

ATUALIZAÇÃO Nº 0122 DO MANUAL DE ELABORAÇÃO DE TRABALHOS AO MÉRITO CIENTÍFICO

INSTRUÇÃO GERAL

O presente documento foi baseado e faz citações de autores renomados em Metodologia Científica e tem o propósito de ser um guia para as equipes de robótica participantes do TBR na elaboração do trabalho para o quesito Mérito Científico nas diferentes modalidades que exigem o trabalho de avaliação ao quesito Mérito Científico.

Reiteramos que nossa intenção não é fazer de cada participante um pesquisador profissional, mas deseja amplamente disseminar conceitos, fomentar atitudes e deixar um legado as equipes de robótica de como um trabalho de pesquisa deve ser elaborado.

Adicionalmente lembramos que queremos trabalhos de qualidade, elaborados com respeito ao rigor da língua culta e que traga, de modo estruturado e bem delineado, aquilo que a equipe se propõe no contexto da Avaliação do Mérito Científico.

Os conceitos, definições e roteiros são mundialmente reconhecidos e devem ser respeitados na íntegra pelas equipes, mas diante do interesse em se aprofundar mais na Metodologia Científica recomendamos consultar a literatura especializada.

Nosso propósito é normatizar os trabalhos apresentados e estreitar as diferenças constitutivas dos trabalhos a serem avaliados.

Nos documentos que norteiam os trabalhos ao Mérito Científico são destacadas as Normas ABNT que regem a matéria, assim descritas naqueles documentos:

Bibliografia

...

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 6022: informação e documentação: artigo em publicação periódica científica impressa: apresentação. Rio de Janeiro, 2003.

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

_____. NBR 6024: numeração progressiva das seções de um documento. Rio de Janeiro, 2003.

_____. NBR 6027: sumário. Rio de Janeiro, 2003.

_____. NBR 6028: informação e documentação: resumos: apresentação. Rio de Janeiro, 2003.

_____. NBR 10520: apresentação de citações em documentos. Rio de Janeiro, 2002.

_____. NBR 10522: Abreviação na descrição bibliográfica. Rio de Janeiro, 2002.

____. NBR 14724: informação e documentação: trabalhos acadêmicos: apresentação. Rio de Janeiro, 2002.

Contudo, as Normas ABNT para trabalhos acadêmicos passaram por modificações e/ou adequações, passando a ter uma nova orientação às equipes TBR, assim descritas:

Bibliografia

...

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 14724: informação e documentação: artigo em publicação periódica científica impressa: apresentação. Rio de Janeiro, 2005

____. ABNT NBR 6022: Estrutura dos trabalhos científicos

____. ABNT NBR 6023: Referências

____. ABNT NBR 6024: Numeração progressiva das seções

____. ABNT NBR 6027: Sumário

____. ABNT NBR 6028: Resumo e Abstract

____. ABNT NBR 10520: Citações em documentos

____. ABNT NBR 14724: Trabalhos acadêmicos

____. ABNT NBR 15287: Projeto de pesquisa

A partir da presente, passa a vigorar as Normas ABNT 14724 em substituição a NBR 6022 DE 2003 presente na publicação original TBR.

Torneio Brasil de Robótica
Formação para a vida e progresso da humanidade