Prova P1

Métodos Matemáticos para Gestão da Informação II

Questão única (cada item vale 2,0) :

Você deve fazer uma pesquisa sobre o grau de satisfação dos estudantes de um curso superior, levando em consideração 3 dimensões do curso: ensino, pesquisa e extensão. O objetivo desta pesquisa é comparar os cursos de uma universidade, de maneira a demonstrar quais são aqueles que os alunos estão mais satisfeitos e aqueles que os alunos estão menos satisfeitos. Para isso, responda as perguntas abaixo:

1. Que tipo de pesquisa é essa? Justifique sua resposta.
2. Quais conceitos e/ou constructos você deve levar em consideração para realizar essa pesquisa? Defina cada um deles da maneira como você entende.
3. Cite ao menos 3 aspectos que você poderia medir de cada uma das 3 dimensões de sua pesquisa.
4. Que tipo de escala (nominal, ordinal, intervalar e razão) você propõe utilizar para cada medida? Justifique sua resposta explicando que tipo de análise você pretende realizar com os dados depois de colhidos.
5. Proponha as perguntas para cada medida e apresente as possibilidades de resposta, explicando que tipo de escala você está utilizando (likert, etc...).