

## [FAQ] Como posso configurar minha conta de e-mail no celular ou em outro cliente?

18/05/2024 03:31:52

[Imprimir artigo da FAQ](#)

<b>Categoria:</b>	E-mail e Colaboração::Contas de E-Mail	<b>Votos:</b>	0
<b>Estado:</b>	public (all)	<b>Resultado:</b>	0.00 %
		<b>Última atualização:</b>	Qui 10 Ago 15:53:53 2023

### Palavras-chave

configurar; e-mail; celular

### Procedimento (público)

Para configurar a conta de e-mail institucional no celular ou em outro cliente, inclusive para receber as mensagens em outra conta de webmail pessoal, basta utilizar as informações abaixo:

Servidores de entrada:

IMAP: O protocolo IMAP é a recomendação do IFF para clientes de e-mail. Uma vez que ao utilizar este protocolo, seu email estará totalmente sincronizado com a nuvem. Ou seja, se você marcar uma mensagem como lida em algum dispositivo automaticamente outros dispositivos que estão utilizando o IMAP também serão sincronizados com essa informação. Essa configuração traz muito mais flexibilidade e permite que você tenha todos seus emails sincronizados entre todos os dispositivos. Inclusive seus emails enviados. Ter seus emails configurados como IMAP permite que você possa acessar seu Webmail e ver todas mensagens exatamente da forma que você deixou em seu programa cliente de e-mail.

Protocolo: IMAP Servidor IMAP: mail.iff.edu.br Porta: 143 SSL: STARTTLS

POP3: Este protocolo quando utilizado faz o download das pastas selecionadas e remove as mensagens do servidor. De forma resumida, este protocolo apenas baixa as mensagens, mas não é capaz de sincronizar informações com o servidor. Isso significa que se você baixar uma mensagem no seu programa cliente de e-mail e acessar seu e-mail posteriormente pelo Webmail você não conseguirá visualizar esta mensagem.

Quando essa configuração é utilizada, por padrão ocorre a remoção das mensagens no servidor logo após serem baixadas.

Protocolo: POP3 Servidor POP3: mail.iff.edu.br Porta: 110 SSL: STARTTLS

Servidor de saída: Servidor SMTP: mail.iff.edu.br Porta: 587 SSL: STARTTLS