

PROJETO DE EXTENSÃO: CAPACITAÇÃO ESTUDANTIL EM SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO

Ângela Gaio Graeff; Ronaldo Pinatti Pinto; Guilherme Flesch Cervantes

Após a tragédia da boate Kiss no dia 27 de janeiro de 2013, muito se debateu a respeito da segurança das edificações em situação de incêndio. Com isso as preocupações com esse tema foram intensificadas, de modo que a legislação tornou-se mais rígida em comparação a sua versão anterior. Combinado a este fato, a exigência do Plano de Prevenção Contra Incêndio (PPCI) ganhou um novo patamar de importância, visto que se tornou um pré-requisito para o funcionamento de qualquer estabelecimento. Isto gerou um aumento na procura por planos adequados de prevenção contra incêndio e profissionais habilitados. Neste contexto, foi concebido o Projeto de extensão “Capacitação Estudantil em Segurança contra Incêndio” (CESI), que visa instruir alunos de graduação de engenharia ou áreas afins, com parceria do Corpo de Bombeiros e coordenação da UFRGS, quanto a análise e composição de projetos de PPCI.

O projeto CESI também conta com o apoio do primeiro Comando Regional do Corpo de Bombeiros (1º CRB) e de oito entidades parceiras ao projeto (Sinduscon-RS, Fecomércio, Sindiquim, Sindifar, Sindilojas, Secovi, Sindpoa, Sescon). A principal meta do projeto é a busca pela melhoria dos PPCIs, tendo em vista a modificação na legislação estadual e a possível criação de uma nova visão dos profissionais na área da Prevenção Contra Incêndio. Para tanto, o projeto está relacionado com a capacitação estudantil quanto ao estudo de legislações e normas vigentes, assim como resoluções técnicas e instruções técnicas que existentes e em processo de desenvolvimento que encontram novas formas e conceitos para a diminuição de sinistros relacionados ao incêndio.

Com o aumento da demanda do mercado pela busca de sistemas de prevenção mais adequados foram abertos novos horizontes, tanto na pesquisa de materiais mais resistentes quanto no estudo nas áreas de propagação e extinção de chamas. Entretanto, estas informações na área ainda são bastante restritas e poucos profissionais são habilitados para o entendimento dos termos ou requisitos para a adequada elaboração de um PPCI. Assim, o projeto também conta com o desenvolvimento de palestras e cursos de capacitação na área visando a formação dos estudantes vinculados ao projeto.

A capacitação dos bolsistas se aprimora a cada dia, visando o melhoramento na formação de futuros engenheiros e engenheiras mais aptos a trabalhar na área. Com a expectativa de novas resoluções técnicas pelo Corpo de Bombeiros Militar do Rio Grande do Sul (CBMRS) que serão publicadas no final deste ano, acresce ainda mais o número de informações a serem assimiladas ao estudo e aprimoramento dos bolsistas. Dessa forma, ao longo do desenvolvimento do projeto espera-se que sejam entregues à sociedade profissionais aptos a elaborar PPCIs mais seguros e já de acordo com as novas regulamentações, de maneira a contribuir para que tragédias como a da boate Kiss não se repitam na história do Estado.

Descritores: Plano de prevenção contra incêndio; Segurança contra Incêndio; Capacitação estudantil; Lei Kiss.