

Sequência Didática de Ensino de Química Orgânica aplicando os princípios da Química Verde

Aluno(a): Philipe Raphael Oliveira Campos

Orientador(a): Dr. Eduardo Eliezer Alberto



Data: 14/02/2022

Horário: 19h00 às 21h00

Plataforma: Teams

Link para a reunião:
<https://teams.live.com/joinmeeting/93604709212250>

Banca examinadora:

Roberta Guimarães Corrêa

Célio da Silveira Júnior

Resumo:

A Química Verde é um conceito que surgiu no final do século XX devido à preocupação com o meio ambiente a medida em que as indústrias foram crescendo e da mesma forma o uso de recursos naturais e a geração e descarte de resíduos tóxicos e poluentes. Este trabalho de conclusão de curso reconhece a importância da Química Verde e propõe atividades investigativas relacionando o tema à Química Orgânica ensinada nas escolas da educação básica. O objetivo é apresentar o tema aos educandos por meio de atividades que estão relacionadas com os princípios da Química Verde a fim de gerar discussões e debates sobre educação ambiental.

