



Memorial Descritivo – Defesa de Mestrado/Doutorado

1. Identificação

Nome completo:

Título da Dissertação/Tese:

Linha de Pesquisa:

Orientador(a):

Co-orientador(a):

2. Trajetória Acadêmica e Profissional

Descreva sua formação acadêmica, experiência e atuação profissional.

3. Atividades Desenvolvidas Durante o Mestrado/Doutorado

3.1 Atividades de Pesquisa, Ensino e Extensão

Liste os Projetos de Pesquisa, Ensino e Extensão em que você participou durante o mestrado/doutorado.

- Nome do projeto. Tipo de participação (participante ou coordenador). Tipo de financiamento (se houver). Horas totais de participação. Período (DD/MM/AAAA a DD/MM/AAAA).

3.2 Orientação ou coorientação

Liste os trabalhos em que você participou durante o mestrado/doutorado como orientador ou coorientador.

- Título do trabalho. Nome do orientado. Tipo de participação (orientador ou coordenador). Tipo do trabalho (TCC; PIBIC; PIBIT...). Data da finalização (DD/MM/AAAA).

3.3 Participação em banca

Liste os Projetos de Pesquisa, Ensino e Extensão em que você participou durante o mestrado/doutorado.

- Título do trabalho. Nome do aluno. Nome dos membros da banca. Tipo do trabalho (TCC; mestrado; residência; especialização). Curso (Biomedicina, Farmácia...). Data da defesa (DD/MM/AAAA).



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS DA
SAÚDE

3.4 Produção Acadêmica

3.4.1. Liste o(s) artigo(s) que você participou como **AUTOR PRINCIPAL** oriundos do mestrado/doutorado, com o valor do FWCI, a data da consulta e o link.

- SOBRENOME DO AUTOR, Prenomes abreviados. Título do artigo: subtítulo (se houver). Título do Periódico, cidade, volume, número, página inicial–final, ano. DOI (se houver) ou URL. FWCI X,XX. DD/MM/AAAA. Link de consulta:

Exemplo:

SANTOS, M. R.; OLIVEIRA, L. F.; PEREIRA, A. M. Avaliação da toxicidade de compostos naturais. *Journal of Natural Products*, New York, v. 12, n. 4, p. 220-229, 2020. <https://doi.org/10.1590/0001-376520190002>. FWCI: 1,67. 12/12/2025. Link de consulta: <https://www.scopus.com/pages/publications/85182098?origin=resultslist>

3.4.2. Liste o(s) artigo(s) que você participou como **CO-AUTOR** (sublinhando seu nome) durante o mestrado/doutorado, com o valor do FWCI, a data da consulta e o link.

Exemplo:

SANTOS, M. R.; OLIVEIRA, L. F.; PEREIRA, A. M. Avaliação da toxicidade de compostos naturais. *Journal of Natural Products*, New York, v. 12, n. 4, p. 220-229, 2020. <https://doi.org/10.1590/0001-376520190002>. FWCI: 1,67. 12/12/2025. Link de consulta: <https://www.scopus.com/pages/publications/85182098?origin=resultslist>

3.4.3. Liste o(s) livro(s)/capítulo(s) de livro que você participou como **AUTOR PRINCIPAL** durante o mestrado/doutorado.

- SOBRENOME DO AUTOR, Prenomes abreviados. **Título do livro**: subtítulo (se houver). Edição. Local (cidade): Editora, ano.

Exemplo livro:

SANTOS, M. R.; OLIVEIRA, L. F.; PEREIRA, A. M. **Fundamentos de imunologia**. Rio de Janeiro: Rubio, 2020.

- AUTOR DO CAPÍTULO. Título do capítulo. In: AUTOR/ORG DO LIVRO. **Título do livro**. Edição. Local: Editora, ano. p. x–y.

Exemplo capítulo:

MARTINS, L. F. Análise molecular. In: SILVA, J. P. (org.). **Genética aplicada à saúde**. São Paulo: Elsevier, 2021. p. 55–78.

3.4.4. Liste o(s) livro(s)/capítulo(s) de livro que você participou como **CO-AUTOR** (sublinhando seu nome) durante o mestrado/doutorado.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS DA
SAÚDE

Exemplo livro:

SANTOS, M. R.; OLIVEIRA, L. F.; PEREIRA, A. M. **Fundamentos de imunologia**. Rio de Janeiro: Rubio, 2020.

Exemplo capítulo:

MARTINS, L. F. OLIVEIRA, L. F.; PEREIRA, A. M. Análise molecular. In: SILVA, J. P. (org.). **Genética aplicada à saúde**. São Paulo: Elsevier, 2021. p. 55–78.

3.4.5. Liste a(s) patente(s) (Concedidas e exploradas/ Concedidas / Pedido de patente) que você (sublinhar seu nome) participou durante o mestrado/doutorado.

- **DEPOSITANTE(S)**. Título da patente. País do depósito + organismo emissor, número da patente, data do depósito. Disponível em: link. Acesso em: dia mês abreviado. Ano.

Exemplo de patente brasileira (INPI):

SOUZA, M. R.; ALMEIDA, P. L.; PEREIRA, A. M. Composição antifúngica à base de nanopartículas de prata. Brasil: INPI, BR1020190001234A2, 10 jan. 2019. Disponível em: <https://busca.inpi.gov.br/>. Acesso em: 8 jan. 2025.

Exemplo de patente americana (USPTO):

JOHNSON, K. L; ALMEIDA, P. L.; PEREIRA, A. M. Antifungal polymeric film. United States: USPTO, US20190234567A1, 15 Mar. 2019. Disponível em: <https://patents.uspto.gov/>. Acesso em: 8 jan. 2025.

Exemplo de europeia (EPO/ESPACENET):

MARTIN, A.; KLEIN, R; ALMEIDA, P. L.; PEREIRA, A. M. Method for producing biocompatible scaffolds. European Patent Office: EP, EP3456789A1, 12 Feb. 2020. Disponível em: <https://worldwide.espacenet.com/>. Acesso em: 8 jan. 2025.

4. Contribuições Pessoais e Profissionais do Mestrado/Doutorado

Explique como o mestrado/doutorado contribuiu para seu desenvolvimento profissional e acadêmico.

5. Perspectivas Futuras

Descreva suas intenções futuras: continuidade da pesquisa, atuação profissional.

6. Outras atividades

Local, data.

Assinatura.