

INFERÊNCIAS ESTATÍSTICAS DAS DIMENSÕES INFRAESTRUTURA FÍSICA E POLÍTICAS INSTITUCIONAIS DA AUTOAVALIAÇÃO INSTITUCIONAL DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA DO ANO DE 2010

Danúbia Martins Teixeira¹, Ednaldo Carvalho Guimarães^{1,2},
Aparecida Silva Souza^{1,2}

RESUMO

Essa pesquisa objetivou analisar estatisticamente os dados referentes à autoavaliação da Universidade Federal de Uberlândia (UFU), localizada em Uberlândia, Minas Gerais. O banco de dados foi constituído a partir da aplicação de questionários via internet, que registrava a percepção dos sujeitos analisados em relação a determinados itens das variáveis observadas. As respostas foram emitidas por 1.521 docentes, 15.150 discentes de graduação e 1.555 técnicos administrativos. A partir desse banco de dados, disponibilizado pela Comissão Própria de Avaliação Institucional (CPA), construíram-se intervalos de confiança de 95%, relativos à percepção desses grupos de respondentes no que se refere às variáveis infraestrutura física e políticas institucionais. Também avaliou-se, por meio da realização do teste Qui-quadrado, a existência de dependência estatística entre os grupos e a opinião desses em relação às variáveis analisadas. Os resultados revelaram valor de $p = 0,0001$, tanto na tabela relativa a políticas institucionais como de infraestrutura física, dado que remete à aceitação da hipótese da existência de uma relação entre a opinião desses grupos e as dimensões estudadas. Esse fato possibilita aos administradores dessa autoavaliação institucional o tratamento diferenciado dessas questões para os três segmentos da universidade.

Palavras-chave: *Autoavaliação institucional, Análise estatística, Ensino superior, Infraestrutura física, Políticas Institucionais.*

¹INPSI/UFU, danubiadmt@hotmail.com, cidasilvas07@yahoo.com.br

²FAMAT/UFU, ecg@ufu.br