

Recepção de calouros – Um acolhimento com abordagem de conceitos químicos e valorização de atitudes solidárias e de boas vindas.

Andressa T. Souza^{1*} (IC), Cíntia T. Siqueira¹ (IC), Flavia de A. Pereira¹ (IC), Grazielle de C. Cassini¹ (IC), Sonara G. S. Cassa¹ (IC), Ana P. B. Santos¹ (PQ), Livia T.C. Crespo¹ (PQ).
*andressa.t.souza@gmail.com

¹ Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro – campus Duque de Caxias. Avenida República do Paraguai, 120, Sarapuí - Duque de Caxias.

Palavras-Chave: Educação, Calouros, Recepção.

Introdução

O trote costuma marcar o ingresso de graduandos em instituições de ensino superior como uma tentativa de receber e dar boas vindas a esta nova fase. Apesar das boas expectativas pelos ingressantes, este evento nem sempre entende este objetivo, sendo marcado por brincadeiras pejorativas, arrecadação de dinheiro para festas e até danos físicos.¹ Apesar da expansão do acesso à Instituições do Ensino Superior (IES), as taxas de evasão permanecem elevadas muito por conta do desconhecimento dos alunos sobre o curso pretendido, ou mesmo falta de projeção da carreira escolhida. Estratégias como a recepção aos ingressantes, que inclui palestras, gincanas, debates e apresentação da instituição costumam criar um estado de boas vindas, socializar os novos alunos e informá-los a respeito da carreira pretendida.² A partir disto, o IFRJ *campus* Duque de Caxias (IFRJ/CDuC), realiza desde o 2º semestre de 2014 a recepção aos ingressantes do curso de Licenciatura em Química com o intuito de promover um acolhimento adequado e expondo os trabalhos e projetos de pesquisa desenvolvidos junto ao campus. O grupo PETNANO (Programa de Educação Tutorial - Química Supramolecular, Nanociências e Nanotecnologia) do IFRJ/CDUC participou do evento nos últimos 2 semestres promovendo dinâmicas envolvendo conceitos químicos e apresentação das atividades do grupo como forma de contribuir para o acolhimento dos ingressantes.

Resultados e Discussão

As atividades do grupo PETNANO fizeram parte da programação da "Recepção de calouros do IFRJ/CDUC". No evento realizado no 2º semestre de 2015, foi realizada uma gincana solidária em que todos participavam de diferentes atividades conectadas a química tais como: experimentos com materiais alternativos e criação de paródias musicais. Ocorreu também uma competição positiva onde os alunos arrecadaram itens de higiene pessoal que foram doados às meninas do Lar Criança Felizes. A equipe vencedora ganhou um kit

que continha materiais úteis na vida acadêmica como a tabela periódica. No Lar Criança Feliz o grupo PETNANO fez uma oficina de maquiagem com as meninas e entregaram 130 itens que foram arrecadados pelos calouros. Já no 1º semestre de 2016, foi elaborada uma apresentação circense com números de mágica envolvendo a participação ativa dos calouros e experimentos químicos devidamente explicados. Os números envolveram a pirofagia (cuspindo fogo com amido de milho e colocar fogo na água) cartola mágica (interação entre o isopor e acetona pura, e adição de água numa cartola que tinha uma fralda descartável) e encenação com uma flor que mudava de cor (envolvendo equilíbrio ácido-base). As propostas do grupo somadas as atividades do evento de recepção favoreceram o desenvolvimento de um estado de motivação onde os conceitos químicos se fez presente. Este contato inicial contribuiu para que os calouros participassem das atividades do grupo ao longo do todo semestre como o Ciclo de atividades culturais, o ciclo de palestras sobre meio ambiente, notando-se uma participação contínua do grupo.



Figura 1. Apresentação circense.

Conclusões

A presente proposta foi capaz de ilustrar como os conceitos químicos podem ser aliados a dinâmicas e brincadeiras que auxiliem na promoção da integração e mitigação dos ingressantes junto ao evento de recepção dos calouros.

Agradecimentos

Agradecemos ao FNDE/MEC pelo apoio financeiro, às professoras Gabriela S. A. Pinho, Maria Celiana P. Lima e Michelle C. da Silva e ao IFRJ/CDuC.

¹ CUNHA, Maria Cristina. Projeto Trote Solidário. Disponível em: <http://www.fiepr.org.br/nospodemosparana/uploadAddress/Projeto_Trote_Solidario.pdf>. Acesso em: 17 de Março de 2016.

² Semana de recepção aos calouros. Disponível em: <<http://www5.usp.br/tag/semana-de-recepcao-aos-calouros/>> Acesso em: 25 de Março de 2016.