



MINSTÉRIO DA EDUCAÇÃO/UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA NATUREZA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA – PPGF

CAMPUS MIN. PETRÔNIO PORTELA, BAIRRO ININGA, TERESINA-PI, CEP:64.049-550
TEL.: (86)3237-1424; EMAIL: PGFISICA@UFPI.EDU.BR

Resolução Normativa 01 do CPG-PPGF: Exame de Qualificação

Estabelece orientações sobre prazos, documentos, critérios de avaliação sobre o Exame de Qualificação do PPGF e dá outras providências.

Art. 1º - O Exame de Qualificação do programa de Pós-Graduação em Física (PPGF) na modalidade "Acadêmico", da Universidade Federal do Piauí (UFPI), é regulamentado pela:

- I. Resolução nº 189/07, do Conselho de Ensino Pesquisa e Extensão (CEPEX);
- II. Regimento do PPGF;
- III. E pautado pela presente Instrução Normativa.

Art. 2º - O Exame de Qualificação é obrigatório para todos os alunos de Mestrado e Doutorado do PPGF e constará de uma exposição oral pública, em sessão única, sobre os resultados obtidos da execução do Projeto de Pesquisa da Dissertação(Mestrado) ou Tese(Doutorado), diante de uma Banca Examinadora, onde o aluno deverá comprovar a originalidade e exequibilidade do seu projeto, assim como a existência de resultados relevantes, de contribuição efetiva no campo de conhecimento pesquisado.

Art. 3º - A Banca Examinadora será composta de três membros indicados pelo Colegiado do PPGF, sendo dois membros titulares e um suplente, além do orientador que presidirá a sessão e apresentará o resultado do Exame de Qualificação à Coordenação do PPGF através de um Relatório Circunstanciado com modelo descrito nos Anexos III e IV desta Norma, com um dos pareceres:

- I. Aprovado;
- II. Reprovado.

Art. 4º - Para submeter-se ao exame de qualificação, o aluno de Mestrado ou Doutorado deverá ter obtido todos os créditos referentes às disciplinas obrigatórias do programa e ter escrito seu Relatório de Atividades sobre os resultados obtidos da execução do Projeto de Pesquisa de sua Dissertação(Mestrado) ou Tese(Doutorado).

Art. 5º - O Relatório de Atividades do mestrando, com modelo disponível no site do PPGF, deverá ser composto de duas partes:

Parte 1- Escrita no formato de um artigo científico contemplando os itens de I a V, juntamente com o item VI, descritos a seguir:

- I. Introdução que defina de forma clara e objetiva o tema abordado na dissertação, bem como a sua relevância.
- II. Objetivos propostos.
- III. Metodologia relacionada aos resultados obtidos até o momento do Exame.
- IV. Resultados e Conclusões
- V. Referências bibliográficas.



MINSTÉRIO DA EDUCAÇÃO/UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA NATUREZA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA – PPGF

CAMPUS MIN. PETRÔNIO PORTELA, BAIRRO ININGA, TERESINA-PI, CEP:64.049-550
TEL.: (86)3237-1424; EMAIL: PGFISICA@UFPI.EDU.BR

- VI. Plano de Trabalho com cronograma apresentando as atividades previstas para a conclusão do projeto da dissertação

Parte 2- Descrição das atividades curriculares e extracurriculares realizadas até o momento, tais como disciplinas cursadas, participação e organização de eventos, atividades de extensão, publicação de trabalhos em anais de eventos científicos e em periódicos, bem como outras atividades consideradas pertinentes à formação do (a) mestrando (a).

Parágrafo único – Uma cópia de cada documento comprobatório das atividades curriculares e extracurriculares deverá ser entregue na Secretaria do PPGF, no momento da Solicitação do Exame. Cada cópia deverá ser conferida com o documento original e repassada à Banca Examinadora.

Art. 6º - O Relatório de Atividades do doutorando deverá ser composto das seguintes partes:

Parte 1: Um artigo científico Qualis A-CAPES já publicado, ou aceito, ou pelo menos, submetido, com comprovação do corpo editorial do periódico, onde o doutorando(a) consta como primeiro autor. Deve ser acrescentado um Plano de Trabalho com cronograma, apresentando as atividades previstas para conclusão do projeto de tese.

Parte 2: Descrição das atividades curriculares e extracurriculares realizadas até o momento, tais como disciplinas cursadas, participação e organização de eventos, atividades de extensão, publicação de trabalhos em anais de eventos científicos e em periódicos, bem como outras atividades consideradas pertinentes à formação do (a) doutorando (a).

Parágrafo único – Deverá ser entregue uma cópia de cada documento comprobatório das atividades curriculares e extracurriculares na Secretaria do PPGF, no momento da Solicitação do Exame. Cada cópia deverá ser conferida com o documento original e repassada à Banca Examinadora

Art. 7º - O aluno de Mestrado deverá realizar o Exame de Qualificação entre o décimo e o décimo quinto mês após o seu ingresso, podendo ser repetido novamente uma única vez, em caso de reprovação, em até 3 (três) meses depois, respeitando o prazo máximo total de 18(dezoito) meses. No caso de uma segunda reprovação, o aluno será desligado do PPGF.

Art. 8º - O aluno de Doutorado deverá realizar o Exame de Qualificação entre o vigésimo e o vigésimo quarto mês após o seu ingresso, podendo ser repetido novamente uma única vez, em caso de reprovação, em até 6(seis) meses depois, respeitando o prazo máximo total de 30 (trinta) meses. No caso de uma segunda reprovação, o aluno será desligado do PPGF.

Art. 9º - Ao se inscrever para o Exame de Qualificação, com antecedência de pelo menos 30(trinta) dias, o aluno de Mestrado (Doutorado) deverá entregar à Coordenação,

- I. Solicitação de formalização da Banca Examinadora ao Colegiado do PPGF, indicando sugestão de membros, data e horário, através de Formulário apresentado no Anexo I (Anexo II) devidamente assinado por ele e o orientador,
- II. Uma cópia impressa e outra digitalizada do Relatório de Atividades descrito no Artigo 5º (Artigo 6º).



MINSTÉRIO DA EDUCAÇÃO/UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA NATUREZA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA – PPGF

CAMPUS MIN. PETRÔNIO PORTELA, BAIRRO ININGA, TERESINA-PI, CEP:64.049-550
TEL.: (86)3237-1424; EMAIL: PGFISICA@UFPI.EDU.BR

III. Cópias dos documentos solicitados na Parte 2 do Artigo 5º (Artigo 6º)

Art. 10. - No Exame de Qualificação, o aluno deverá apresentar de forma oral os resultados, ou parte destes, em um tempo de trinta a quarenta (30 a 40) minutos para expor o tema, podendo a arguição ser feita na forma de diálogo.

Art. 11. - O aluno de Mestrado será considerado Aprovado de obter uma Média Final maior ou igual a 7,0 (sete vírgula zero) avaliado pela Banca Examinadora nos itens a seguir, com os seus respectivos pesos:

- I. Qualidade da apresentação oral – 15%;
- II. Domínio do tema de pesquisa – 15%
- III. Conhecimento da bibliografia relacionada ao artigo científico- 15%
- IV. Conhecimento das técnicas e metodologias utilizadas - 15%
- V. Qualidade do projeto de Dissertação - 20%
- VI. Qualidade dos resultados obtidos em função do tempo de permanência no curso – 20%

Parágrafo único – A Média Final será compilada através da Tabela de Avaliação que consta no Relatório Circunstanciado no Anexo III.

Art. 12. - O aluno de Doutorado será considerado Aprovado de obter uma Média Final maior ou igual a 7,0 (sete vírgula zero) avaliado pela Banca Examinadora nos itens a seguir, com os seus respectivos pesos:

- I. Qualidade da apresentação oral – 15%;
- II. Domínio do tema de pesquisa – 10%
- III. Conhecimento da bibliografia relacionada ao artigo científico- 10%
- IV. Domínio dos temas correlatos – 10%
- V. Conhecimento das técnicas e metodologias utilizadas - 15%
- VI. Qualidade do projeto de Tese - 20%
- VII. Qualidade dos resultados obtidos em função do tempo de permanência no curso – 20%

Parágrafo único – A Média Final será compilada através da Tabela de Avaliação que consta no Relatório Circunstanciado no Anexo IV.

Art. 13 – É proibida a gravação de áudio e/ou vídeo, total ou parcial, da realização do Exame de Qualificação.

Disposições finais

Os casos omissos serão analisados pelo Colegiado do PPGF.



MINSTÉRIO DA EDUCAÇÃO/UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA NATUREZA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA – PPGF

CAMPUS MIN. PETRÔNIO PORTELA, BAIRRO ININGA, TERESINA-PI, CEP:64.049-550
TEL.: (86)3237-1424; EMAIL: PGFISICA@UFPI.EDU.BR

(Anexo I)

SOLICITAÇÃO DE EXAME DE QUALIFICAÇÃO DO MESTRADO

Sr(a) Coordenador(a),

Eu, _____, aluno(a) regularmente matriculado(a) no Programa de Pós-graduação em Física deste PPGF, matrícula nº _____, tendo cumprido todos os créditos em disciplinas e atividades programadas exigidos pelo Programa, conforme comprova o **histórico atualizado em anexo**, venho requerer a realização do Exame de Qualificação da **Dissertação** intitulada

_____ no dia ____/____/____, às ____ horas, na sala _____, pela Banca Examinadora constituída dos seguintes membros:

- | |
|---|
| <ol style="list-style-type: none">1. Orientador2. Membro 13. Membro 24. Suplente |
|---|

Teresina, ____ de ____ de ____

(Assinatura do Aluno)

(Assinatura do Orientador)

Recebido por: _____

Em ____/____/____



MINSTÉRIO DA EDUCAÇÃO/UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA NATUREZA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA – PPGF

CAMPUS MIN. PETRÔNIO PORTELA, BAIRRO ININGA, TERESINA-PI, CEP:64.049-550
TEL.: (86)3237-1424; EMAIL: PGFISICA@UFPI.EDU.BR

(Anexo II)

SOLICITAÇÃO DE EXAME DE QUALIFICAÇÃO DE DOUTORADO

Sr(a) Coordenador(a),

Eu, _____, aluno(a) regularmente matriculado(a) no Programa de Pós-graduação em Física deste PPGF, matrícula nº _____, tendo cumprido todos os créditos em disciplinas e atividades programadas exigidos pelo Programa, conforme comprova o **histórico atualizado em anexo**, venho requerer a realização do Exame de Qualificação da **Tese** intitulada

_____ no dia ____/____/____, às ____ horas, na sala _____, pela Banca Examinadora constituída dos seguintes membros:

- | |
|---|
| <ol style="list-style-type: none">1. Orientador2. Membro 13. Membro 24. Suplente |
|---|

Teresina, ____ de ____ de ____

(Assinatura do Aluno)

(Assinatura do Orientador)

Recebido por: _____

Em ____/____/____



MINSTÉRIO DA EDUCAÇÃO/UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA NATUREZA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA – PPGF

CAMPUS MIN. PETRÔNIO PORTELA, BAIRRO ININGA, TERESINA-PI, CEP:64.049-550
TEL.: (86)3237-1424; EMAIL: PGFISICA@UFPI.EDU.BR

(Anexo III)

RELATÓRIO CIRCUNSTANCIADO DO EXAME DE QUALIFICAÇÃO DE MESTRADO

Aluno:

Título do Projeto de Dissertação:

Data do Exame de Qualificação:

RESULTADO: **Aprovado** **Reprovado**

MÉDIA FINAL: _____

Tabela de Avaliação: preenchida com a média da Banca Examinadora. A **Média Final (MF)** é obtida somando os produtos de cada peso pela média do respectivo item avaliado. O aluno será considerado **APROVADO**, se atingindo uma Média Final $\geq 7,0$. Se a Média Final $< 7,0$ o aluno será **REPROVADO**.

Itens a serem avaliados	Peso	Excelente	Muito Bom	Bom	Regular	Insuficiente
		De 9 a 10	De 8 a 8,9	De 7 a 7,9	De 6 a 6,9	De 0 a 5,9
Qualidade da apresentação oral (*)	15%					
Domínio do tema de pesquisa	15%					
Conhecimento da bibliografia relacionada ao trabalho	15%					
Conhecimento das técnicas e metodologias utilizadas	15%					
Qualidade do projeto de Dissertação(**)	20%					
Qualidade dos resultados obtidos em função do tempo de permanência no curso(***)	20%					

(*) Qualidade dos slides, clareza na exposição, cumprimento do tempo, eficiência na interação com a Banca Examinadora

(**) Em caso de existir artigo científico publicado ou aceito em periódicos Qualis A – CAPES, o item já possui conceito excelente.

(***) Sobre a qualidade dos resultados: são interpretados e explicados satisfatoriamente; eles respondem a questões de pesquisa; o método abordado é justificado; o estudo é criticamente avaliado.

Informações auxiliares (Deve ser preenchido após a unanimidade da Banca Examinadora sobre cada item)	Sim	Não
Se o plano for executado na íntegra, os resultados serão suficientes para uma Dissertação de Mestrado?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
O texto apresentado necessita de correções?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A Dissertação poderá ser concluída em 24 meses?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
É possível a submissão de uma publicação até a defesa?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



MINSTÉRIO DA EDUCAÇÃO/UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA NATUREZA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA – PPGF

CAMPUS MIN. PETRÔNIO PORTELA, BAIRRO ININGA, TERESINA-PI, CEP:64.049-550
TEL.: (86)3237-1424; EMAIL: PGFISICA@UFPI.EDU.BR

COMENTÁRIOS E RECOMENDAÇÕES

Banca Examinadora:

(presidente)

Nome do membro 1

Nome do membro 2

Nome do suplente



MINSTÉRIO DA EDUCAÇÃO/UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA NATUREZA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA – PPGF

CAMPUS MIN. PETRÔNIO PORTELA, BAIRRO ININGA, TERESINA-PI, CEP:64.049-550
TEL.: (86)3237-1424; EMAIL: PGFISICA@UFPI.EDU.BR

(Anexo IV)

RELATÓRIO CIRCUNSTANCIADO DO EXAME DE QUALIFICAÇÃO DE DOUTORADO

Aluno:

Título do Projeto de Tese:

Data do Exame de Qualificação:

RESULTADO:

Aprovado

Reprovado

MÉDIA FINAL: _____

Tabela de Avaliação: preenchida com a média da Banca Examinadora. A **Média Final (MF)** é obtida somando os produtos de cada peso pela média do respectivo item avaliado. O aluno será considerado **APROVADO**, se atingir uma Média Final $\geq 7,0$. Se a Média Final $< 7,0$ o aluno será **REPROVADO**.

Itens a serem avaliados	Peso	Excelente	Muito Bom	Bom	Regular	Insuficiente
		De 9 a 10	De 8 a 8,9	De 7 a 7,9	De 6 a 6,9	De 0 a 5,9
Qualidade da apresentação oral (*)	15%					
Domínio do tema de pesquisa	15%					
Conhecimento da bibliografia relacionada ao trabalho	10%					
Domínio dos temas correlatos	10%					
Conhecimento das técnicas e metodologias utilizadas	15%					
Qualidade do projeto de Tese (**)	20%					
Qualidade dos resultados obtidos em função do tempo de permanência no curso(***)	15%					

(*) Qualidade dos slides, clareza na exposição, cumprimento do tempo, eficiência na interação com a Banca Examinadora

(**) Em caso de existir artigo científico publicado ou aceito em periódicos Qualis A – CAPES, o item já possui conceito excelente.

(***) Sobre a qualidade dos resultados: são interpretados e explicados satisfatoriamente; eles respondem a questões de pesquisa; o método abordado é justificado; o estudo é criticamente avaliado.



MINSTÉRIO DA EDUCAÇÃO/UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA NATUREZA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA – PPGF

CAMPUS MIN. PETRÔNIO PORTELA, BAIRRO ININGA, TERESINA-PI, CEP:64.049-550
TEL.: (86)3237-1424; EMAIL: PGFISICA@UFPI.EDU.BR

Informações auxiliares (Deve ser preenchido após a unanimidade da Banca Examinadora sobre cada item)	Sim	Não
Se o plano for executado na íntegra, os resultados serão suficientes para uma Tese?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
O artigo científico submetido é adequado para uma revista qualis A (CAPES)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A Tese poderá ser concluída em 48 meses?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Estudante pretende fazer doutorado sanduíche?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
É possível a submissão de mais uma publicação até a defesa?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

COMENTÁRIOS E RECOMENDAÇÕES

--

Banca Examinadora:

(presidente)

Nome do membro 1

Nome do membro 2

Nome do suplente



MINSTÉRIO DA EDUCAÇÃO/UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA NATUREZA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA – PPGF

CAMPUS MIN. PETRÔNIO PORTELA, BAIRRO ININGA, TERESINA-PI, CEP:64.049-550
TEL.: (86)3237-1424; EMAIL: PGFISICA@UFPI.EDU.BR

COMENTÁRIOS E RECOMENDAÇÕES