

Questionário — Sistema de Coleta de Imagens de Microscópios Ópticos

Objetivo: entender as expectativas dos usuários em relação ao sistema, identificar possíveis dificuldades e levantar sugestões de melhorias.

Perfil do Usuário

1. Você é:
 - ☐ () Estudante
 - ☐ () Professor(a)
 - ☐ () Técnico(a) de laboratório
 - ☐ () Outro: _____
 2. Qual o seu nível de familiaridade com microscópios ópticos?
 - ☐ () Nenhuma experiência
 - ☐ () Básico (uso em aula)
 - ☐ () Intermediário (uso frequente em laboratório)
 - ☐ () Avançado (uso em pesquisa/trabalho técnico)
-

Expectativas

3. O que você espera que o sistema facilite nas aulas práticas com microscópio?
 - ☐ _____
 4. Entre as funções abaixo, quais você considera mais úteis? (pode marcar mais de uma)
 - ☐ () Visualizar a imagem em tempo real no celular
 - ☐ () Acompanhar a imagem via navegador no computador
 - ☐ () Tirar fotos/snapshots durante a prática
 - ☐ () Salvar imagens para rever depois
 - ☐ () Outro: _____
 5. O que seria mais importante para você:
 - ☐ () Facilidade de acesso (entrar no app/site rapidamente)
 - ☐ () Qualidade da imagem transmitida
 - ☐ () Estabilidade da transmissão (não travar)
-

Possíveis Dificuldades

6. Você acredita que pode encontrar dificuldades ao usar o sistema? Se sim, quais?

- ☐ () Instalação/configuração inicial
- ☐ () Conectar-se à rede Wi-Fi do sistema
- ☐ () Usar o aplicativo no celular
- ☐ () Usar a versão web no computador
- ☐ () Fazer login/acessar as imagens
- ☐ () Outro: _____

7. Em qual dispositivo você acha que teria mais facilidade para usar o sistema?

- ☐ () Celular
- ☐ () Computador
- ☐ () Tablet

8. O que poderia atrapalhar sua experiência de uso?

- ☐ _____

Sugestões

9. Que melhorias ou recursos adicionais você gostaria de ver no sistema?

- ☐ _____

10. Se tivesse que resumir em uma frase o que espera desse sistema, qual seria?

- _____