

TITULO (LETRA MAIÚSCULA, NEGRITO, FONTE TIMES NEW ROMAN, TAMANHO 12; CENTRALIZADO)

Nome completo do Bolsista/Voluntário ¹, Nome completo do Orientador²
, Nome completo do Coautor(es)³

RESUMO: Formatação do texto: Fonte Times New Roman, tamanho 12, alinhamento justificado e espaçamento simples. Deverá ser escrito em português, com extensão de 4 a 6 páginas em tamanho A4, com margem superior de 4cm e inferior 2,5 cm; esquerda e direita de 3,0 cm. O Resumo do trabalho deve conter entre 1500 e 2500 caracteres com os espaços. Deve ter introdução, objetivo, metodologia, resultados e considerações finais.

Palavras-chave: 1 palavra-chave. 2 palavra-chave. 3 palavra-chave.

1 INTRODUÇÃO

A seção de Introdução deve contextualizar a ação, apresentando a justificativa do trabalho de forma clara, a revisão de literatura e no final o(s) objetivo(s). O texto deverá ser digitado em Fonte Times New Roman, tamanho 12, justificado, espaçamento entre linhas de 1,5.

As citações diretas que ultrapassarem três (3) linhas deverão ser escritas na mesma fonte do texto, porém com tamanho reduzido 11(onze), com recuo de quatro (4) cm da margem, espaçamento simples e sem aspas.

Quando for referenciar outros trabalhos utilize (GONÇALVES; JUNIOR, 2002) ou Gonçalves e Junior (2002).

2 METODOLOGIA

A seção de Metodologia deve ser concisa, mas suficientemente clara, de modo que o leitor entenda e possa reproduzir os procedimentos utilizados, apresentando as características do público, o(s) instrumento(s) de coleta e os procedimentos utilizados.

¹  Coordenação de Ciência de Computação; ✉ bolsia@alunos.utfpr.edu.br.

²  Coordenação de Ciência de Computação; ✉ orientador@utfpr.edu.br.

³  Coordenação de Ciência de Computação; ✉ coautor(es)@utfpr.edu.br.

2.1 Subseção

As seções deverão ser escritas em todas as letras maiúsculas e em negrito e as subseções apenas com a primeira letra maiúscula e em negrito, alinhadas à esquerda e enumeradas. Não deverão ser utilizados: ponto, hífen, travessão ou qualquer outro sinal após o indicativo numérico da seção e subseção. As grandezas deverão ser expressas no Sistema Internacional (SI), e a terminologia científica (incluindo a nomenclatura e os símbolos gregos) deverá seguir as convenções internacionais de cada área em questão.

O primeiro parágrafo de cada seção ou subseção deve estar alinhado à margem esquerda. Os demais parágrafos redigidos com deslocamento de 1,25cm na primeira linha.

3 RESULTADOS E DISCUSSÃO

Neste item devem ser apresentados e discutidos os resultados mensuráveis e qualitativos da ação de extensão. Poderão ser inseridas tabelas, figuras e gráficos, em conformidade com as normas vigentes da ABNT. As grandezas deverão ser expressas no Sistema Internacional (SI), e a terminologia científica (incluindo a nomenclatura e os símbolos gregos) deverá seguir as convenções internacionais de cada área em questão.

As tabelas precisam conter título e numeração sequencial, conforme o modelo da Tabela 1, com fonte *Times New Roman* tamanho 12 para título e conteúdo e tamanho 10 para notas (quando necessário).

Tabela 1 – Modelo

ÁREAS	UN	Pot	SP	TOTAL
Interdisciplinar	2	2	2	6
Biológicas e da Saúde	2	2	2	6
Exatas e Tecnológicas	2	2	2	6
Humanas e Artes	2	2	2	6
TOTAL	8	8	8	24

Fonte: Modelo

As figuras precisam ser de boa qualidade e nítidas. Também devem ser nomeadas e numeradas, com fonte *Times New Roman* tamanho 10, seguindo o modelo da Figura 1.

4 CONSIDERAÇÕES FINAIS

Apontar as considerações finais da pesquisa ou extensão.

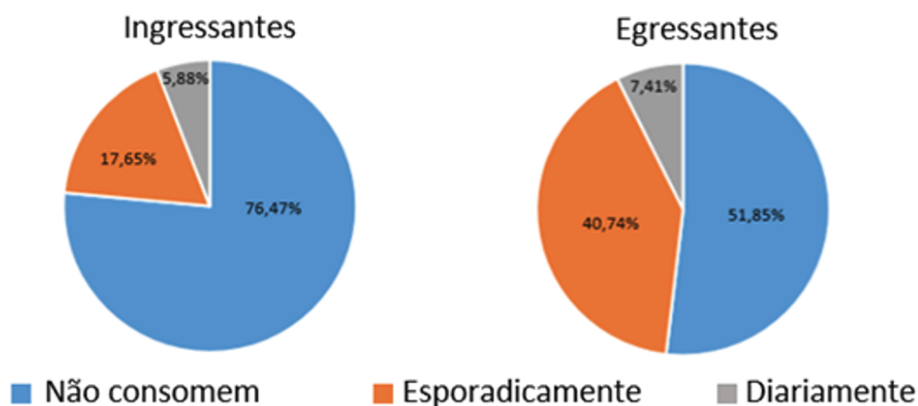


Figura 1 – Consumo semanal de feijão entre estudantes ingressantes na Universidade, Câmpus Universitário. Dados representados em porcentagem ingressantes (N=34) e Egressantes (N=27). Fonte: Modelo.

AGRADECIMENTOS

Agradecer à agência de fomento CNPq, Fundação Araucária, UTFPR, ou outra.

REFERÊNCIAS

GONÇALVES, Luiz Marcos Garcia; JUNIOR, Roberto Marcondes Cesar. Robótica, Sistemas Sensorial e Motor: Principais Tendências e Direções. **RITA**, v. 9, n. 2, p. 7–36, 2002.