da comunidade ou promovendo debates e palestras acerca de assuntos que tangenciam a problemática.

Objetivos

Promover um evento colaborativo no Dia Internacional do Orgulho LGBT+, contendo palestras e debates acerca de assuntos de interesse da comunidade e da população como um todo. Além disso, reforçar a importância do respeito e da promoção de equidade social e profissional dessa minoria.

Metodologia

As ações executadas visam a promoção de palestras e debates acerca da saúde, direitos e vivências da comunidade LGBT+, contando com a presença de profissionais da Medicina e do Direito. Além disso, por meio da elaboração de uma roda de conversa, pautas foram discutidas juntamente com o público presente.



Resultados e Discussão

Introduzindo as atividades, o evento iniciou com debate acerca do tema "A vivência da comunidade LGBT+ no meio acadêmico e no mercado de trabalho", compondo a mesa de abertura com alguns convidados os quais fazem parte desse público. Ademais, foram abordados dois assuntos nas palestras promovidas por especialistas na área: "Histórico das Conquistas dos Direitos da Comunidade LGBT + ", "Terapia Hormonal: Mecanismo de Ação e Impactos Fisiológicos e Psicológicos".



Conclusões

Em suma, torna-se evidente a importância de promover discussões e debates que tangenciam temáticas a respeito da igualdade social, respeito e outros assuntos que conscientizem sobre saúde e proteção da comunidade LGBT+, visando principalmente a educação sexual e inclusão social.

Agradecimentos

Ao PET-Bioquímica, pela realização desse evento e a dedicação assídua na promoção de projetos. Aos professores e convidados que participaram da realização do PET Pride com dedicação e responsabilidade. Ao professor e tutor do grupo, Raphael Vasconcellos, pelo apoio e orientação. Por fim, ao Departamento de Bioquímica e Biologia Molecular e à Universidade Federal de Viçosa pelo espaço de acolhimento aos alunos.

Apoio financeiro





