



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SUPERINTENDÊNCIA DE COMUNICAÇÃO SOCIAL  
COORDENADORIA DE COMUNICAÇÃO SOCIAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ**

Campus Universitário Ministro Petrônio Portella, Bairro Ininga, Teresina, Piauí, Brasil;  
CEP 64049-550

Telefones: (86) 3215-5525/ 3215-5526

**E-mail:** [assessoriaufpi@gmail.com](mailto:assessoriaufpi@gmail.com) ou [comunicacao@ufpi.edu.br](mailto:comunicacao@ufpi.edu.br)

# **BOLETIM DE SERVIÇO**

**Nº 215 – ABRIL /2021**  
Resoluções 01-03/2021  
(PPGBC/CAFS)

**Teresina, 06 de abril de 2021**



## RESOLUÇÃO PPGBC/UFPI Nº 1 DE 25 DE MARÇO DE 2021

*Dispõe sobre a definição de orientadores para discentes do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Conservação – PPGBC.*

**A COORDENAÇÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIODIVERSIDADE E CONSERVAÇÃO (PPGBC)**, no uso da atribuição que lhe confere o art. 10º do Regimento do PPGBC, aprovado pela Resolução Nº 108/19 do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão (CEPEX), da Universidade Federal do Piauí (UFPI), bem como o Ato da Reitoria da UFPI Nº 418/20, e considerando a decisão da 10ª Reunião Ordinária do Colegiado do Programa Pós-Graduação em Biodiversidade e Conservação – PPGBC, ocorrida no dia 25 de março de 2021, RESOLVE:

Ficam instituídas as normas reguladoras referentes à definição de orientadores para discentes do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Conservação (PPGBC).

Art. 1º. A definição de orientadores para discentes do PPGBC deverá considerar indicação formal por parte dos discentes, devendo apresentar clara anuência de docente regularmente credenciado no PPGBC, conforme Anexo 01.

Parágrafo único. Orientadores deverão assinar a indicação de seus orientandos, afirmando que apresentam vagas para orientações simultâneas de discentes do PPGBC, conforme Art. 16 do Regimento Geral do PPGBC.

Art. 2º. Caso algum(a) discente não obtenha a anuência de qualquer docente regularmente credenciado no PPGBC para sua orientação, seu(sua) orientador(a) será definido(a) pelo Colegiado do PPGBC, ouvido o(a) discente, mediante apresentação de solicitação, conforme Anexo 02.

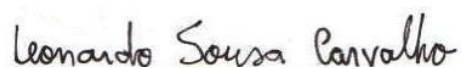
Art. 3º. A solicitação por discentes deverá ocorrer com antecedência mínima de 07 (sete) dias, que antecedem a data da matrícula institucional.

Parágrafo único. Caso algum(a) discente não entregue a solicitação de definição por orientador(a) ou a entregue fora do prazo estabelecido neste ato normativo, seu(sua) orientador(a) será definido(a) pelo Colegiado do PPGBC.

Art. 4º. Os casos omissos serão resolvidos pelo Colegiado do Programa de Pós- Graduação em Biodiversidade e Conservação.

Art. 5º. Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação no Boletim de Serviço da UFPI e produz efeitos a partir de 1ª de maio de 2021, considerando o art. 4º do Decreto Nº 10.139, de 28 de novembro de 2019.

Floriano, 25 de março de 2021.



Prof. Dr. Leonardo Sousa Carvalho

Coordenador do PPGBC



## ANEXO 01. FORMULÁRIO INDICAÇÃO DE ORIENTADOR(A)<sup>1</sup>

### Declaração pelo(a) discente

Pelo presente instrumento, eu, **xxxxxxxxxx**, CPF Nº **xxx-xxx-xxx-xx**, portador(a) do documento de identidade número **xxxx**, órgão emissor **xxxx**, **DECLARO por livre espontânea vontade que gostaria de ser orientado(a)** no curso de mestrado acadêmico do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Conservação – PPGBC, **pelo(a) Prof.(a) Dr.(a) xxxxx**, docente regularmente credenciado(a) no PPGBC. Afirmo ainda que entrei em contato com o(a) referido(a) docente e aceitei desenvolver minha dissertação de mestrado na área de estudo **xxxx**, na linha de pesquisa **xxxx**, do PPGBC.

Declaro que estou ciente que o preenchimento deste formulário é de minha total responsabilidade e que TODAS as informações contidas nesta ficha são verdadeiras. Também estou ciente e concordo com o teor da Resolução Nº 001/2020 do PPGBC.

**xxxx, xx de xx de xxxx**

Local e Data

Assinatura do(a) discente

### Declaração pelo(a) docente

Pelo presente instrumento, eu, **xxxxxxxxxx**, docente regularmente credenciado(a) no Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Conservação – PPGBC, na condição de **xxxx**, **DECLARO por livre espontânea vontade que aceito de ser orientador(a)** no curso de mestrado acadêmico do PPGBC, **do(a) discente xxxxxxxxxxxx**, CPF Nº **xxx-xxx-xxx-xx**, portador(a) do documento de identidade número **xxxx**, órgão emissor **xxxx**. Afirmo ainda que entrei em contato com o(a) referido(a) discente, que aceitei orientar sua dissertação de mestrado na área de estudo **xxxx**, na linha de pesquisa **xxxx**, do PPGBC e que não atingi o limite de vagas para orientações simultâneas de discentes do PPGBC.

Declaro que estou ciente que o preenchimento deste formulário é de minha total responsabilidade e que TODAS as informações contidas nesta ficha são verdadeiras. Também estou ciente e concordo com o teor da Resolução Nº 001/2020 do PPGBC.

**xxxx, xx de xx de xxxx**

Local e Data

Assinatura do(a) orientador(a)

<sup>1</sup>Este documento deve ser editado e assinado pelo(a) discente, encaminhado ao(a) docente-orientador(a) em formato DOCX (ou compatível) para assinatura e, posteriormente, encaminhado em formato PDF para a Coordenação do PPGBC.



## ANEXO 02. FORMULÁRIO DE SOLICITAÇÃO DE DEFINIÇÃO DE ORIENTADOR(A)<sup>2</sup>

### Declaração pelo(a) discente

Pelo presente instrumento, eu, **xxxxxxxxx**, CPF Nº **xxx-xxx-xx-xx**, portador(a) do documento de identidade número **xxxx**, órgão emissor **xxxx**, **DECLARO por livre espontânea vontade que não obtive anuência de docentes regularmente credenciados no** Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Conservação – PPGBC, para aceitar-me como orientando no curso de mestrado acadêmico. Por este motivo, solicito que o Colegiado do PPGBC defina um(a) orientador(a) para mim.

Aproveito o ensejo para explicitar que gostaria de desenvolver minha dissertação de mestrado na área de estudo **xxxx**, na linha de pesquisa **xxxx**, do PPGBC, porém acatarei qualquer deliberação do Colegiado do PPGBC quanto à definição de orientação, área de estudo ou linha de pesquisa.

Declaro que estou ciente que o preenchimento deste formulário é de minha total responsabilidade e que TODAS as informações contidas nesta ficha são verdadeiras. Também estou ciente e concordo com o teor da Resolução Nº 001/2020 do PPGBC.

**xxxx**, **xx** de **xx** de **xxxx**

Local e Data

Assinatura do(a) discente

<sup>2</sup>Este documento deve ser editado e assinado pelo(a) discente e encaminhado em formato PDF para a Coordenação do PPGBC.



## RESOLUÇÃO PPGBC/UFPI Nº 2 DE 25 DE MARÇO DE 2021

*Dispõe sobre as normas para o Comitê de Acompanhamento, no âmbito do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Conservação – PPGBC.*

**A COORDENAÇÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIODIVERSIDADE E CONSERVAÇÃO (PPGBC)**, no uso da atribuição que lhe confere o art. 10º do Regimento do PPGBC, aprovado pela Resolução Nº 108/19 do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão (CEPEX), da Universidade Federal do Piauí (UFPI), bem como o Ato da Reitoria da UFPI Nº 418/20, e considerando a decisão da 10ª Reunião Ordinária do Colegiado do Programa Pós-Graduação em Biodiversidade e Conservação – PPGBC, ocorrida no dia 25 de março de 2021, RESOLVE:

Ficam instituídas normas reguladoras referentes ao Comitê de Acompanhamento, para discentes do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Conservação – PPGBC.

Art. 1º. O Comitê de Acompanhamento é uma instância de apoio aos(as) discentes para a execução dos seus projetos.

§1º. Para todos os discentes, regularmente matriculados no PPGBC, a formação de Comitê de Acompanhamento se constitui uma atividade obrigatória.

§2º. O Comitê de Acompanhamento emite sugestões e críticas aos projetos de pesquisa desenvolvidos no PPGBC, que não necessariamente precisam ser acatados pelos(as) pesquisadores(as).

§3º. As atividades do Comitê de Acompanhamento não implicam em avaliações por meio de aprovações e reprovações.

Art. 2º. O Comitê de Acompanhamento tem por objetivos:

- I - Auxiliar no planejamento do projeto para otimizar o uso do tempo e recursos disponíveis;
- II - Auxiliar na identificação e solução de problemas relacionados ao projeto de pesquisa de mestrado;
- III - Propiciar experiências de aprendizado por meio da troca de ideias com pares;
- IV - Auxiliar para que a qualificação ocorra em período adequado e resulte em aprovação;
- V - Auxiliar para que a dissertação resulte em publicações de qualidade;
- VI - Estimular a colaboração entre docentes e discentes; e

VII - Fora do âmbito do projeto, auxiliar também através da sugestão de disciplinas que preencham eventuais lacunas teóricas e/ou analíticas na formação dos discentes.

Art. 3º. Cada Comitê será composto pelo(a) orientador(a) e por pelo menos mais dois profissionais (portadores do título de doutor ou equivalente) escolhidos pelo(a) discente e seu orientador(a).

§1º. Caso o(a) discente possua coorientador(a), formalmente aprovado em instâncias competentes, espera-se que este também participe de todas as reuniões do Comitê.

§2º. Não há obrigatoriedade que os membros do Comitês sejam docentes do PPGBC.

§3º. A escolha de membros para o Comitê deve, obrigatoriamente, visar o cumprimento dos objetivos deste Comitê (vide Art. 2º), bem como o resultado esperado desta atividade (vide Art. 9º).

Art. 4º. A indicação dos membros do Comitê deve ser feita em até três meses após a data da matrícula institucional do(a) discente, por meio de formulário próprio, assinado pelo(a) orientador(a) e discente, e encaminhado à Coordenação do PPGBC (Anexo 01).

Parágrafo único. Em casos excepcionais e mediante justificativa do orientador(a) encaminhada à Coordenação do PPGBC, a composição do Comitê poderá ser alterada durante o decorrer do curso do(a) discente.

Art. 5º. Discente e orientador(a) devem realizar, pelo menos, três reuniões formais com seu respectivo Comitê, com prazos indicados nesta Portaria Normativa.

§1º. Além das reuniões formais, o Comitê, ou parte dele, tem autonomia para realizar reuniões adicionais. Para estas, não é necessário o envio de ata à Coordenação do PPGBC.

§2º. Não há qualquer regra sobre a forma de realização da reunião. A reunião pode incluir ou não uma apresentação oral da(o) aluna(o), pode ser uma simples conversa entre estudante e Comitê ou pode servir como prévia para exames de qualificação ou defesa.

§3º. Em situações especiais e mediante comunicação à Coordenação do PPGBC, o período de uma ou mais reuniões pode ser alterado. Neste caso, a justificativa deve estar assinada por discente e orientador(a).

§4º. Após as reuniões, cada membro do Comitê será solicitado a assinar uma ata, atestando que houve a reunião (conforme modelo no Anexo 02), que deverá ser encaminhada para a Coordenação do PPGBC.

§5º. Não haverá qualquer ficha ou forma de avaliação.

§6º. Embora se espere que o Comitê fomente a colaboração, a participação em um Comitê de Acompanhamento não implica, obrigatoriamente, na inclusão do nome dos integrantes do Comitê nas publicações que derivarem da dissertação da(o) discente. Por isso, é recomendável que os termos da colaboração e eventual coautoria sejam claramente discutidos e acordados entre discente, orientador(a), coorientador(a) (se houver) e demais membros do Comitê.

Art. 6º. A primeira reunião deverá ocorrer em até 6 meses após o ingresso do(a) discente no PPGBC. Para esta reunião, sugere-se que os temas a serem abordados para discussão entre o(a) discente e o Comitê, sejam: (1) bases teóricas do projeto; (2) delineamento amostral ou experimental do projeto; (3) cronograma do projeto; e (4) sugestões de disciplinas a serem cursadas pelo(a) discente.

Parágrafo único. É recomendado ao(à) discente que encaminhe seu projeto escrito para os membros do seu Comitê, no mínimo, duas semanas de antecedência da realização da primeira reunião.

Art. 7º. A segunda reunião deverá ocorrer em até 12 meses após o ingresso do(a) discente no PPGBC. Para esta reunião, sugere-se que os temas a serem abordados para discussão entre o(a) discente e o Comitê, sejam: (1) andamento da coleta de dados; (2) eventuais dificuldades encontradas, até o momento; (3) possíveis alterações no plano original e/ou no cronograma; (4) análise preliminar de dados; (5) sugestões de disciplinas a serem cursadas pelo(a) aluno(a); e (6) exame de qualificação.

Parágrafo único. É recomendado ao(à) discente que encaminhe para os membros do seu Comitê: (1) síntese dos objetivos do projeto e descrição sucinta das etapas cumpridas; (2) resultados preliminares; (3) um novo cronograma, caso isso seja necessário; (4) uma listagem com as dificuldades encontradas e possíveis soluções; e (5) informações sobre o exame de qualificação planejado ou executado.

Art. 8º. A terceira reunião deverá ocorrer em até 18 meses após o ingresso do(a) discente no PPGBC. Para esta reunião, sugere-se que os temas a serem abordados para discussão entre o(a) discente e o Comitê, sejam: (1) conteúdo, forma e estruturação da dissertação; e (2) sugestões diretas ao(s) manuscrito(s) contido(s) na dissertação.

Parágrafo único. É recomendado ao(à) discente que encaminhe o boneco da dissertação ou os manuscritos a serem submetidos para publicação aos membros do seu Comitê com, no mínimo, duas semanas de antecedência da realização da reunião.

Art. 9º. Por meio do acompanhamento de dissertações desenvolvido pelos Comitês espera-se:

I - Melhorar a formação dos(as) discentes, incentivando o raciocínio crítico, o debate entre eles(as) e os(as) professores(as), a análise e aperfeiçoamento do delineamento do projeto, coleta e análise de dados e discussão dos resultados;

II - Aumentar a qualidade das dissertações e a chance de que resultem em bons artigos publicados;

III - O incremento da colaboração entre docentes do PPGBC;

IV - A consolidação e o estabelecimento de parcerias entre docentes e discentes do PPGBC e pesquisadores externos ao PPGBC e a UFPI; e

V - Que o incremento na qualidade das dissertações e a colaboração entre alunos e orientadores contribua para reduzir o tempo de titulação no mestrado.

Art. 10. O(a) aluno(a) que deixar de cumprir os prazos de constituição do Comitê ou os prazos das reuniões do Comitê, receberá de seu(sua) orientador(a), uma notificação na qual estará indicado o novo prazo para que seja cumprida a etapa pendente.

§1º. Após a notificação encaminhada pelo(a) orientador(a), em caso de não cumprimento do prazo apresentado por este(a), a situação deverá ser informada a Coordenação do PPGBC.

§2º. Após comunicação recebida pela Coordenação do PPGBC, esta encaminhará advertência ao discente, cabendo recurso dentro do prazo de 10 dias corridos com justificativa que será analisada pela Coordenação do PPGBC.



§3º. Caso o recurso seja acatado, a advertência será retirada, não sendo o aluno isentado de cumprir o novo prazo.

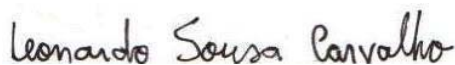
§4º. Caso julgar o recurso improcedente, este deverá ser encaminhado pela Coordenação do PPGBC ao Colegiado, para apreciação.

§5º. O aluno que acumular duas advertências, sem justificativa ou com justificada não acatada pelo Colegiado do PPGBC, será desligado do Programa, por desempenho acadêmico insatisfatório.

Art. 11. Os casos omissos serão resolvidos pelo Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Conservação.

Art. 12. Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação no Boletim de Serviço da UFPI e produz efeitos a partir de 1ª de maio de 2021, considerando o art. 4º do Decreto Nº 10.139, de 28 de novembro de 2019.

Floriano, 25 de março de 2021.



Prof. Dr. Leonardo Sousa Carvalho

Coordenador do PPGBC



## ANEXO 01. FORMULÁRIO PARA INDICAÇÃO DE MEMBROS DO COMITÊ DE ACOMPANHAMENTO

### Indicação de membros do Comitê de Acompanhamento

À Coordenação do PPGBC,

Eu, Escolher um item., docente do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Conservação – PPGBC, orientador(a) do(a) discente [Clique ou toque aqui para inserir o texto.](#), venho por meio deste, informar à Coordenação do PPGBC que o Comitê de Acompanhamento do(a) referido(a) discente, será formado por:

MEMBRO DO COMITÊ:	
Nome completo:	<a href="#">Clique ou toque aqui para inserir o texto.</a>
Instituição:	<a href="#">Clique ou toque aqui para inserir o texto.</a>
E-mail para contato:	<a href="#">Clique ou toque aqui para inserir o texto.</a>

MEMBRO DO COMITÊ:	
Nome completo:	<a href="#">Clique ou toque aqui para inserir o texto.</a>
Instituição:	<a href="#">Clique ou toque aqui para inserir o texto.</a>
E-mail para contato:	<a href="#">Clique ou toque aqui para inserir o texto.</a>

COORIENTADOR(A), SE HOUVER:	
Nome completo:	<a href="#">Clique ou toque aqui para inserir o texto.</a>
Instituição:	<a href="#">Clique ou toque aqui para inserir o texto.</a>
E-mail para contato:	<a href="#">Clique ou toque aqui para inserir o texto.</a>

[Clique ou toque aqui para inserir o texto.](#), [Clique ou toque aqui para inserir uma data.](#)

Assinatura Escolher um item.

Assinatura Escolher um item.



## ANEXO 02. MODELO DE ATA PARA REUNIÃO DE COMITÊ DE ACOMPANHAMENTO

### Ata de Reunião de Comitê de Acompanhamento<sup>1</sup>

No dia Clique ou toque aqui para inserir uma data., ocorreu a Escolher um item. reunião do Comitê de Acompanhamento Escolher um item. discente Clique ou toque aqui para inserir o texto., que desenvolve o projeto intitulado "Clique ou toque aqui para inserir o texto.", sob orientação de Élisson Fabrício Bezerra Lima Escolher um item. Escolher um item.. O Comitê de Acompanhamento foi formado por Clique ou toque aqui para inserir o texto., da Clique ou toque aqui para inserir o texto., e por Clique ou toque aqui para inserir o texto., da Clique ou toque aqui para inserir o texto.,

Clique ou toque aqui para inserir o texto., Clique ou toque aqui para inserir uma data..

Assinatura Escolher um item.

Assinatura Escolher um item.

Assinatura de membro do Comitê

Assinatura de membro do Comitê

Assinatura Escolher um item. (se houver)

<sup>1</sup> Esta ata serve apenas de modelo base para confecção de documento, conforme solicitado na Resolução 002/2021 do PPGBC. Os participantes podem sentir-se livres a acrescentar informações. Todas os campos editáveis devem ser atualizados com a informação correspondente.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ  
CAMPUS AMILCAR FERREIRA SOBRAL  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIODIVERSIDADE E CONSERVAÇÃO  
BR 343, Km 3,5 Bairro Melladão - Floriano - PI - 64808-660 – Tel/Fax: (89)3522-3284/1768  
Homepage: [nhn.ufpi.br/ppgbc](http://nhn.ufpi.br/ppgbc) | E-mail: [ppgbc@ufpi.edu.br](mailto:ppgbc@ufpi.edu.br)



RESOLUÇÃO PPGBC/UFPI Nº 3 DE 25 DE MARÇO DE 2021

*Dispõe sobre a normatização de projetos de pesquisa e dissertações, no âmbito do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Conservação – PPGBC.*

**A COORDENAÇÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIODIVERSIDADE E CONSERVAÇÃO (PPGBC)**, no uso da atribuição que lhe confere o art. 10º do Regimento do PPGBC, aprovado pela Resolução Nº 108/19 do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão (CEPEX), da Universidade Federal do Piauí (UFPI), bem como o Ato da Reitoria da UFPI Nº 418/20, e considerando a decisão da 10ª Reunião Ordinária do Colegiado do Programa Pós-Graduação em Biodiversidade e Conservação – PPGBC, ocorrida no dia 25 de março de 2021, RESOLVE:

Ficam instituídas as normas reguladoras referentes à formatação de projetos e dissertações de mestrado, no âmbito do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Conservação (PPGBC).

Art. 1º. Designa-se projeto, o documento escrito que reúne as etapas de planejamento e execução da pesquisa desenvolvida no âmbito do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Conservação (PPGBC), cujos resultados serão analisados e descritos em formato de dissertação científica.

Parágrafo único. A dissertação é o trabalho científico final, apresentado em conformidade com o prazo estabelecido no Regimento Interno do PPGBC, com vistas a obtenção do título de Mestre(a) em Biodiversidade e Conservação.

Art. 2º. Projetos e dissertações de mestrado, no âmbito do PPGBC, deverão ser redigidos, primariamente em português, com resumos em português e inglês.

Parágrafo único. Excepcionalmente, a critério do orientador, serão aceitos projetos e dissertações escritos, em inglês, com resumos em português e inglês.

Art. 3º. A redação de projetos no âmbito do PPGBC seguirá o modelo apresentado no Anexo I, desta Resolução.

§1º. Os projetos serão compostos por: Parte Externa (I – Capa); **Elementos pré-textuais** (II – Folha de rosto, III – Sumário); **Elementos textuais** (IV – Resumo para não especialista, a ser divulgado na página do PPGBC, V – Introdução, justificativa e caracterização do problema, VI – Desenvolvimento (Hipóteses ou

questões científicas, Objetivos e Metas, Metodologia ou Material e Métodos, Resultados e Impactos, Riscos e Dificuldades, Cronograma, Orçamento e Suporte Financeiro) e **Elementos pós-textuais** (VII – Referências, VIII – Termo de Compromisso).

§2º. A ordem dos elementos apresentados no §1º, as citações constantes no corpo do projeto bem como a referências, seguirão criteriosamente as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas, respectivamente, a ABNT NBR 14724, ABNT NBR 10520 e ABNT NBR 6023, conforme atualizações em vigor.

Art. 4º. A dissertações científicas no âmbito do PPGBC deverão seguir o modelo apresentado no Anexo II desta Resolução.

§1º. As dissertações serão compostas por: Parte externa (I – Capa; II – Lombada (opcional); Parte interna (**Elementos pré-textuais**: III – Folha de rosto; IV – Ficha catalográfica; V – Errata (opcional); VI – Folha de aprovação; VII – Dedicatória (opcional); VIII – Agradecimentos (opcional); IX – Epígrafe (opcional); X – Resumo na língua vernácula; XI – Resumo em língua estrangeira (Inglês); XII – Lista de ilustrações (opcional); XIII – Lista de tabelas (opcional); XIV – Lista de abreviaturas, siglas e/ou símbolos (opcional); XV – Sumário; **Elementos textuais**: XVI – Introdução; XVII – Desenvolvimento (Objetivos, Revisão de literatura (opcional), Metodologia ou Material e Métodos, Resultados e Discussão; XVIII – Conclusão ou Considerações Finais; **Elementos pós-textuais**: XIX – Referências; XX – Apêndice (opcional); XXI – Anexo (opcional).

§2º. A ordem dos elementos apresentados no §1º, as citações constantes no corpo do projeto bem como a referências, seguirão criteriosamente as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas, respectivamente, a ABNT NBR 14724, ABNT NBR 10520 e ABNT NBR 6023, conforme atualizações em vigor.

Art. 5º. A dissertação poderá ser apresentada em formato de artigo(s) científico(s), sob prévia concordância do orientador.

§1º. O artigo científico é um gênero textual de comunicação, fruto da pesquisa científica realizada no âmbito do PPGBC, a submeter, submetidos, aceitos e/ou publicados em periódicos científicos qualificados.

I - A dissertação será composta por um ou mais artigos científicos a submeter, submetidos, aceitos e/ou publicados em periódicos científicos qualificados.

II - Serão considerados periódicos científicos qualificados, aqueles periódicos que apresentam parâmetros de avaliação dentro dos requisitos da área de Biodiversidade, definidos pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES).

§2º. Neste formato, a dissertação será composta por: Parte externa (I – Capa; II – Lombada (opcional); Parte interna (**Elementos pré-textuais**: III – Folha de rosto; IV – Ficha catalográfica; V – Errata (opcional); VI – Folha de aprovação; VII – Dedicatória (opcional); VIII – Agradecimentos (opcional); IX – Epígrafe (opcional); X – Resumo na língua vernácula; XI – Resumo em língua estrangeira (Inglês); XII – Lista de ilustrações (opcional); XIII – Lista de tabelas (opcional); XIV – Lista de abreviaturas, siglas e/ou símbolos (opcional); XV – Sumário; **Elementos textuais**: XVI – Apresentação ou Introdução geral; XVII –

Desenvolvimento (Artigo (s) científico (s); XVIII – Conclusão ou Considerações Finais; **Elementos pós-textuais**: XIX – Apêndice (opcional); XX – Anexo (opcional).

I - A seção **Apresentação**, designada no *caput* deste artigo, deverá conter o panorama geral da pesquisa demonstrando a conexão entre os capítulos do trabalho (se houver mais de um), incluindo o problema abordado, principais resultados e conclusões tratados na dissertação, bem como o periódico escolhido para publicação do(s) artigo(s) derivados da dissertação científica;

II - A seção **Introdução Geral** designada no *caput* deste artigo, deverá conter o panorama geral da pesquisa mostrando a conexão entre os capítulos do trabalho (se houver mais de um), incluindo o problema abordado, principais resultados, discussão e citação de literatura de maneira sucinta, tratados na dissertação, bem como o periódico escolhido para publicação do(s) artigo(s) derivados da dissertação científica.

- a. As citações e referências de literatura apresentadas na seção “Introdução Geral” deverão seguir as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas, respectivamente a ABNT NBR 10520 e ABNT NBR 6023, conforme atualizações em vigor.

III - Na possibilidade de os resultados da pesquisa gerarem mais de um artigo científico, a seção designada **Elementos textuais** no *caput* deste artigo, deverá compreender todos os artigos científicos derivados da pesquisa, apresentados em ordem de contribuição e organizados na forma de capítulos individuais.

III - Cada capítulo deverá ser escrito, organizado e formatado, de acordo com as normas para publicação do periódico ao qual se pretende submeter o trabalho, incluindo o idioma requerido pelo periódico.

IV - As citações e referências apresentadas no(s) artigo(s) constantes da seção **Elementos textuais** seguirão criteriosamente a formatação exigida pelo periódico científico, escolhido em comum acordo entre discente e orientador e em consonância com demais dispositivos do Regimento Interno do PPGBC;

V- Na seção **Anexo**, designada no *caput* deste artigo, deverá constar a(s) norma(s) do periódico(s) científico escolhido para publicação do(s) artigo(s), organizados na mesma ordem de apresentação do(s) artigo(s).

§3º. A ordem dos elementos apresentados no §2º seguirão criteriosamente as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas ABNT NBR 14724.

§4º. Artigos completos publicados em periódicos somente poderão compor capítulos da dissertação, se estes tiverem sido desenvolvidos no período de realização do curso, vinculados ao projeto de dissertação e com clara menção ao PPGBC.

Art. 5º. No âmbito do PPGBC, os projetos e dissertações científicas serão acompanhadas por um Termo de Compromisso assinados conjuntamente por discente e seu respectivo(a) orientador(a), em que pactuam a construção conjunta do documento junto ao Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Conservação.

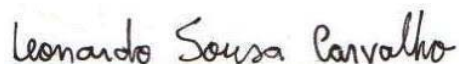
Art. 6º. Em conformidade com a Portaria Nº 032/2015 da PRPG/UFPI, bem como a Resolução Nº 264/2016 – CEPEX/UFPI, as dissertações científicas defendidas no âmbito do PPGBC, serão depositadas no Repositório Institucional da Universidade Federal do Piauí, mediante encaminhamento do Termo de autorização para publicação eletrônica no repositório institucional - RI/UFPI (Anexo IV)

Art. 7º. Uma versão digital da dissertação científica deverá ser encaminhada à Biblioteca Setorial de Floriano em mídia digital (CD ou DVD), conforme modelo de capa disponível no Anexo V.

Art. 8º. Os casos omissos serão resolvidos pelo Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Conservação.

Art. 9º. Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação no Boletim de Serviço da UFPI e produz efeitos a partir de 1ª de maio de 2021, considerando o art. 4º do Decreto Nº 10.139, de 28 de novembro de 2019.

Floriano, 25 de março de 2021.



Prof. Dr. Leonardo Sousa Carvalho

Coordenador do PPGBC



**Anexo I. Modelo de projeto de mestrado, no âmbito do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Conservação.<sup>1</sup>**

**PROJETO DE DISSERTAÇÃO DE MESTRADO**

<b>Título do Projeto:</b>	
<b>Área de Concentração:</b>	
<b>Linha de Pesquisa:</b>	
<b>Orientado(a): (Curso)</b>	(Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Conservação – PPGBC/UFPI)
<b>Orientador(a): (Departamento, instituição)</b>	
<b>Coorientador(a) (Departamento, instituição)</b>	
<b>Colaboradores: (Departamento, instituição)</b>	

**Palavras-chave<sup>2</sup>:**

<sup>1</sup> Este cabeçalho pode ser excluído, em versões entregues pelos (as) discentes, às diversas instâncias do PPGBC.

<sup>2</sup> Máximo de 5, em ordem alfabética. Não usar palavras-chave constantes no título do projeto.



## SUMÁRIO

<b>1. Resumo para não especialista, a ser divulgado na página do PPGBC.....</b>	<b>3</b>
<b>2. Introdução, justificativa e caracterização do problema .....</b>	<b>4</b>
<b>3. Hipóteses ou questões científicas .....</b>	<b>5</b>
<b>4. Objetivos e Metas .....</b>	<b>6</b>
4.1. <i>Objetivo geral</i> .....	6
4.2. <i>Objetivos específicos</i> .....	6
4.3. <i>Metas</i> .....	6
<b>5. Metodologia ou Material e Métodos.....</b>	<b>7</b>
<b>6. Resultados e Impactos .....</b>	<b>8</b>
6.1. <i>Resultados esperados</i> .....	8
6.2. <i>Impactos</i> .....	8
6.2.1. Impactos na comunidade local e regional .....	8
6.2.2. Impactos na Ciência .....	8
6.2.3. Impactos sobre a formação de estudantes de graduação.....	8
6.2.4. Impactos na diversidade de gêneros.....	8
<b>7. Riscos e Dificuldades.....</b>	<b>9</b>
<b>8. Cronograma de execução .....</b>	<b>10</b>
<b>9. Orçamento e suporte financeiro .....</b>	<b>11</b>
<b>10. Referências.....</b>	<b>12</b>
<b>11. Termo de compromisso .....</b>	<b>13</b>

**1. Resumo para não especialista, a ser divulgado na página do PPGBC<sup>3</sup>**  
(Máximo de 200 palavras.)

---

<sup>3</sup> Usar ao longo do texto fonte Times New Roman, tamanho 12, espaçamento simples entre linhas.

**2. Introdução, justificativa e caracterização do problema**  
(Máximo de cinco páginas)

**3. Hipóteses ou questões científicas**  
(Máximo de uma página)

**4. Objetivos e Metas**

(Máximo de uma página)

**4.1. Objetivo geral**

**4.2. Objetivos específicos**

**4.3. Metas**

(opcional)

**5. Metodologia ou Material e Métodos**  
(Máximo de quatro páginas)

**6. Resultados e Impactos**

(Máximo de duas páginas)

**6.1. Resultados esperados**

**6.2. Impactos**

**6.2.1. Impactos na comunidade local e regional**

(incluindo contribuições para a tomada de decisões da sociedade)

**6.2.2. Impactos na Ciência**

**6.2.3. Impactos sobre a formação de estudantes de graduação**

(se houver)

**6.2.4. Impactos na diversidade de gêneros**

(se houver)

**7. Riscos e Dificuldades**

(Máximo de uma página. Risco é um evento incerto que, caso aconteça, tem um efeito (negativo ou positivo) em, pelo menos, um objetivo do projeto. Dificuldades são obstáculos que podem ocorrer durante a execução do projeto.)



**8. Cronograma de execução**

(Máximo de uma página. Preencher conforme exemplo.)

ATIVIDADES	MESES																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Exemplo 1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x												

**9. Orçamento e suporte financeiro**

(Máximo de duas páginas. Descreva aqui, sucintamente, os custos envolvidos no desenvolvimento deste projeto de pesquisa e as estratégias para o cumprimento destes custos. Adicione ou exclua linhas, se necessário.)

<b>Item</b>	<b>Custo (R\$)</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Subtotal (R\$)</b>
<b>MATERIAL DE CONSUMO</b>			
<b>MATERIAL PERMANENTE</b>			
<b>SERVIÇOS DE TERCEIROS</b>			
			<b>Total (R\$)</b>

**10. Referências**

(Usar normas da ABNT NBR 6023 e as respectivas atualizações em vigor).

### 11. Termo de compromisso

Este projeto de pesquisa é relativo ao trabalho de pós-graduação do(a) discente \_\_\_\_\_, nível mestrado, do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Conservação, e foi elaborado e aprovado pelo discente e seu(s) orientador(es), que conjunto assinam.

Cidade, \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_  
Nome do discente

\_\_\_\_\_  
Nome do(a) orientador(a)

\_\_\_\_\_  
Nome do(a) coorientador(a), se houver

Aprovado pelo Colegiado do PPGBC em:

/ /

\_\_\_\_\_  
Coordenador(a) do PPGBC



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ  
CAMPUS AMILCAR FERREIRA SOBRAL**

**Anexo II. Modelo de dissertação de mestrado, no âmbito do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Conservação.<sup>1</sup>**

NOME DO DISCENTE

**TÍTULO DA DISSERTAÇÃO DE MESTRADO**

Floriano  
2021

---

<sup>1</sup> Este cabeçalho pode ser excluído, em versões entregues pelos(as) discentes, às diversas instâncias do PPGBC.

**NOME DO DISCENTE**

**TÍTULO DA DISSERTAÇÃO TÍTULO DA DISSERTAÇÃO**

Dissertação apresentada ao Programa de Pós-graduação em Biodiversidade e Conservação da Universidade Federal do Piauí (PPGBC/UFPI), na área de concentração xxxxxxxxxxxxxxxx e linha de pesquisa xxxxxxxxxxxxxxxx, como requisito parcial para a obtenção do título de Mestre (a) em Biodiversidade e Conservação

Orientador (a):

Co-orientador (a):

Floriano  
2021

FICHA CATALOGRÁFICA<sup>2</sup>  
Serviço de Processamento Técnico da Universidade Federal do Piauí  
Biblioteca Setorial de Floriano

A 000

Discente, Nome do –  
Título da dissertação/Nome do Discente. Floriano. 2021.

00p.; 00 il.

Dissertação (Mestrado) – Universidade Federal do Piauí, Campus  
Amílcar Ferreira Sobral, Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e  
Conservação. 2021.

Orientador (a):

1. Termos que designam o trabalho. 2. Termos que designam o  
trabalho. 3. Termos que designam o trabalho. I . Título

CDD 000.0

---

<sup>2</sup> MODELO PARA POSTERIOR SUBMISSÃO À BIBLIOTECA SETORIAL PARA FINS DE REGISTRO

## ERRATA<sup>3</sup>

DISCENTE, N. **TÍTULO DO TRABALHO**. 2021. XXX f. Dissertação (Mestrado em Biodiversidade e Conservação – Universidade Federal do Piauí, Campus Amílcar Ferreira Sobral, 2021).

<b>Folha</b>	<b>Linha (s)</b>	<b>Onde se lê</b>	<b>Leia-se</b>

|

---

<sup>3</sup> Fonte: Baseado em ABNT, NBR 14724, 2011.



NOME DO DISCENTE NOME DO DISCENTE

**TÍTULO DA DISSERTAÇÃO TÍTULO DA DISSERTAÇÃO**

Dissertação apresentada ao Programa de Pós-graduação em Biodiversidade e Conservação da Universidade Federal do Piauí (PPGBC/UFPI), na área de concentração xxxxxxxxxxxxxxxx e linha de pesquisa xxxxxxxxxxxxxxxx, como requisito parcial para a obtenção do título de Mestre (a) em Biodiversidade e Conservação

Orientador (a):

Co-orientador (a):

Aprovado em:

**BANCA EXAMINADORA**

Nome do orientador (a).

Nome do 1º examinador (a).

Nome do 2º examinador (a).

Dedico a .....

## **AGRADECIMENTOS**

*Epígrafe da epígrafe da epígrafe*

*Epígrafo de Epígrades*

## RESUMO<sup>4</sup>

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Etiam ac tincidunt urna, vel venenatis orci. Fusce suscipit eros id condimentum sollicitudin. Curabitur tempus molestie blandit. Vestibulum dignissim urna in metus scelerisque interdum. Fusce rhoncus, leo eu suscipit laoreet, nunc sem efficitur turpis, sit amet placerat lorem quam ut elit. Fusce dapibus risus urna. Cras congue magna eget erat tincidunt porta. Duis ac nisl vitae lectus maximus sagittis vitae sit amet purus. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Etiam ac tincidunt urna, vel venenatis orci. Fusce suscipit eros id condimentum sollicitudin. Curabitur tempus molestie blandit. Vestibulum dignissim urna in metus scelerisque interdum. Fusce rhoncus, leo eu suscipit laoreet, nunc sem efficitur turpis, sit amet placerat lorem quam ut elit. Fusce dapibus risus urna. Cras congue magna eget erat tincidunt porta. Duis ac nisl vitae lectus maximus sagittis vitae sit amet purus.

### **Palavras-chave:**

---

<sup>4</sup> Baseado na ABNT NBR 6028:2003

## ABSTRACT<sup>5</sup>

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Etiam ac tincidunt urna, vel venenatis orci. Fusce suscipit eros id condimentum sollicitudin. Curabitur tempus molestie blandit. Vestibulum dignissim urna in metus scelerisque interdum. Fusce rhoncus, leo eu suscipit laoreet, nunc sem efficitur turpis, sit amet placerat lorem quam ut elit. Fusce dapibus risus urna. Cras congue magna eget erat tincidunt porta. Duis ac nisl vitae lectus maximus sagittis vitae sit amet purus. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Etiam ac tincidunt urna, vel venenatis orci. Fusce suscipit eros id condimentum sollicitudin. Curabitur tempus molestie blandit. Vestibulum dignissim urna in metus scelerisque interdum. Fusce rhoncus, leo eu suscipit laoreet, nunc sem efficitur turpis, sit amet placerat lorem quam ut elit. Fusce dapibus risus urna. Cras congue magna eget erat tincidunt porta. Duis ac nisl vitae lectus maximus sagittis vitae sit amet purus.

### **Keywords:**

---

<sup>5</sup>Baseado na ABNT NBR 6028:2003. Esta nota precisa ser removida na preparação do documento

## LISTA DE FIGURAS

**Figura 1.** Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Etiam ac tincidunt.....00

## LISTA DE TABELAS

**Tabela 1.** Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Etiam ac tincidunt.....00



## LISTA DE SIGLAS, SÍMBOLOS E ABREVIACÕES

**ABNT** – Associação Brasileira de Normas Técnicas

**&** - Ampersand

**e.g.** – Por exemplo

## SUMÁRIO

<b>1. Introdução .....</b>	<b>15</b>
<b>2. Objetivos.....</b>	<b>16</b>
2.1. <i>Objetivo geral</i> .....	16
2.2. <i>Objetivos específicos</i> .....	16
<b>3. Revisão de literatura .....</b>	<b>17</b>
<b>4. Metodologia ou Material e Método .....</b>	<b>18</b>
<b>5. Resultados e Discussão .....</b>	<b>19</b>
<b>6. Conclusão ou Considerações finais .....</b>	<b>20</b>
<b>7. Referências .....</b>	<b>21</b>
<b>8. Apêndice (opcional) .....</b>	<b>22</b>
<b>9. Anexo (opcional) .....</b>	<b>23</b>
<b>10. Termo de compromisso .....</b>	<b>24</b>

## 1. Introdução<sup>6</sup>

---

<sup>6</sup> Usar ao longo do texto fonte Times New Roman, tamanho 12, espaçamento simples entre linhas.

## **2. Objetivos**

(Máximo 1 página.)

### **2.1. Objetivo geral**

### **2.2. Objetivos específicos**

### **3. Revisão de literatura**

#### **4. Metodologia ou Material e Método**

## 5. Resultados e Discussão<sup>7</sup>

---

<sup>7</sup> Esta seção poderá ser apresentada em separado, conforme entendimento.

## **6. Conclusão ou Considerações finais**



## **7. Referências**

(Usar normas da ABNT NBR 6023 e as respectivas atualizações em vigor).

## **8. Apêndice (opcional)**

**9. Anexo (opcional)**

## 10. Termo de compromisso

Este projeto de pesquisa é relativo ao trabalho de pós-graduação do(a) discente \_\_\_\_\_, nível mestrado, do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Conservação e foi elaborado e aprovado pelo discente e seu(s) orientador(es), que conjunto assinam.

Cidade, \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_.

\_\_\_\_\_  
Nome do discente

\_\_\_\_\_  
Nome do(a) orientador(a)

\_\_\_\_\_  
Nome do(a) coorientador(a), se houver

Aprovado pelo Colegiado do PPGBC em:

\_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Coordenador(a) do PPGBC



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ  
CAMPUS AMILCAR FERREIRA SOBRAL**

**Anexo III. Modelo de dissertação de mestrado (em formato de artigo), no âmbito do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Conservação.<sup>1</sup>**

NOME DO DISCENTE

**TÍTULO DA DISSERTAÇÃO DE MESTRADO**

Floriano  
2021

---

<sup>1</sup> Este cabeçalho pode ser excluído, em versões entregues pelos (as) discentes, às diversas instâncias do PPGBC.

**NOME DO DISCENTE**

**TÍTULO DA DISSERTAÇÃO TÍTULO DA DISSERTAÇÃO**

Dissertação apresentada ao Programa de Pós-graduação em Biodiversidade e Conservação da Universidade Federal do Piauí (PPGBC/UFPI), na área de concentração xxxxxxxxxxxxxxxx e linha de pesquisa xxxxxxxxxxxxxxxx, como requisito parcial para a obtenção do título de Mestre (a) em Biodiversidade e Conservação

Orientador (a):

Co-orientador (a):

Floriano  
2021

FICHA CATALOGRÁFICA<sup>2</sup>  
Serviço de Processamento Técnico da Universidade Federal do Piauí  
Biblioteca Setorial de Floriano

A 000

Discente, Nome do –

Título da dissertação/Nome do Discente. Floriano. 2021.

00p.; 00 il.

Dissertação (Mestrado) – Universidade Federal do Piauí, Campus Amílcar Ferreira Sobral, Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Conservação. 2021.

Orientador (a):

1. Termos que designam o trabalho. 2. Termos que designam o trabalho. 3. Termos que designam o trabalho. I . Título

CDD 000.0

---

<sup>2</sup> MODELO PARA POSTERIOR SUBMISSÃO À BIBLIOTECA SETORIAL PARA FINS DE REGISTRO

## ERRATA<sup>3</sup>

DISCENTE, N. **TÍTULO DO TRABALHO**. 2021. XXX f. Dissertação (Mestrado em Biodiversidade e Conservação – Universidade Federal do Piauí, Campus Amílcar Ferreira Sobral, 2021).

<b>Folha</b>	<b>Linha (s)</b>	<b>Onde se lê</b>	<b>Leia-se</b>

---

<sup>3</sup> Fonte: Baseado em ABNT, NBR 14724, 2011.



**NOME DO DISCENTE NOME DO DISCENTE**

**TÍTULO DA DISSERTAÇÃO TÍTULO DA DISSERTAÇÃO**

Dissertação apresentada ao Programa de Pós-graduação em Biodiversidade e Conservação da Universidade Federal do Piauí (PPGBC/UFPI), na área de concentração xxxxxxxxxxxxxxxx e linha de pesquisa xxxxxxxxxxxxxxxx, como requisito parcial para a obtenção do título de Mestre (a) em Biodiversidade e Conservação

Orientador (a):

Co-orientador (a):

Aprovado em:

**BANCA EXAMINADORA**

Nome do orientador (a).

Nome do 1º examinador (a).

Nome do 2º examinador (a).

Dedico a .....

## **AGRADECIMENTOS**

*Epígrafe da epígrafe da epígrafe*

*Epígrafo de Epígrades*

## RESUMO<sup>4</sup>

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Etiam ac tincidunt urna, vel venenatis orci. Fusce suscipit eros id condimentum sollicitudin. Curabitur tempus molestie blandit. Vestibulum dignissim urna in metus scelerisque interdum. Fusce rhoncus, leo eu suscipit laoreet, nunc sem efficitur turpis, sit amet placerat lorem quam ut elit. Fusce dapibus risus urna. Cras congue magna eget erat tincidunt porta. Duis ac nisl vitae lectus maximus sagittis vitae sit amet purus. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Etiam ac tincidunt urna, vel venenatis orci. Fusce suscipit eros id condimentum sollicitudin. Curabitur tempus molestie blandit. Vestibulum dignissim urna in metus scelerisque interdum. Fusce rhoncus, leo eu suscipit laoreet, nunc sem efficitur turpis, sit amet placerat lorem quam ut elit. Fusce dapibus risus urna. Cras congue magna eget erat tincidunt porta. Duis ac nisl vitae lectus maximus sagittis vitae sit amet purus.

### **Palavras-chave:**

---

<sup>4</sup> Baseado na ABNT NBR 6028:2003

## ABSTRACT<sup>5</sup>

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Etiam ac tincidunt urna, vel venenatis orci. Fusce suscipit eros id condimentum sollicitudin. Curabitur tempus molestie blandit. Vestibulum dignissim urna in metus scelerisque interdum. Fusce rhoncus, leo eu suscipit laoreet, nunc sem efficitur turpis, sit amet placerat lorem quam ut elit. Fusce dapibus risus urna. Cras congue magna eget erat tincidunt porta. Duis ac nisl vitae lectus maximus sagittis vitae sit amet purus. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Etiam ac tincidunt urna, vel venenatis orci. Fusce suscipit eros id condimentum sollicitudin. Curabitur tempus molestie blandit. Vestibulum dignissim urna in metus scelerisque interdum. Fusce rhoncus, leo eu suscipit laoreet, nunc sem efficitur turpis, sit amet placerat lorem quam ut elit. Fusce dapibus risus urna. Cras congue magna eget erat tincidunt porta. Duis ac nisl vitae lectus maximus sagittis vitae sit amet purus.

### **Keywords:**

---

<sup>5</sup>Baseado na ABNT NBR 6028:2003. Esta nota precisa ser removida na preparação do documento

## LISTA DE FIGURAS

**Figura 1.** Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Etiam ac tincidunt.....00

## LISTA DE TABELAS

**Tabela 1.** Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Etiam ac tincidunt.....00



## LISTA DE SIGLAS, SÍMBOLOS E ABREVIACÕES

**ABNT** – Associação Brasileira de Normas Técnicas

**&** - Ampersand

**e.g.** – Por exemplo

## SUMÁRIO

<b>1. Apresentação ou Introdução geral.....</b>	<b>15</b>
<b>2. Artigo científico submetido e/ou publicado na Revista Lorem ipsum dolor sit .....</b>	<b>16</b>
<b>3. Conclusão ou Considerações finais .....</b>	<b>17</b>
<b>4. Apêndice (opcional).....</b>	<b>18</b>
<b>5. Anexo .....</b>	<b>19</b>
<b>6. Termo de compromisso .....</b>	<b>20</b>

## **1. Apresentação ou Introdução geral<sup>6</sup>**

---

<sup>6</sup> Usar ao longo do texto fonte Times New Roman, tamanho 12, espaçamento simples entre linhas.

**2. Artigo científico submetido e/ou publicado na Revista Lorem ipsum dolor sit amet**

### **3. Conclusão ou Considerações finais**

#### **4. Apêndice (opcional)**

## 5. Anexo<sup>7</sup>

---

<sup>7</sup> Item obrigatório para este modelo de dissertação, onde deverá constar as normas do periódico científico escolhido pelos autores

## 6. Termo de compromisso

Este projeto de pesquisa é relativo ao trabalho de pós-graduação do(a) discente \_\_\_\_\_, nível mestrado, do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Conservação, e foi elaborado e aprovado pelo discente e seu(s) orientador(es), que conjunto assinam.

Cidade, \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_.

\_\_\_\_\_  
Nome do discente

\_\_\_\_\_  
Nome do(a) orientador(a)

\_\_\_\_\_  
Nome do(a) coorientador(a), se houver

Aprovado pelo Colegiado do PPGBC em:

\_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Coordenador(a) do PPGBC





**Anexo IV. Termo de autorização para publicação eletrônica no repositório institucional - RI/UFPI.**

## Repositório Institucional da UFPI

### TERMO DE AUTORIZAÇÃO PARA PUBLICAÇÃO ELETRÔNICA NO REPOSITÓRIO INSTITUCIONAL - RI/UFPI

#### 1. Identificação do material bibliográfico<sup>1</sup>:

- |  |  |   |
|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> Tese                      | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Dissertação</b>   | <input type="checkbox"/> Monografia         |
| <input type="checkbox"/> TCC                       | <input type="checkbox"/> Artigo                          | <input type="checkbox"/> Livro              |
| <input type="checkbox"/> Capítulo de Livro         | <input type="checkbox"/> Material Cartográfico ou Visual | <input type="checkbox"/> Música             |
| <input type="checkbox"/> Obra de Arte              | <input type="checkbox"/> Partitura                       | <input type="checkbox"/> Peça de Teatro     |
| <input type="checkbox"/> Relatório de pesquisa     | <input type="checkbox"/> Artigo de periódico             | <input type="checkbox"/> Publicação seriada |
| <input type="checkbox"/> Comunicação e Conferência | <input type="checkbox"/> Publicação de Anais de Evento   |   |

#### 2. Identificação do Trabalho Científico:

Programa de pós-graduação: Biodiversidade e Conservação – PPGBC/UFPI

Autor(a):

E-mail:

Orientador(a):

Instituição:

Membro da banca:

Instituição:

Membro da banca:

Instituição:

<sup>1</sup> Texto (PDF); imagem (JPG ou GIF); som (WAV, MPEG, MP3); Vídeo (AVI, QT).

Membro da banca:

Instituição:

Membro da banca:

Instituição:

Membro da banca:

Instituição:

Titulação obtida:

Data da defesa: / /

Título do trabalho:

Agência de fomento (em caso de aluno bolsista):

### **3. Informações de acesso ao documento no formato eletrônico:**

Liberação para publicação: Total: [ ]

Parcial: [ ]. Em caso de publicação parcial especifique a(s) parte(s) ou o(s) capítulos(s) a serem publicados:

---

### **TERMO DE AUTORIZAÇÃO**

Em atendimento ao Artigo 6º da Resolução CEPEX nº 264/2016 de 05 de dezembro de 2016, autorizo a Universidade Federal do Piauí - UFPI, a disponibilizar gratuitamente sem ressarcimento dos direitos autorais, o texto integral ou parcial da publicação supracitada, de minha autoria, em meio eletrônico, no Repositório Institucional (RI/UFPI), no formato especificado\* para fins de leitura, impressão e/ou download pela internet, a título de divulgação da produção científica gerada pela UFPI a partir desta data.

Local:

Data: / /

Assinatura do(a) autor(a):



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ**  
**CAMPUS AMILCAR FERREIRA SOBRAL**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIODIVERSIDADE E CONSERVAÇÃO**  
*BR 343, Km 3,5 Bairro Melladão - Floriano - PI - 64808-660 - Tel/Fax: (89)3522-3284/1768*  
*Homepage: [nhn.ufpi.br/ppgbc](http://nhn.ufpi.br/ppgbc) | E-mail: [ppgbc@ufpi.edu.br](mailto:ppgbc@ufpi.edu.br)*



**Anexo V. Modelos de capa para CD e DVD para projetos e dissertações no âmbito do PPGBC**

**RESUMO**

Palavras-chave:

TÍTULO DO TRABALHO

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ**  
**CENTRO...**  
**CURSO...**

NOME DO(S) AUTOR(ES)

TÍTULO DO TRABALHO

Orientador(a):

LOCAL  
ANO

**NOME DO(a)ALUNO(a)**

**TÍTULO DO TRABALHO**

**Orientador(a):  
NOME DO(a) ORIENTADOR(a)**

**CURSO**

**LOCAL  
ANO**