

Discentes dos cursos de Ciências: Química e Biologia e Farmácia do ICET realizaram atividades de ensino voltadas para a divulgação científica

Discentes dos cursos de Ciências: Química e Biologia e Farmácia do ICET realizaram atividades de ensino voltadas para a divulgação científica.

A proposta foi feita pela Profa. Welma Carneiro, nas disciplinas de Genética e Biologia molecular. Os discentes fabricaram moldes de DNA - ácido desoxirribonucleico, molécula responsável pelo armazenamento e transmissão das nossas características para nossos descendentes, utilizando materiais alternativos e reutilizados, evitando o uso de materiais poluentes como Com materiais como papel, cola, papelão, tampinhas, fitas, barbantes, espetos, e até impressão 3D, moldes cheios de criatividade, sustentabilidade representatividade da estrutura química do DNA foram criados.



Discentes de Genética: Cursos Ciências: Química e Biologia e Farmácia



Discentes de Biologia Molecular- Ciências: Química e Biologia

VÍDEO DO RESULTADO DA ATIVIDADE

Os moldes definitivos serão expostos na SNCT 2022.