

MAP2419 – INTRODUÇÃO AO TRABALHO DE FORMATURA

Instituto de Matemática e Estatística da Universidade de São Paulo
(IME-USP)

Projeto

Título do projeto

Orientador:

Prof. Dr. Nome do orientador
email_do_orientador@email.com
IME-USP

Coorientador:

Prof. Dr. Nome do coorientador
email_do_coorientador@email.com
IME-USP

Aluno:

Seu Nome
NUSP: 12345678
seu_email@usp.br
IME-USP

Introdução

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Ut purus elit, vestibulum ut, placerat ac, adipiscing vitae, felis. Curabitur dictum gravida mauris. Nam arcu libero, nonummy eget, consectetur id, vulputate a, magna. Donec vehicula augue eu neque. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Mauris ut leo. Cras viverra metus rhoncus sem. Nulla et lectus vestibulum urna fringilla ultrices. Phasellus eu tellus sit amet tortor gravida placerat. Integer sapien est, iaculis in, pretium quis, viverra ac, nunc. Praesent eget sem vel leo ultrices bibendum. Aenean faucibus. Morbi dolor nulla, malesuada eu, pulvinar at, mollis ac, nulla. Curabitur auctor semper nulla. Donec varius orci eget risus. Duis nibh mi, congue eu, accumsan eleifend, sagittis quis, diam. Duis eget orci sit amet orci dignissim rutrum.

Nam dui ligula, fringilla a, euismod sodales, sollicitudin vel, wisi. Morbi auctor lorem non justo. Nam lacus libero, pretium at, lobortis vitae, ultricies et, tellus. Donec aliquet, tortor sed accumsan bibendum, erat ligula aliquet magna, vitae ornare odio metus a mi. Morbi ac orci et nisl hendrerit mollis. Suspendisse ut massa. Cras nec ante. Pellentesque a nulla. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Aliquam tincidunt urna. Nulla ullamcorper vestibulum turpis. Pellentesque cursus luctus mauris.

Objetivos

1. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Ut purus elit, vestibulum ut, placerat ac, adipiscing vitae, felis.
 - (a) Nam dui ligula, fringilla a, euismod sodales, sollicitudin vel, wisi.
 - (b) Morbi auctor lorem non justo.
2. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Ut purus elit, vestibulum ut, placerat ac, adipiscing vitae, felis.
 - (a) Nam dui ligula, fringilla a, euismod sodales, sollicitudin vel, wisi.
 - (b) Morbi auctor lorem non justo.
3. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Ut purus elit, vestibulum ut, placerat ac, adipiscing vitae, felis.
 - (a) Nam dui ligula, fringilla a, euismod sodales, sollicitudin vel, wisi.
 - (b) Morbi auctor lorem non justo.

Metodologia

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Ut purus elit, vestibulum ut, placerat ac, adipiscing vitae, felis. Curabitur dictum gravida mauris. Nam arcu libero, nonummy eget, consectetur id, vulputate a, magna. Donec vehicula augue eu neque. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Mauris ut leo. Cras viverra metus rhoncus sem. Nulla et lectus vestibulum urna fringilla ultrices. Phasellus eu tellus sit amet tortor gravida placerat. Integer sapien est,

iaculis in, pretium quis, viverra ac, nunc. Praesent eget sem vel leo ultrices bibendum. Aenean faucibus. Morbi dolor nulla, malesuada eu, pulvinar at, mollis ac, nulla. Curabitur auctor semper nulla. Donec varius orci eget risus. Duis nibh mi, congue eu, accumsan eleifend, sagittis quis, diam. Duis eget orci sit amet orci dignissim rutrum.

Nam dui ligula, fringilla a, euismod sodales, sollicitudin vel, wisi. Morbi auctor lorem non justo. Nam lacus libero, pretium at, lobortis vitae, ultricies et, tellus. Donec aliquet, tortor sed accumsan bibendum, erat ligula aliquet magna, vitae ornare odio metus a mi. Morbi ac orci et nisl hendrerit mollis. Suspendisse ut massa. Cras nec ante. Pellentesque a nulla. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Aliquam tincidunt urna. Nulla ullamcorper vestibulum turpis. Pellentesque cursus luctus mauris.

Cronograma

Mês	Atividade
Julho	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.
Agosto	Nam dui ligula, fringilla a, euismod sodales, sollicitudin vel, wisi.
Setembro	Nulla malesuada porttitor diam.
Outubro	Quisque ullamcorper placerat ipsum.
Novembro	Fusce mauris.
Dezembro	Suspendisse vel felis.

Referências

Bezanson, J., A. Edelman, S. Karpinski e V. B. Shah (2025). *The Julia Programming Language*. URL: <https://julialang.org/> (acesso em 09/04/2025).

Lorenz, E. N. (1963). “Deterministic Nonperiodic Flow”. Em: *Journal of the Atmospheric Sciences* 20.2, pp. 130–141.

Rudin, W. (1976). *Principles of Mathematical Analysis*. 3^a ed. New York: McGraw-Hill. ISBN: 007054235X.

Tao, T. (2006). “Nonlinear Evolution Equations”. Ph.D. Thesis. Princeton, New Jersey: Princeton University.