



## EMENTA DE DISCIPLINA

### **Métodos de Elaboração de Textos Científicos**

**Código:** PGCA503

**Docente:** Heron Salazar Costa

**Nível:** Mestrado Acadêmico

**Obrigatória (S/N):** Sim

**Carga Horária:** 30 h

**Créditos:** 2

### **Ementa:**

Estrutura e organização de um artigo científico. Indicadores de qualidade/impacto de periódicos e de artigos científicos. Oficina de elaboração do artigo científico. Formatação e submissão do artigo científico.

### **Bibliografia:**

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 6024: informação e documentação: numeração progressiva das seções de um documento escrito: apresentação. Rio de Janeiro, 2003.

\_\_\_\_\_. NBR 6028: informação e documentação: resumo: apresentação. Rio de Janeiro, 2003.

\_\_\_\_\_. NBR 6027: informação e documentação: sumário: apresentação. Rio de Janeiro, 2003.

\_\_\_\_\_. NBR 10520: informação e documentação: citações em documentos: apresentação. Rio de Janeiro, 2002.

\_\_\_\_\_. NBR 6023: informação e documentação: referências: elaboração. Rio de Janeiro, 2002.

BARBALHO, C. R. S.; Moraes, S. O. Guia para normalização de teses e dissertações. Manaus: UFAM, 2003

BRASIL. Ministério da Educação. Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Qualis Periódicos. Coordenação de Pessoal de Nível Superior. – Brasília, DF: CAPES, s/d (a). Disponível em: <<http://www.capes.gov.br/avaliacao/qualis>>. Acesso em 17 jan. 2014.

PEREIRA, M. G. Artigos científicos: Como redigir, publicar e avaliar. Rio de Janeiro: Guanabara, 2011.

MEDEIROS, João Bosco. Redação científica. 6. ed. São Paulo: Atlas, 2