

CREA-RJ faz entrega do IX Prêmio de Trabalhos Técnicos e Científicos 2020/2021

Evento aconteceu de forma híbrida e premiou 86 trabalhos de ensino superior e médio com valor acadêmico e/ou potencial mercadológico.

SALA DA NOTÍCIA Cristina Maria Freitas Pinto
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia (CREA-RJ)

O CREA-RJ promoveu na última quinta-feira (11/11) a cerimônia de entrega do IX Prêmio Crea-RJ de Trabalhos Científicos e Tecnológicos. O evento aconteceu de forma híbrida e contou com a presença do presidente do CREA-RJ, Luiz Cosenza; do Coordenador da Comissão de Educação e Atribuição Profissional do Conselho Federal, Jorge Luiz Bittencourt da Rocha; do Pró-reitor de Graduação do Instituto Militar de Engenharia, professor Carlos Ferreira; do Vice-reitor da UERJ, Mario Sérgio Alves; do decano do Centro de Tecnologia da UFRJ, professor Walter Suemitsu; e do Diretor Financeiro da Caixa de Assistência dos Profissionais do CREA-RJ, Luiz Antônio Fonseca Punaro Baratta. A cerimônia teve lugar na sede da entidade, no Centro do Rio de Janeiro, e foi acompanhada por todos os premiados e seus familiares de forma online pela WebTV da instituição (canal YouTube do CREA-RJ).

Com o tema A Tecnologia superando barreiras em prol da vida, a edição deste ano fez uma homenagem às universidades públicas e privadas do Estado do Rio de Janeiro, assim como a algumas escolas técnicas, que num esforço conjunto para combater a pandemia da covid-19, foram incansáveis e desenvolveram diversos projetos para auxiliar os profissionais da saúde.

Vale ressaltar que objetivo do Prêmio de Trabalhos Técnicos e Científicos do CREA-RJ é valorizar professores e estudantes, reconhecendo os esforços daqueles que contribuem para a construção do acervo científico e tecnológico nessas áreas, em espaços de referência para a produção de novos conhecimentos.

O presidente do CREA-RJ, Luiz Cosenza destacou que o prêmio é um reconhecimento dos trabalhos dos estudantes e também vem parabenizar as instituições que formam esses profissionais. "Essa garotada tem uma facilidade

muito grande para trabalhar com aquilo que é mais importante hoje em dia, que é TI, tecnologia, informática. Eu espero que, no ano que vem, a gente possa voltar a fazer todo o evento presencialmente, como era até 2019. Que a gente possa ter o prazer de ter todos os estudantes agraciados aqui novamente", declarou.

Nesta 9^a edição da premiação foram contemplados 86 trabalhos, de 116 autores, de 17 instituições de ensino do Estado do Rio de Janeiro. Foram trabalhos de conclusão de curso - monografias, dissertações e teses - apresentados em instituições de Nível Superior - na graduação, mestrado e doutorado -, e também nível médio, com valor acadêmico e/ou potencial mercadológico, nas áreas de Engenharia, Agronomia, Geologia, Geografia e Meteorologia. Todos os trabalhos premiados foram divulgados no e-book: www.crea-rj.org.br/premiocrea/.

De acordo com o Pró-reitor de graduação do Instituto Militar de Engenharia (IME), professor Carlos Ferreira, o prêmio é de suma importância para a área acadêmica porque valoriza os trabalhos que são realizados. "É um incentivo a mais para que os alunos possam participar intensivamente dos trabalhos acadêmicos, tanto os de final de curso como os de pós-graduação. E o IME vem participando há anos dessa iniciativa do CREA com o maior número possível de trabalhos. É uma iniciativa louvável e, para alunos da graduação, ter no currículo o Prêmio CREA é de suma importância", declarou.

O Vice-reitor da UERJ, Mario Sérgio Alves, por sua vez, fez questão de destacar o papel da educação, da ciência e da tecnologia para toda a sociedade: "Estamos vivendo uma situação mundial em que ficou demonstrada a importância da ciência e da tecnologia. Então, qualquer evento que crie facilidades para os pesquisadores, que valorize a pesquisa, a ciência, como o Prêmio CREA, é extremamente importante".

O professor Walter Suemitsu, decano do Centro de Tecnologia da UFRJ, também ressaltou que o Prêmio de Trabalhos Técnicos e Científicos do CREA-RJ incentiva estudantes e professores a se aprimorarem cada vez mais, a fim de atingir a excelência na pesquisa. "Este é um momento muito importante porque a educação, a ciência e a tecnologia não têm sido valorizadas. É preciso ressaltar a importância da educação para o desenvolvimento do país e, nesse contexto, essa premiação é ainda mais importante. Nenhum país se desenvolve sem investimento em educação e pesquisa".

"Com esta 9^a edição do prêmio, o CREA-RJ, mais uma vez, prestou homenagem àqueles que desenvolvem trabalhos e pesquisas que ajudam a alavancar o progresso de nosso estado e de nosso país", afirmou a engenheira Carmen

Petraglia, coordenadora da Comissão de Educação do CREA-RJ.

Os premiados receberam certificado e troféu, que serão a eles enviados agora, pelo CREA-RJ. Seus trabalhos também estão publicados em e-book. Orientadores, coorientadores e avaliadores dos trabalhos receberam, por sua vez, certificados de Menção Honrosa.

<https://gazetadassemana.com.br/noticia/53281/crea-rj-faz-entrega-do-ix-premio-de-trabalhos-tecnicos-e-cientificos-2020-2021>

Veículo: Online -> Site -> Site Gazeta da Semana - São Paulo/SP