

“SEMANA DAS GRADUAÇÕES”: FERRAMENTA DE ENSINO PARA CURRICULARIZAÇÃO DA EXTENSÃO NOS CURSOS DE GRADUAÇÃO DO IFRO - *CAMPUS* PORTO VELHO CALAMA

Naelly Nayllén Alves Araújo ¹
Hugo Rodrigues da Silva ²
Alecsandra Oliveira de Souza ³

RESUMO

A extensão universitária, se associada com conteúdos ministrados em sala de aula pode se tornar poderosas ferramentas no processo de ensino-aprendizagem nos cursos de graduação estimulando uma postura intelectual do aluno e a disposição na abordagem de temas multidisciplinares, valorizando o diálogo e a socialização do saber acadêmico com a comunidade. Com isso, o presente trabalho objetiva relatar o evento “Semana das Graduações” realizado no Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia – Campus Porto Velho Calama destacando sua importância como instrumento de ensino e aprendizagem para os cursos de graduação da referida instituição. O evento foi fruto da parceria entre as entidades estudantis representativas dos cursos de Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Engenharia Civil, Engenharia de Controle e Automação, Engenharia Química, Licenciatura em Física e suas respectivas Coordenações do *Campus* e com o apoio do corpo docente que reconheceu a importância de iniciativas que vão além dos limites tradicionais de ensino. Visando criar um espaço oportuno para todos os cursos de graduação oferecidos pelo IFRO, o evento ofereceu uma programação abrangente que englobou maratonas, palestras, oficinas e minicursos, possibilitando a troca de saberes entre as diferentes áreas do conhecimento envolvidas no evento. Além disso, o evento colaborou no cumprimento da demanda e exigência da curricularização da extensão, pois ofertou carga horária aos participantes e envolvidos na organização do evento estimulando o envolvimento dos discentes e incentivando à participação ativa na vida acadêmica. Oportunidades como essa possibilitaram a motivação dos estudantes a se envolverem mais profundamente em suas áreas de estudos, assim explorando novos horizontes profissionais.

Palavras-chave: Curricularização, Ensino, Extensão, Graduação.

¹ Graduanda do Curso de Engenharia Química do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia - IFRO, naellynayllen1@gmail.com;

² Graduanda do Curso de Engenharia Química do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia - IFRO, ugohsilva00@gmail.com;

³ Doutora em Ciências com habilitação em Química (2016) pela USP/FFCLRP e professora de Química do IFRO – *Campus* Porto Velho Calama, alecsandra.souza@ifro.edu.br.