



Programa de Pós-Graduação em
Genética, Biodiversidade e Conservação



Governo do
Estado da Bahia

Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia – UESB
Recredenciada pelo Decreto Estadual
Nº 16.825, de 04.07.2016

NORMAS PARA ELABORAÇÃO DE PROJETO DE PESQUISA – PPGGBC

Configurações exigidas:

- formato A4
- fonte times new roman 12
- espaçamento 1,5
- margens superior e esquerda = 3cm/ inferior e direita = 2cm
- numeração de página em posição superior direita
- o título do projeto seguido da equipe executora devem constar em cabeçalho (utilizar ferramenta cabeçalho do WORD) alinhado à direita
- número máximo de páginas = 15 páginas, incluindo texto, figuras, tabelas e referências bibliográficas

Organização textual

O TEXTO DEVE SER INICIADO IMEDIATAMENTE NO PRIMEIRO ITEM PROPOSTO, NÃO DEVEM SER APRESENTADAS CAPA, CONTRACAPA E SUMÁRIO.

1 - **Problemática e Justificativa:** devem ser apresentadas de maneira clara e objetiva as principais questões envolvidas na elaboração da proposta de trabalho e uma justificativa concisa, dentro do panorama científico atual, evidenciando a importância da realização do projeto e sua contribuição para o meio científico.

2 – **Objetivos:** Sessão dividida em objetivo geral e objetivos específicos.

Objetivo geral: descrever de maneira abrangente o que se pretende atingir com a realização do projeto.

Objetivos específicos: apontar todas as atividades a serem realizadas ao longo do projeto para que o objetivo geral seja atingido.

3 – **Metodologia detalhada e justificada:** Sessão dividida em delineamento amostral e metodologias.

Delineamento amostral: apresentar e justificar: área de estudo, número de indivíduos/amostras/grupo de estudo (espécie, gênero, família, etc).

Metodologia: apresentar de maneira concisa os métodos a serem utilizados no desenvolvimento do projeto e justificar sua escolha e aplicação.



Programa de Pós-Graduação em
Genética, Biodiversidade e Conservação



Governo do
Estado da Bahia

Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia – UESB
Recredenciada pelo Decreto Estadual
Nº 16.825, de 04.07.2016

4 – **Cronograma detalhado:** detalhar as atividades a serem realizadas, em formato de tabela, distribuindo-as ao longo dos 24 meses de prazo para o cumprimento do mestrado. Incluir além das atividades científicas: as atividades acadêmicas, participações em eventos científicos e elaboração de relatórios e artigos.

5 – **Referencial bibliográfico:** relacionar a literatura citada seguindo as normas do PPGGBC, como apresentado abaixo:

Citação no texto

Use o nome e ano: Silva (1980); (Silva, 1980); Garcia e Diniz (2010); (Garcia & Diniz, 2010). Se houver mais de dois autores usar *et al.*

Nas referências

Será usado o sistema autor-ano para citações bibliográficas organizadas em ordem alfabética, incluindo todos os autores e nomes completos dos trabalhos e dos periódicos. Exemplos:

Livros:

LOMINADZE, DG. 1981. Cyclotron waves in plasma. 2a ed. Oxford: Pergamon Press. 206 p. International series in natural philosophy, no. 3.

Capítulo de livros:

WRIGLEY, EA. 1968. Parish registers and the historian. In: STEEL, DJ. National index of parish registers. London: Society of Genealogists. p. 15-167.

Artigos em periódicos:

CYRINO, JEP. & MULVANEY, DR. 1999. Mitogenic activity of fetal bovine serum, fish fry extract, insulin-like growth factor-I, and fibroblast growth factor on brown bullhead catfish cells - BB line. Brazilian Journal of Biology, vol. 59, no. 3, p. 517-525.

Dissertações e teses:

LIMA, PRS. 2004. Dinâmica populacional da Serra Scomberomorus brasiliensis (Osteichthyes; Scombridae), no litoral ocidental do Maranhão-Brasil. Recife: Universidade Federal Rural de Pernambuco. Dissertação de Mestrado em Recursos Pesqueiros e Aquicultura. 45 p.

Resumos:

Campus de Jequié

(73) 3528-9725 | ppggbc@uesb.edu.br

Campus de Itapetinga
Praça da Primavera, 40
Bairro Primavera
CEP 45.700-000
PABX.: (77) 3261 - 8600

Campus de Jequié
Rua José Moreira Sobrinho, s/n
Bairro Jequeizinho
CEP 45.200 - 000
PABX.: (73) 3528 - 9600

Campus de Vitória da Conquista
Estrada do Bem Querer, km 4
Bairro Universitário
CEP: 45031 - 300
PABX.: (77) 3424 - 8600



Programa de Pós-Graduação em
Genética, Biodiversidade e Conservação



**Governo do
Estado da Bahia**

Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia – UESB
Recredenciada pelo Decreto Estadual
Nº 16.825, de 04.07.2016

SILVA, RSS.; SANTOS, EV.; OLIVEIRA, IA. & BEZERRA, MC. 2010. Efeitos teratogênicos da hipóxia em peixes. In: Anais do 57º Congresso Nacional de Ictiologia, São Paulo, Brasil. p. 75.

Textos de internet:

SIQUEIRA, SG. Anfíbios como bioindicadores. Disponível em: . Acesso em 09 de outubro de 2010. INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA. Estimativas populacionais dos municípios em 2009. Disponível em: . Acesso em 04 de abril de 2011.



Campus de Jequié

(73) 3528-9725 | ppggbc@uesb.edu.br

Campus de Itapetinga
Praça da Primavera, 40
Bairro Primavera
CEP 45.700-000
PABX.: (77) 3261 - 8600

Campus de Jequié
Rua José Moreira Sobrinho, s/n
Bairro Jequezinho
CEP 45.200 - 000
PABX.: (73) 3528 - 9600

Campus de Vitória da Conquista
Estrada do Bem Querer, km 4
Bairro Universitário
CEP: 45031 - 300
PABX.: (77) 3424 - 8600