

## **DIRETRIZES DA DISCIPLINA DE PROJETOS DE DISSERTAÇÃO OU TESE**

PPGBV-905 (Mestrado) ou PPGBV-950 (Doutorado) – Semestre 2023.2

Os(As) discentes deverão apresentar seus projetos de pesquisa no semestre de ingresso perante uma **banca examinadora**. A banca será composta por três membros: o **orientador(a) ou coorientador(a) – caso este(a) seja interno(a) ao PPGBV** - (apenas presidente da banca, não avaliador(a)); e **2 avaliadores(as) doutores(as)**, internos(as) ou não ao Programa. **A critério do(a) orientador(a) pode ser indicado um terceiro(a) avaliador(a), cuja nota será considerada no cômputo da avaliação.**

Os **Projetos de pesquisa** devem ser elaborados de acordo com o **Modelo de Projeto de Dissertação e Tese PPGBV** vigente e disponibilizado neste material. Projetos com menção a coorientador(a) devem ter a indicação previamente aprovada em reunião do colegiado do curso. O projeto deverá ser enviado pelo(a) discente aos membros da banca examinadora, em formato digital, com ciência e cópia do(a) orientador(a). Recomenda-se que seja dado aos(às) avaliadores(as) um **prazo mínimo de 15 dias para avaliação do projeto**, ficando o dia limite para envio em 14/06/2024

O **Formulário de Solicitação de Banca** deverá ser preenchido pelo(a) discente. Ao final do preenchimento, não esquecer de clicar em "ENVIAR". A cópia das respostas deverão ser encaminhadas ao orientador(a) e para e-mail [projetos.ppgbv@gmail.com](mailto:projetos.ppgbv@gmail.com), com o **mínimo de 10 dias de antecedência ao dia da apresentação**, declarando estarem cientes e aceitar as normas vigentes e considerando as expertises e possíveis conflitos de interesse para **indicação da banca**.

**As defesas dos projetos** deverão ocorrer **entre os dias 14 e 29 de junho de 2024**. A data escolhida pelo(a) discente junto com o seu orientador(a) e acordada com os avaliadores que comporão a banca examinadora **deverá ser informada no formulário de solicitação de banca**.

As defesas de projeto poderão ser presenciais ou através do Google Meet do G-Suite. Quando se optar por defesa remota, o **link** para a reunião virtual deverá ser informado no **Formulário de Solicitação de Banca** e compartilhado com os demais discentes matriculados ou

não na disciplina. As apresentações deverão ter duração de no máximo 25 minutos. Serão reservados 25 minutos para cada membro da banca realizar suas arguições.

Para concluir a disciplina, o(a) discente terá que enviar à Secretaria, impreterivelmente, **até 29 de junho de 2024**, ao email [projetos.ppgbv@gmail.com](mailto:projetos.ppgbv@gmail.com), com ciência e cópia do(a) orientador(a), os seguintes documentos: (a) uma cópia digital do **projeto na versão final**, com as sugestões dos avaliadores acatadas pelo(a) discente e orientador(a); (b) **Formulário de Avaliação da Banca (ANEXO II) preenchido e assinado por todos(as) membros(as)**.

A não realização da defesa ou a não entrega dos documentos no prazo implicará em **reprovação** na disciplina (Conceito D).

O(a) discente terá direito à segunda chamada para defesa em período posterior, desde que apresente justificativa plausível.

Após o encerramento da disciplina, a Secretaria providenciará as declarações de participação e enviará aos membros das bancas para os e-mails informados no formulário de solicitação de banca.

Principais datas:

Defesas dos Projetos: **Entre 03 e 29/06**

Envio do projeto aos membros da Banca: **Até 14/06**

Envio do formulário de indicação da Banca: **Até 10 dias antes da Apresentação**

Envio da documentação final à Secretaria: **Até 29/06**.

Recife, 26 de fevereiro de 2024.

### **Modelo de Apresentação de Projeto de Dissertação / Tese**

O projeto deve utilizar fonte Times New Roman, tamanho 12, espaçamento 1,5 e ter no máximo 15 páginas.

1. **CAPA** Contém os seguintes elementos: a) **NOME DO ALUNO**: em caixa alta, centralizado, no alto da página. b) **TÍTULO DO PROJETO**: centralizado, no meio da página, em caixa alta exceto expressões latinas ou nomes de gêneros e categorias infragenéricas, que serão escritas em itálico e caixa baixa. Se houver subtítulo este será escrito em caixa baixa. c) **explanação** referente à natureza do trabalho (Dissertação/Tese), instituição e objetivo acadêmico, em caixa baixa e deslocado para a direita. Logo abaixo, colocar o(s) nome(s) do orientador e do co-orientador (aprovado previamente em reunião do Colegiado), área de concentração, linha de pesquisa e nomes dos avaliadores. d) **LOCAL**: RECIFE, em caixa alta, centralizado, no final da página. e) **ANO**: ano de entrega do projeto. Observações: 1) É permitida capa branca ou de cor e a inclusão de figuras. 2) Usar tamanho de fonte maior que 12 para destacar os vários elementos.
2. **RESUMO TÉCNICO** até 2.000 caracteres.
3. **INTRODUÇÃO** Concisa, restrita a cerca de duas laudas, com referências, contendo uma visão geral do problema a ser abordado, tratado de forma a situar o leitor no conteúdo do projeto apresentado. Recomenda-se a apresentação do problema de forma direta.
4. **FUNDAMENTAÇÃO TEÓRICA** Revisão parcial da literatura, abordando os principais textos relacionados diretamente à hipótese e aos objetivos propostos. Deverá ficar claro que todos os artigos/textos citados foram analisados pelo autor do projeto.
5. **OBJETIVO(S)** - Geral – contribuição(ões) que a pesquisa trará para a área de estudo do projeto. - Específico(s) – contribuições que especificamente trará(ão) para a área particular do estudo proposto.
6. **HIPÓTESE(S), SE PERTINENTE** De formulação clara, concisa, representando a(s) resposta(s) provisória(s) ao(s) problema(s), a serem testado(s) durante a pesquisa.
7. **METODOLOGIA** Diretamente relacionada às metas formuladas. Na metodologia, as técnicas devem ser descritas de forma objetiva, com a respectiva fonte bibliográfica.
8. **JUSTIFICATIVA / RELEVÂNCIA CIENTÍFICA** Apresentação de forma clara, sucinta e convincente da importância do projeto e pergunta(s) propostos, sendo desnecessária a citação de referências.

9. **RESULTADOS ESPERADOS** Apresentação de forma sucinta dos resultados que se pretende obter, o impacto dos mesmos para a Ciência e/ou Sociedade, e os produtos esperados a partir deste projeto, incluindo os artigos científicos a serem publicados, com revistas aos quais se destinam, fator de impacto e Qualis atuais.

10. **METAS** Etapas da pesquisa necessárias para atingir os objetivos específicos. Ao propor metas, verificar se elas são: mensuráveis; específicas; definidas quanto ao início e término provável; alcançáveis; significativas.

11. **CRONOGRAMA** Previsão temporal (trimestral ou semestral) das atividades de pesquisa contendo, ainda, período referente à redação dos manuscritos da dissertação/tese e eventual estágio sanduíche. (Máximos 24 meses para Mestrado e 48 para Doutorado).

12. **VIABILIDADE DE EXECUÇÃO** Descrição da infra-estrutura necessária à realização do projeto, disponível na unidade de execução, bem como do pessoal de apoio com o qual contará para realizar tarefas específicas. Indicar claramente o Laboratório, Departamento e Instituição onde se encontram os equipamentos. Somente aqueles equipamentos já existentes, em pleno funcionamento e efetivamente colocados à disposição do mestrando/doutorando podem ser incluídos no projeto. Se o projeto conta com recurso aprovado, indicar responsável, órgão de fomento, edital e número do processo.

13. **REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS** Deve conter todos os trabalhos citados no texto, referidos de acordo com as normas da ABNT. Não incluir trabalhos não lidos ou não citados.

14. **ANEXOS** (opcional)