

Política de Sustentabilidade do IFSC: ensino, pesquisa, extensão e gestão sustentáveis

Érico de Avila Madruga
Instituto Federal de Santa Catarina - IFSC
erico@ifsc.edu.br

Maria Clara Kaschny Schneider
Instituto Federal de Santa Catarina - IFSC
mclara@ifsc.edu.br

Resumo

A Política de Sustentabilidade do IFSC define princípios e ações sustentáveis considerando as dimensões ambiental, social e econômica (adaptada à gestão pública) para ensino, pesquisa, extensão e gestão. O diferencial desta política, não encontrado em nenhuma política de outro Instituto Federal ou Universidade Federal, é sua objetividade – com a formalização e disseminação de boas práticas e a proposição de inovações – e a aplicação às ações administrativas e acadêmicas do IFSC bem como às relações com parceiros, contratados e fornecedores. Como princípios destaca-se o uso racional dos recursos naturais, das tecnologias de informação e comunicação (TICs) e dos bens públicos; a gestão adequada dos diversos resíduos gerados, em conformidade legal; ética e qualidade de vida no ambiente de trabalho; compras, serviços e construções sustentáveis; inovação, transparência e otimização do gasto público; redução das desigualdades sociais, promoção da inclusão e do respeito às diferenças, aos direitos humanos e do combate à prática de atos que importem em qualquer tipo de discriminação, exclusão ou violação de direitos; e a participação da comunidade acadêmica. Como exemplos de diretrizes e ações mais objetivas, no ensino há a previsão de cursos específicos relacionados ao tema e a adequação dos projetos pedagógicos de cursos para inclusão da sustentabilidade como unidade curricular ou tema transversal. Na pesquisa e extensão há a previsão de linhas específicas ou critérios de pontuação para o tema. Na gestão, há a previsão de compras e construções sustentáveis, da adoção de modelos de gestão em rede (compras compartilhadas, fóruns temáticos e ações conjuntas intercampi dentre outros), critérios e procedimentos para dispensas de licitação e inexigibilidades e a previsão de parcerias com instituições públicas e privadas para alianças logísticas, ofertas conjuntas de cursos e capacitações, compras

compartilhadas e outros eventos interinstitucionais para o compartilhamento de boas práticas de ensino, pesquisa, extensão e gestão.

Palavras-Chave: Sustentabilidade. Política de sustentabilidade. Gestão pública sustentável. Gestão na EPT.

IFSC Sustainability Policy: Sustainable teaching, research, extension and management

Abstract

The IFSC Sustainability Policy defines sustainable principles and actions considering the environmental, social and economic dimensions (adapted to public management) for teaching, research, extension and management. The differential of this policy, not found in any policy of another Federal Institute or Federal University, is its objectivity - with the formalization and dissemination of good practices and the proposal of innovations - and the application to the administrative and academic actions of the IFSC as well as the relations with partners, contractors and suppliers. Principles include the rational use of natural resources, information and communication technologies (ICTs) and public goods; the proper management of the various waste generated, in accordance with the law; ethics and quality of life in the workplace; shopping, services and sustainable construction; innovation, transparency and optimization of public spending; the reduction of social inequalities, the promotion of inclusion and respect for differences, human rights and the fight against the practice of acts that affect any type of discrimination, exclusion or violation of rights; and the participation of the academic community. As examples of more objective guidelines and actions, in teaching there is the prediction of specific courses related to the subject and the adequacy of the pedagogical projects of courses to include sustainability as a curricular unit or cross-curricular theme. In the research and extension there is the prediction of specific lines or punctuation criteria for the topic. In management, there is the prediction of sustainable purchases and constructions, the adoption of network management models (shared purchasing, thematic forums and joint intercampi actions among others), criteria and procedures for bid exemptions and unenforceability and the prediction of partnerships with institutions public and private partnerships for logistics alliances, joint offers of courses and training, shared purchasing and other interinstitutional events to share good teaching, research, extension and management practices.

Keywords: sustainability, sustainability policy, sustainable public management, management.