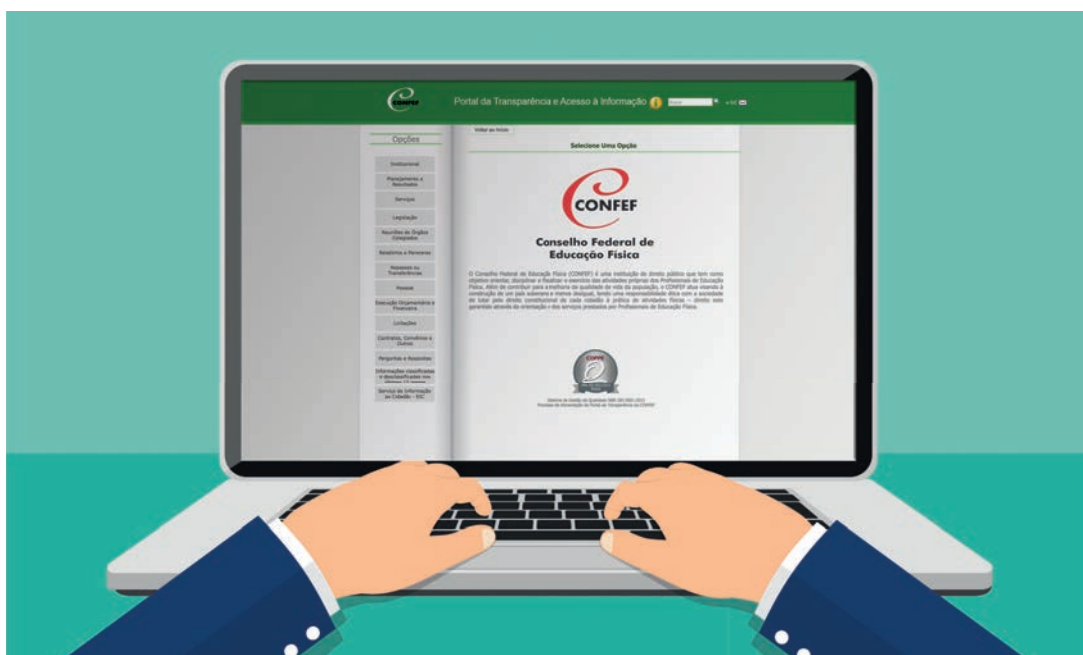


CONFEEF recebe certificação após auditoria externa

O PROCESSO DE ALIMENTAÇÃO DO PORTAL DA TRANSPARÊNCIA DO ÓRGÃO RECEBEU A CERTIFICAÇÃO ISO 9001



No mês de março, o departamento de Informática e Tecnologia do CONFEEF passou por uma auditoria externa realizada pela Assessoria de Gestão da Qualidade da Coppe/UFRJ em busca da certificação ISO 9001. A avaliação culminou na certificação na categoria prata pelo processo de alimentação do Portal da Transparência do órgão.

O portal é uma ferramenta de acesso livre, no qual o cidadão pode encontrar informações sobre como o dinheiro público é utilizado, além de se informar sobre assuntos relacionados à gestão. No espaço, disponível no site do CONFEEF, é possível consultar a composição do plenário, da diretoria e das comissões, o organograma funcional, programas, projetos, ações e obras, quadro de pessoal, quadro de remuneração, entre muitos outros. Também é possível que qualquer pessoa, física ou jurídica, encaminhe pedidos de acesso à informação ao CONFEEF por meio do Serviço de Informações ao Cidadão (SIC).

Além da certificação concedida à instituição, os supervisores Ivan Pessanha (Informática e Tecnologia) e Andrea

Kudsi (Jurídico), assim como o presidente do CONFEEF, Jorge Steinhilber, foram certificados como auditores e também poderão participar da avaliação de outros órgãos.

A auditoria faz parte da conclusão do curso de Sistema de Gestão da Qualidade (SGQ) e Modelo de Excelência em Gestão (MEG), do qual os membros do Conselho participam desde 2018.

A COPPE-Q é uma assessoria da Diretoria da COPPE – Instituto Alberto Luiz Coimbra de Pós-Graduação e Pesquisa de Engenharia, do Centro de Tecnologia da Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ). O órgão tem como objetivo geral a qualificação de profissionais e certificação de produtos e instalações em sistemas de gestão da qualidade, de Segurança e Saúde no Trabalho e Ambiental conforme as normas internacionais.

Acesse o Portal da Transparência do CONFEEF:
transparencia.confef.org.br.