

A pergunta da vez

Você sabe como estruturar as seções de um artigo científico de maneira adequada?

Uma gota de normalização

Quando escrevemos um artigo científico, a organização e a clareza são fundamentais. Um dos recursos que usamos para que o texto seja bem estruturado é a sua divisão em partes textuais principais: introdução, desenvolvimento e conclusão.

E, para evidenciar a sistematização de cada uma dessas partes, lançamos mão da numeração progressiva das suas seções, em que se desenvolve progressivamente o assunto focalizado.

De acordo com a NBR 6024/12 da ABNT, para normalizar esses elementos, deve-se seguir a seguinte formatação:

1 SEÇÃO PRIMÁRIA (Fonte Arial 12, letra maiúscula, negrito)

1.1 Seção secundária (Fonte Arial 12, letra minúscula, negrito) – só a inicial maiúscula

1.1.1 Seção terciária (Fonte Arial 12, letra minúscula, negrito, itálico) – só a inicial maiúscula

1.1.1.1 Seção *quaternária* (Fonte Arial 12, letra minúscula, itálico) – só a inicial maiúscula

1.1.1.1.1 Seção *quinária* (Fonte Arial 12, letra minúscula, normal) – só a inicial maiúscula

Questão prática para você:

Assinale a alternativa que apresenta a normalização correta das seções de um artigo científico, de acordo com as normas da ABNT:

- a) **1 Introdução**, *1.1 Objetivos do estudo*, 1.1.1 Definição de tecnologia
- b) **1 INTRODUÇÃO**, **1.1 Objetivos do estudo**, **1.1.1 Definição de tecnologia**
- c) *1 Introdução*, *1.1 Objetivos do estudo*, **1.1.1 Definição de tecnologia**
- d) **1 INTRODUÇÃO**, *1.1 Objetivos do estudo*, 1.1.1 Definição de tecnologia
- e) 1 Introdução, **1.1 Objetivos do estudo**, **1.1.1 DEFINIÇÃO DE TECNOLOGIA**

Resposta:

Alternativa b).