

ALUNOS DE QUÍMICA PROMOVEM ENCONTRO DIVULGAR A IMPORTÂNCIA DA LIBRAS E DA CULTURA SURDA

Os alunos do Curso Bacharelado em Química, durante o 2º semestre de 2016, desenvolveram um projeto de Inclusão no âmbito do programa de Estudos Dirigidos e Práticos - EDP, com orientação da Professora Me. Júlia Rabello Buci e colaboração do Técnico Laboratorial Olin H. Brambilla.

Fundamentados nos eixos propostos pelas diretrizes do MEC, segundo o decreto nº 5.626/2005 que discute o acesso de pessoas surdas à educação, entre outros direitos, os alunos Camila Silva, Emerson Barbosa, Fabiano Bicalho, Hélcio Baptista, Vanessa Basuíno e Vitória Herculim desenvolveram um vídeo de apresentação de materiais de laboratório e segurança de laboratório associado à interpretação em LIBRAS.

No decorrer do semestre, os alunos desenvolveram a metodologia de pesquisa para dar o suporte teórico sobre o tema. Os mecanismos de desenvolvimento das etapas posteriores à pesquisa foram: gravação do vídeo, áudio, legenda em LIBRAS e elaboração de um portfólio para o Curso de Química.

A etapa final de apresentação do projeto aconteceu dia 03 de novembro de 2016, e foi ainda mais enriquecedora, contando com a presença do aluno Victor Hugo Carbonari, pedagogo formado pela FACCAMP e pós-graduado em LIBRAS também pela FACCAMP, que durante sua formação, por ser surdo, contou com o auxílio do intérprete Caio Henrique que estreitou as interações sociais e científicas. Nesta apresentação, o vídeo legendado em LIBRAS foi visualizado e também foi feita uma mesa redonda na qual os alunos puderam ter contato com LIBRAS e a Cultura Surda.

O projeto desenvolvido pelos alunos apresentou uma identidade única, despertando o interesse dos colegas de sala sobre o tema abordado.



Convidado Victor que é professor de LIBRAS



Convidado Victor que é professor de LIBRAS



Intérprete Caio, formado em pedagogia e especializado em LIBRAS



Intérprete Caio formado em pedagogia e especializado em LIBRAS



Caio e Victor



Victor conta uma história usando apenas LIBRAS



Alunos organizadores, docente, convidados e técnico laboratorial



Todos que prestigiaram o evento