## SEMANA DE INTEGRAÇÃO E RECEPÇÃO AOS CALOUROS DO CURSO DE ENGENHARIA DE PESCA DA UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO

Felipe de Azevedo Silva Ribeiro<sup>1</sup>, Beatriz Cristina Lopes<sup>2</sup>, De Angelis de Souza Silva<sup>2</sup>, Francisco Naelson da Silva<sup>2</sup>, <u>Geferson Mario Rebouças dos Santos</u><sup>2</sup>, Joseana de Paiva Alves<sup>2</sup>, Rosane Lopes Ferreira<sup>2</sup>, Roosevelt de Araújo S. Junior<sup>2</sup>, Thaiza Lorena Barbosa Fernandes<sup>2</sup>, Silvestre Braga de Medeiros<sup>2</sup>, Paulo Ricardo de Oliveira Pavão<sup>2</sup>, Paulo Matheus Antunes Costa<sup>2</sup>

O curso de Engenharia de Pesca da Ufersa vem sofrendo com o alto índice de desistências, um fato preocupante, no qual surgem algumas hipóteses a respeito, como a não adaptação a transição para vida universitária, a falta de informação sobre quaisquer conhecimento sobre o curso, a indecisão a respeito da escolha do curso, envolvimento social e em outros casos a falta de interesse. Diante do observado, o PET Engenharia de Pesca realizada semestralmente a Semana de Integração e Recepção aos Calouros, atividade que tem como objetivo fornecer ao recém chegados um ambiente discursivo e interativo sobre conhecimentos e alterativas relacionadas ao curso, socialização entre os novatos, veterano e docentes afim de contribuir para a permanências e um bom desempenho social, pessoal e profissional desses ingressantes. A primeira edição da atividade ocorreu no segundo semestre de 2012, contando em cada edição com a participação de 25 calouros. Em 2016 foi alcançada a 8° edição, totalizando cerca de 170 participantes. Desde 2012 o grupo PET vem conseguindo uma maior interação entre veteranos, calouros e professores. Durante as atividades desenvolvidas na semana de integração, os calouros apresentaram-se mais interativos, interessados, participativos e curiosos quanto a realidade do curso, tirando dúvidas e esclarecendo as principais curiosidades e fatos enfrentados no curso de engenharia de pesca e sobre o PET. A partir da atividade realizada pelo PET Engenharia de Pesca observou-se uma maior satisfação quanto às oportunidades que a universidade e o curso disponibilizam aos seus discentes, bem como demonstraram interesse em participar das atividades que são realizadas pelo PET. Além disso, a recepção proporcionou uma troca de experiências e vivência através da integração entre os petianos e calouros, atingindo assim o objetivo principal.

<sup>1</sup>Tutor do PET-Engenharia de Pesca da Universidade Federal Rural do Semi-Árido email: felipe@ufersa.edu.br, <sup>2</sup>Bolsistas PET Engenharia de Pesca da Universidade Federal Rural do Semi-Árido