

CONTABILIDADE SOCIAL

Ementa

Evolução histórica da contabilidade social. Noções gerais de contabilidade social. Fluxo circular da renda e mensurações dos agregados macroeconômicos. Índices de preços e a inflação na mensuração econômica. Contas e modelos fundamentais de insumo-produto, considerando a introdução do governo e a abertura da economia. Esquema contábil de Richard Stone. Transformação histórica da mensuração da atividade econômica. Sistema de Contas Nacionais.

Temas

1. Noções gerais de contabilidade social
2. Os agregados macroeconômicos
3. Contas e modelos fundamentais de insumo-produto
4. Esquema contábil de Richard Stone
5. Sistema de Contas Nacionais

Referências bibliográficas

- BÉRNI, D. A. et al. Mesoconomia: lições de contabilidade social: a mensuração do esforço produtivo da sociedade. Porto Alegre: Bookman, 2011.
- DORNBUSCH, Rudiger; FISCHER, Stanley; STARTZ, Richard. Macroeconomía. Porto Alegre: Bookman, 2013.
- FEIJÓ, C. A.; RAMOS, R.O. (org.) Contabilidade Social: referência atualizada das contas nacionais do Brasil. 5. ed. revista e atualizada. Rio de Janeiro: Elsevier, 2017.
- FINAMORE, E. B. As Contas Nacionais e os Multiplicadores de Impacto de Insumo-Produto: mensurando o desenvolvimento brasileiro. Curitiba: Appris, 2018.
- LAUTERT, J.; OLIVEIRA, L.R.; ANTONOVZ, T. Contabilidade Social. Porto Alegre: Sagah, 2018.
- MILLER, R. E.; BLAIR, P.D. Input-Output Analysis: Foundations and Extensions. 2. ed. New York: Cambridge University Press, 2009.
- PAULANI, L. M.; BRAGA, M. B. A Nova Contabilidade Social: uma introdução à macroeconomia. 5. ed. São Paulo: Saraiva Educação, 2020.
- ROSSETTI, J.P. Contabilidade Social. 7. ed. revista e atualizada. São Paulo: Atlas, 1992.
- SCHAFFER, W.A. Regional Impact Models. 2. ed. Edited by Scott Loveridge and Randall Jackson. Morgantown: WVU Research Repository, 2020.
- SIMONSEN, M.H.; CYSNE, R.P. Macroeconomia. 4. ed. São Paulo: Atlas, 2009.
- STONE, R.; STONE, G. Sistemas de Contabilidade Social. 2. ed. Rio de Janeiro: Zahar, 1974.