

Univassouras é contemplada no XII Prêmio Crea-RJ de Trabalhos Científicos e Tecnológicos – Univassouras**Portal Informe do Vale**

A cerimônia de premiação do XII Prêmio Crea-RJ de Trabalhos Científicos e Tecnológicos, foi realizada no dia 3 de dezembro, no Clube de Engenharia – RJ. O evento tem o objetivo de destacar a produção acadêmica e teve como tema da edição 2024 “O Desafio da Mudança Climática para o Futuro da Engenharia” e a Univassouras novamente teve trabalhos contemplados.

A Univassouras recebeu do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia-CREA-RJ o troféu e certificado de reconhecimento à valorosa contribuição da instituição de ensino para o sucesso da premiação e pelo desenvolvimento da produção acadêmica na área tecnológica. Ambos foram entregues ao assessor de relações institucionais, prof. Hamilton Moss, representando o reitor da Univassouras Marco Antonio Soares de Souza, que esteve presente ao lado dos autores dos trabalhos.

Na categoria dissertação, a Univassouras foi premiada pelos trabalhos:

Engenharia e Sustentabilidade: O Projeto Amb+ Sustentável Universidade de Vassouras como Resposta à Crise Climática. Autoria: Leonardo Feijó Silvestre Mattos; Orientação: Margareth Maria de Carvalho Queiroz e Coorientação: Paloma Martins Mendonça.

APLICATIVO “CONHEÇA SEU RIO”: EDUCAÇÃO E INOVAÇÃO PARA A PRESERVAÇÃO HÍDRICA. Autoria: Nicole Aparecida Martins Klimko Fraguas; Orientação: Cristiane Siqueira e Coorientação: Carlos Vitor de Alencar Carvalho.

Na categoria TCC, o trabalho premiado foi: **BARRA DE FIBRA DE VIDRO COMO ALTERNATIVA À BARRA DE AÇO EM ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO.** Autoria: Matheus Barbosa Maltez de Paiva; Orientação: Antônio Paulo Coelho e Coorientação: Cláudio Bonfante de Oliveira.

O reitor da Univassouras, Marco Antonio Soares de Souza, manifestou sua satisfação pela conquista que reforça o compromisso da instituição com a excelência acadêmica e a inovação. E acrescentou: “O tema deste ano reflete a

urgência de repensarmos nosso papel como engenheiros, professores e cidadãos diante das transformações globais. Os trabalhos premiados, desenvolvidos por nossos alunos e professores, são exemplos de soluções concretas para esses desafios. Cada um desses projetos traduz nossa missão institucional de aliar conhecimento acadêmico à prática profissional, buscando sempre impacto positivo para a sociedade e o meio ambiente. Este prêmio também reforça a importância do diálogo entre as instituições de ensino e o Sistema Confea/Crea, unindo esforços para promover avanços tecnológicos e sustentáveis na área da engenharia”.

O reitor ainda parabenizou alunos, professores e equipes técnicas envolvidas nos projetos. “Vocês são o reflexo da nossa crença em uma educação de qualidade, capaz de formar profissionais competentes e cidadãos conscientes. Seguiremos firmes no propósito de construir um futuro mais justo, sustentável e inovador”, concluiu.

<https://informedovale.com.br/univassouras-e-contemplada-no-xii-premio-crea-rj-de-trabalhos-cientificos-e-tecnologicos-univassouras/>

Veículo: Online -> Site -> Site Informe do Vale