# REFERÊNCIAS

BANIN, S. L. Python 3 Conceitos e Aplicações. Uma Abordagem didática. 1ª. Ed. São Paulo: Érica, 2018. Páginas 186 a 212. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788536530253/>. Acesso em: 10 mai. 2025.

ESTÁCIO. Conteúdo digital da disciplina, Tema “Python com banco de dados”, Módulo 1 “Frameworks e bibliotecas para gerenciamento de banco de dados”. Disponível na Sala de Aula Virtual da disciplina.

NORMAS ABNT. Normas para elaboração de trabalhos acadêmicos. Disponível em: <https://www.normasabnt.org/>. Acesso em: 10 mai. 2025.

PERKOVIC, L. Introdução à Computação Usando Python – Um Foco no Desenvolvimento de Aplicações. 1a. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2016. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788521630937/>. Acesso em: 10 mai. 2025.

SERAFIM, R. Vídeo [ED] - Tkinter - Curso Completo para Iniciantes.Disponível em:

<https://www.youtube.com/watch?v=RtrZcoVD1WM&list=PLqx8fDb-FZDFznZcXb\_u\_NyiQ7Nai674->. Acesso em: 3 mai. 2025.

SQLITE STUDIO: Download do Software. Disponível em:

<https://sqlitestudio.pl/>. Acesso em: 10 mai. 2025.