

at_S11_A1_SL06_backend Roteiro de Atividade Prática

Nome:	_ Turma:

Título da atividade: Implementação de diferentes métodos de autenticação ;

Contexto:

A segurança dos usuários em aplicações é essencial para proteger informações pessoais e manter a confiança dos usuários. Hoje em dia, métodos de autenticação robustos são indispensáveis, como senhas seguras, autenticação de dois fatores (2FA) e biometria. Cada uma dessas abordagens oferece diferentes níveis de segurança e conveniência. Nesta atividade, você implementará esses três métodos de autenticação em uma aplicação *mobile*, seguindo um passo a passo detalhado.

Objetivo:

Guiar o participante na implementação de três métodos de autenticação em uma aplicação: senhas com *hashing*, autenticação de dois fatores (2FA) A atividade busca desenvolver as habilidades práticas e a compreensão dos conceitos de segurança em autenticação.

Roteiro de atividade:

Código para testar:

no repositório com o nome: login_2f.py