

QUALIFICAÇÃO: NORMAS DO PPG-BBIO, MODELO DE CRONOGRAMA para EQ E FORMATAÇÃO DE RELATÓRIO para o EQ MESTRADO

(Disponibilizado online em 06 de agosto de 2019).

VII - EXAME DE QUALIFICAÇÃO (EQ)

VII.3 MESTRADO

VII.3.1 O estudante de mestrado deverá inscrever-se no referido exame num período máximo de 15 meses após sua primeira matrícula no curso.

VII.3.2 O objetivo do exame de qualificação no mestrado é avaliar o conhecimento adquirido no tema de seu projeto, além da capacidade do estudante em executar seu projeto de pesquisa.

VII.3.3 No mestrado, o exame consistirá de um **relatório do projeto de pesquisa** e uma exposição oral sobre o projeto de pesquisa.

VII.3.4 O aluno deverá apresentar, na secretaria de pós-graduação, no ato da inscrição:

VII.3.4.1 Ofício de encaminhamento com sugestão de nomes para compor a Comissão Examinadora, assinado pelo aluno e pelo orientador;

VII.3.4.2 O relatório do projeto de pesquisa contendo introdução, objetivos, material e métodos, resultados parciais e discussão (se houver) e referências, em mídia digital (formato pdf);

VII.3.4.3 Cronograma do desenvolvimento do projeto de pesquisa atualizado.

VII.3.5 A exposição oral, em sessão pública, terá duração **mínima de vinte e máxima de trinta minutos**, sendo seguida de arguição pela comissão examinadora.

VII.3.6 No exame de qualificação, o aluno pode ser aprovado ou reprovado, não havendo atribuição de conceito, podendo a Comissão Examinadora sugerir a transferência de curso, quando entender pertinente.

VII.4 Doutorado

VII.4.1 O estudante de doutorado deverá inscrever-se para a realização do exame de qualificação num período máximo de 24 meses após o início da contagem do prazo no curso.

VII.4.2 O objetivo do exame de qualificação no Doutorado é avaliar a capacidade do candidato de desenvolver, de forma independente, o seu projeto de tese, dentro de sua área de pesquisa.

VII.4.3 Para o doutorado, **o exame consistirá de um texto, no formato de artigo científico, de sua autoria, redigido em inglês**. O aluno deverá eleger um periódico internacional com seletiva política editorial compatível com a área de pesquisa por ele desenvolvida no programa, relacionado à sua tese, para a formatação do artigo. **No exame, o conteúdo referente ao artigo deverá ser apresentado pelo candidato em, no máximo, 30 minutos**. A apresentação pelo aluno será seguida de arguição pelos membros da Comissão, com duração máxima de 90 minutos. Cada examinador terá até 15 minutos para perguntas e o candidato terá até 15 minutos para responder à arguição de cada examinador, podendo ser escolhida a forma de diálogo.

VII.4.4 O aluno deverá apresentar, na secretaria de pós-graduação, no ato da inscrição:

VII.4.4.1 Ofício de encaminhamento com sugestão de nomes para compor a Comissão Examinadora, assinado pelo aluno e pelo orientador;

VII.4.4.2 Texto no formato de artigo científico em formato eletrônico (pdf), em mídia digital.

VII.4.4.3 Cronograma do desenvolvimento do projeto de pesquisa atualizado.

VII.4.5 No exame de qualificação, o aluno pode ser aprovado ou reprovado, não havendo atribuição de conceito.

VII.5 Doutorado Direto

VII.5.1 O estudante de Doutorado Direto deverá inscrever-se para a realização do exame de qualificação num período máximo de 30 meses após o início da contagem do prazo no curso.

VII.5.2 O objetivo do exame de qualificação no Doutorado Direto é o mesmo do Doutorado. **O Exame será realizado de acordo com as normas do Doutorado.**

VII.5.3 No exame de qualificação, o aluno pode ser aprovado ou reprovado, não havendo atribuição de conceito, podendo a Comissão Examinadora sugerir a transferência de curso, quando entender pertinente.

MODELO DO CRONOGRAMA DE DESENVOLVIMENTO DO PROJETO DE PESQUISA ATUALIZADO A SER APRESENTADO NO EQ MESTRADO, DOUTORADO E DOUTORADO DIRETO

ATIVIDADES	PERÍODO							
	(Trimestres para o Mestrado e Semestres para o Doutorado e DD)							
	1	2	3	4	5	6	7	8...
Descrever os objetivos/metas/atividades desempenhados até o momento								
Descrever os objetivos/metas/atividades que poderão ser utilizados para medir o progresso do projeto								

MODELO DE FORMATAÇÃO DO RELATÓRIO do PROJETO de PESQUISA ATUALIZADO A SER APRESENTADO NO EQ MESTRADO:

Folha de rosto (contendo título do projeto de pesquisa; nome do Aluno e Orientador, e se for o caso, co-orientador; nome do Programa de Pós-Graduação; Instituição de vínculo; se bolsista, indicar a agência de fomento da bolsa e vigência)

Resumo (o resumo deve ser redigido em parágrafo único e conter até 500 palavras)

Palavras-chave (máximo de seis palavras; logo abaixo do resumo).

Introdução (incluir revisão atualizada da literatura)

Objetivos (Apresentar também os Objetivos Específicos)

Material e Métodos (Descrever métodos das atividades já desenvolvidas e daquelas programadas para as próximas etapas)

Resultados e Discussão parciais e Dificuldades encontradas

Referências bibliográficas - utilizar a formatação (ABNT ou Vancouver) indicada nas diretrizes para apresentação de dissertações e teses da USP disponível no endereço eletrônico:

https://www.teses.usp.br/index.php?option=com_content&view=article&id=52&Itemid=67&lang=pt-br