



## Resolução Normativa Nº 04/PPGAQI/2017.

A Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Aquicultura da UFSC, no uso de suas atribuições e em atenção à deliberação do Colegiado Delegado, em sessão ordinária realizada no dia 24 de novembro de 2017,

### RESOLVE:

**ESTABELECE** as seguintes normas para **elaboração e apresentação de trabalhos de conclusão**:

**Art. 1º** Do candidato ao grau de Mestre exigir-se-á a defesa de dissertação, na qual o aluno demonstre domínio atualizado do tema escolhido.

**Art. 2º** Do candidato ao grau de Doutor, exigir-se-á defesa de tese que represente trabalho original, fruto de atividade de pesquisa, importando em real contribuição para a aquicultura.

**Art. 3º** A formatação da dissertação e da tese deve atender à “Normalização de Trabalhos Acadêmicos” da UFSC (formato A5), disponível no site [bu.ufsc.br](http://bu.ufsc.br).

**Art. 4º** As palavras chave do resumo e abstract devem ser as mesmas, e na mesma sequência, da ficha catalográfica.

**Art. 5º** O trabalho final da dissertação e tese deverá ser apresentado na forma de artigo científico, com no mínimo um artigo para dissertações e dois para teses, de acordo com a seguinte estrutura:

I - **INTRODUÇÃO GERAL**: referencial teórico, incluindo uma revisão bibliográfica sobre o tema, justificativa, importância e objetivos do trabalho. No final desta seção, incluir uma sentença indicando a(s) revista(s) científica(s) a que foram ou serão submetidos cada artigo;

II - **DESENVOLVIMENTO - ARTIGO(S) CIENTÍFICO(S)**: constituído por um ou mais capítulos independentes, contendo artigos científicos completos, que foram ou deverão ser publicados em revistas científicas classificadas como A1, A2, B1, B2 ou B3 pelo QUALIS/CAPES – área Zootecnia e Recursos Pesqueiros. Os trabalhos deverão ser redigidos de acordo com as normas das respectivas revistas, com exceção da fonte, do espaçamento e das margens, que devem seguir as instruções das normas dos trabalhos acadêmicos da UFSC, e das figuras e tabelas, que devem ser inseridas no corpo do texto, próximas da primeira citação.

a. Trabalhos de Revisão não serão aceitos como comprovação de submissão ou publicação como requisito básico para conclusão de Mestrado ou Doutorado. Entende-se como Trabalhos de Revisão “publicação que resume, analisa e discute informações já publicadas” (ABNT 2003).

b. Serão aceitos artigos científicos completos em Língua Estrangeira, desde que já estejam aceitos ou publicados.

c. As questões de direitos autorais das revistas na versão final serão de responsabilidade dos autores.

III - **CONCLUSÕES GERAIS**: incluir esta seção quando houver mais de um artigo científico. Deve sumarizar as principais conclusões, de forma integrada, atendendo ao objetivo geral do trabalho;

IV - **CONSIDERAÇÕES FINAIS (Opcional)**: detalhamentos que não foram incluídos no(s) artigo(s) científico(s), mas que são de importante registro, tais como ocorrência e controle de enfermidades, dificuldades encontradas no manejo dos animais, comentários sobre adequação das unidades experimentais, sugestões para novos estudos sobre o tema;

V - **REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS DA INTRODUÇÃO**: lista das referências bibliográficas apresentadas no capítulo INTRODUÇÃO, segundo as normas da **ABNT**;

Parágrafo único - A numeração geral do trabalho final deverá atender a sequência dos itens acima, com exceção para “DESENVOLVIMENTO” onde cada artigo compõe um novo item.

**Art. 6º** Fica revogada a Resolução Normativa Nº 09/PPGAQI/2016 e demais disposições em contrário.

Profa. Leila Hayashi, Dr.  
Coordenadora da Pós-Graduação em Aquicultura

Florianópolis, 24 de novembro de 2017.

**Nota:** 1- O site da BU disponibiliza um [Guia Fácil Para Diagramação: Formato A5](#)

2- O site da BU disponibiliza um tutorial do [Word para formatação de trabalhos acadêmicos](#)