



---

## QUÍMICA ANALÍTICA I: PROCEDIMENTOS BÁSICOS DE LABORATÓRIO DE ANÁLISE

### Resumo da proposta

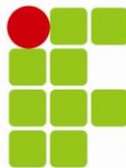
O oferecimento do curso de extensão – Química Analítica Procedimentos Básicos de Laboratório tem como intuito a reciclagem e capacitação de estudantes e profissionais para atuação em laboratórios químicos, proporcionando um desenvolvimento tecnológico e social à região. Este curso teórico/prático tem como objetivo apresentar regras básicas de segurança e boas práticas de laboratório, principais vidrarias e utensílios utilizados, incluindo informações sobre o uso e cuidados operacionais a serem tomados.

### Objetivos

Este curso teórico/prático tem como objetivo apresentar regras básicas de segurança e boas práticas de laboratório, principais vidrarias e utensílios utilizados, incluindo informações sobre o uso e cuidados operacionais a serem tomados.

### Conteúdo programático

- ❖ Regras básicas de segurança em laboratório;
- ❖ Armazenamento e descarte de resíduos;
- ❖ Vidrarias e utensílios de laboratório;
- ❖ Técnicas laboratoriais fundamentais;
- ❖ Equipamentos volumétricos;
- ❖ Lavagem de vidrarias;
- ❖ Armazenamento e o manuseio das soluções.



## **Público alvo**

Professores da Educação Pública Municipal, profissionais de áreas correlatas a química e estudantes interessados pelo tema.

## **Critério de classificação**

Ordem de inscrição

## **Número vagas**

30 vagas

## **Dos documentos obrigatórios para matrícula**

Apresentar cópia e original

- CPF
- RG
- Comprovante de endereço (atualizado)
- Foto 3x4

## **ATENÇÃO**

Os candidatos selecionados serão convocados em 1ª chamada para preencherem as vagas. Caso haja vaga remanescente os demais candidatos classificados da lista de espera serão convocados em 2ª chamada, por manifestação de interesse se apresentarão com a documentação completa e farão a matrícula por ordem de chegada até que se encerre o número de vagas restantes.

**Carga horária:** 24 horas



**Horário:** 19 h as 21 h (quinta feira)

**Parte a distância:** Serão 18 horas presenciais e 6 horas à distância.

**Local:** Instituto Federal/ Caraguatatuba

**Coordenador Responsável:** Profa. Juliana Fernanda Almeida Castro

### **Cronograma**

Inscrições: 15 a 29/08

Divulgação do Resultado: até 31/08

Matrícula: 01/09 a 07/09

Início das aulas: 08/09

Término das aulas: 24/11