



SEMANA
ETC
CNIT

IV SEMANA DE EDUCAÇÃO, TECNOLOGIA,
CIÊNCIA E CULTURA DO IFRJ CAMPUS
NITERÓI

INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL:
a nova fronteira da ciência brasileira
20, 22, 27 e 29 de outubro de 2020

ISBN: 978-65-00-16878-5

ECONOMIA SOLIDÁRIA E TECNOLOGIAS DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO.

Ligia Scarpa Bensadon

Instituto Federal do Rio de Janeiro – IFRJ campus Niterói).
(ligia.bensadon@ifriedu.br)

Andrea Rizzoto Falcão

Instituto Federal do Rio de Janeiro – IFRJ campus Niterói).
(andrea.falcao@ifri.edu.br)

Raphaella Reis Conceição Castro Silva

Instituto Federal do Rio de Janeiro – IFRJ campus Niterói).
(raphaella.silva@ifri.edu.br)

Evento: Atividades Livres

Resumo: Quando o lucro não é o foco, é possível criar oportunidades aos trabalhadores em situação de vulnerabilidade, como é a proposta da economia solidária, enquanto um modelo de produzir, pensar, comprar e vender de forma mais igualitária e com respeito ao meio-ambiente. No entanto, devido à falta de recursos muitas destas iniciativas esbarram nas dificuldades de acesso aos meios tecnológicos digitais. Para apoiar estas dificuldades, as Incubadoras Tecnológicas de Economia Solidária (ITES) buscam dar o suporte por meio da capacitação, assessoria e apoio com tecnologias sociais, ou seja, desenvolver coletivamente produtos, técnicas e/ou metodologias replicáveis que representem efetivas soluções de transformação social com simplicidade, baixo custo, fácil aplicabilidade e impacto social comprovado (DAGNINO, 2010). Em meio à crise ampliada com a Covid-19, a alternativa de trabalho e inclusão social pela economia solidária se torna mais importante, com o desafio de utilizar as Tecnologias de Informação e Comunicação (TICs) adequadas. Nesse sentido, frente a experiência de implementação da ITES do IFRJ, campus Niterói, o grupo desenvolveu estudos na área das TICs, em especial com a leitura e o debate a partir do texto de Filho (2018), com o destaque para o conceito de inovação social, como aquele que tenha finalidade social, acesso via mecanismo público, apropriação adaptada aos seus utilizadores, desenvolvida



em seu contexto de uso, na interação de saberes e governança democrática (FILHO, 2018). Coletivamente foi realizada a proposição da atividade para a IV Semana ETC, contando com a participação do Fórum Municipal de Economia Solidária de Niterói e da Cooperativa EITA (Educação, Informação e Tecnologias para a Autogestão) que compartilharam suas experiências de trabalho. Percebemos a importância das TICs no contexto da pandemia Covid-19 para a economia solidária, em especial na articulação da proposta do software livre, que permite acesso ao código de programação e sua adaptação para as iniciativas solidárias. A experiência nesta área foi apresentada pela Cooperativa EITA que atua no desenvolvimento de softwares livres para os movimentos sociais, a partir da sua especificação participativa. Já a experiência do Fórum de Niterói trouxe sua inovação social com a feira online, uma forma adaptativa para manter suas atividades de comercialização, dada a impossibilidade das feiras presenciais, bem como no seu papel organizativo para fortalecer o movimento de economia solidária no município. Durante a atividade foi possível perceber as interfaces entre o trabalho do Fórum e da Cooperativa EITA, enquanto atores da economia solidária que promovem inovações sociais em seus territórios de ação. A ITES do campus Niterói pode ser colocada como articuladora destas iniciativas, visibilizando a pauta das tecnologias sociais, em contraponto a visão limitadamente mercadológica das tecnologias. Conclui-se que a implementação da ITES no campus Niterói é de extrema importância para os territórios em que atua e para a própria instituição.

Palavras-chave: Economia Solidária. Incubadora Tecnológica. Tecnologias Sociais.

Referências:

DAGNINO, Renato (Org.). Tecnologia social: ferramenta para construir outra sociedade. Campinas: Komedi, 2010.

FILHO, Genauto. Inovação social e incubação tecnológica em economia solidária: na fronteira de um outro paradigma em CT&I?. In: ADDOR, F. LARICCHIA, C. Incubadoras tecnológicas de economia solidária. Rio de Janeiro: Editora UFRJ, 2018, p. 213.

