

Mineração de dados do Enade de 2016 a 2018: uma análise sobre o município de Araçatuba/SP

Mayk F. Choji¹, Carlos D. N. Damasceno², Seiji Isotani²

¹Pós-Graduação EAD em Computação Aplicada à Educação (ICMC/USP)

² Universidade de São Paulo (USP)

INTRODUÇÃO

O objetivo deste trabalho é oferecer para pesquisadores e demais interessados, mecanismos que facilitem tarefas de mineração de dados utilizando microdados do Enade. Paralelamente, realiza-se um estudo de caso sobre o perfil socioeconômico dos concluintes de graduação das IES de Araçatuba/SP, entre 2016 a 2018, baseado em regras de associação.

METODOLOGIA



REPOSITÓRIOS

<https://github.com/mchoji/enade-py>
<https://pypi.org/project/enade-py>

RESULTADOS

