Universidade Federal de São João del-Rei

Departamento de Ciências Naturais

Programa de Pós-Graduação em Física e Química de Materiais

**Nome do aluno**

Título do Projeto

São João del-Rei, Mês de 20XX

Universidade Federal de São João del-Rei

Departamento de Ciências Naturais

Programa de Pós-Graduação em Física e Química de Materiais

Titulo do projeto

Texto apresentado ao Programa de Pós-graduação em Física e Química de Materiais, da Universidade Federal de São João del-Rei, como parte do Exame de Qualificação para obtenção do título de Mestre/Doutor em Física e Química de Materiais.

**Área de Concentração:** Física e Química de Materiais

**Orientador:**

**Coorientador:** (Caso haja)

São João del-Rei, Mês de 20XX

1. **– Introdução**

O resumo expandido do trabalho de pesquisa contendo os resultados obtidos e as etapas a serem concluídas com no mínimo 20 e no máximo 30 páginas para o mestrado e máximo de 50 páginas e mínimo de 30 páginas, para o doutorado. Além disso, a fonte deverá ser Arial 11 ou Times New Roman 12; espaçamento entre linhas de 1,5; margens superior e esquerda de 3 cm e inferior e direita de 2 cm; com numeração de páginas.

1. **– Objetivos**
2. **– Metodologia**
3. **– Resultados e discussão**
4. **– Considerações finais**
5. **– Perspectivas**
6. **– Referências bibliográficas (Modelo de referências)**

1 – P. Atkins, L. Jones, Princípios de Química: questionando a vida moderna e o meio ambiente. 5ª ed. Porto Alegre: Bookman, 2012. 779p.

2 – I. V. Kolesnichenko, E. V. Anslyn, *Chem. Soc. Rev.*, 46 (2017) 2385.