

**BRASIL** 

## Ir para o conteúdo 1 Ir para o menu 2 Ir para busca 3





Selecione o idioma

С

Powered by Google Tradutor









Menu

- <u>IQ</u>
- o Conheça o IQ
  - História
  - Estrutura Física
  - Diretoria
    - Agenda da Direção

- Plano de Gestão do IQ período de 2022 a 2026
- Coordenações
- Telefones IQ
  - Telefones e ramais gerais do IQ
  - Ramais dos Professores do IQ
- Equipe
  - Docentes
    - Horário dos Docentes
  - <u>Técnicos Administrativos em Educação</u>
    - <u>Técnicos Administrativos</u>
    - Técnicos de Laboratório
- Institucional
  - Legislação e Normas
  - Congressos e Eventos
  - <u>Calendário de reuniões do Conselho Diretor IQ</u>
  - Gerenciamento de Resíduos
  - CISSP (Comissão Interna de Saúde do Servidor Público do IQ)
    - Plano de retomada atividades presenciais
  - Assinaturas IQ
  - Consulta pública SEI
- Graduação
  - o Química Bacharelado ênfase tecnológica
    - O Curso
    - Coordenação
    - PPC
    - Estágio
    - Enade
  - o Química Licenciatura
    - O Curso
    - Coordenação
    - PPC e Ementas
    - Estágio
    - Laboratórios
      - NUPEC
      - LPEQI
      - LEQUAL
    - Mural digital da Licenciatura
    - Atividades Complementares
      - Resoluções
        - Resolução nº 01
        - Resolução nº 02
    - PIBID
    - Núcleo Docente Estruturante NDE
    - Prováveis Formandos
    - ENADE
    - Horários
      - Licenciatura Horários
  - o Engenharia Química
    - O Curso
    - Coordenação
    - Horários
    - PPC
    - Estágio
    - Normas e Regulamentos
    - Orientações TCC
    - Formulários
    - <u>Disciplinas/ módulos isolados</u>
  - Monitoria IO



- WebCiência IO-UFG
- o Calendário Acadêmico
- Planos de Ensino
- Disciplinas ofertadas pelo IQ 2023/1
- Pós-Graduação
  - o Mestrado e Doutorado em Química
  - o Mestrado em Engenharia Química
  - o Especialização em Gestão e Qualidade Ambiental
  - Especialização em Propriedade Industrial
  - Especialização em Tecnologias Analíticas e Processos aplicados à Indústria
- Pesquisa e Extensão
  - o Pesquisa
    - Cadastramento de projetos do IQ na UFG
    - Laboratórios de Pesquisa
    - Regulamento do Prêmio de Menção Honrosa de Iniciação à Pesquisa e do Prolicen do IQ
  - Extensão
    - WebCiência IQ-UFG
    - Ações de extensão
    - <u>Cursos profissionalizantes</u>
      - Absorção atômica
      - Análises Ambientais
      - Análises Laboratoriais Aplicadas à Indústria
      - Introdução à Cromatografia Líquida (HPLC)
      - Preparação e Padronização de Soluções
      - Validação Analítica por Cromatografia Líquida (HPLC)
    - Programa de Monitoramento da Qualidade de Combustíveis em Goiás (PMQC-Goiás)
    - Núcleo de Pesquisa em Ensino de Ciências (NUPEC)
- Lab. Multiusuários
  - Central de Análise Multiusuário (CAM)
    - Fluorescence Lifetime Imaging Microscopy (FLIM)
  - Laboratório de Métodos de Extração e Separação (LAMES)
  - Laboratório de Ressonância Magnética Nuclear LabRMN
  - Laboratório Multiusuário de Criogenia (LabCRIO)
  - Laboratório de Cromatografía e Espectrometria de Massas (LACEM)
  - Laboratório Multiusuário de Microscopia de Alta Resolução (LabMic)
  - o Centro Regional para o Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (CRTI)

Pesquisar Pesquisar

- 1. Início
- 2. Notícias
- 3. Webnário: "O Micronauta Aventuras Gigantescas em Escalas Microscópicas: uma animação sobre imagens vindas da microscopia eletrônica"



## Webnário: "O Micronauta - Aventuras Gigantescas em Escalas Microscópicas: uma animação sobre imagens vindas da microscopia eletrônica"

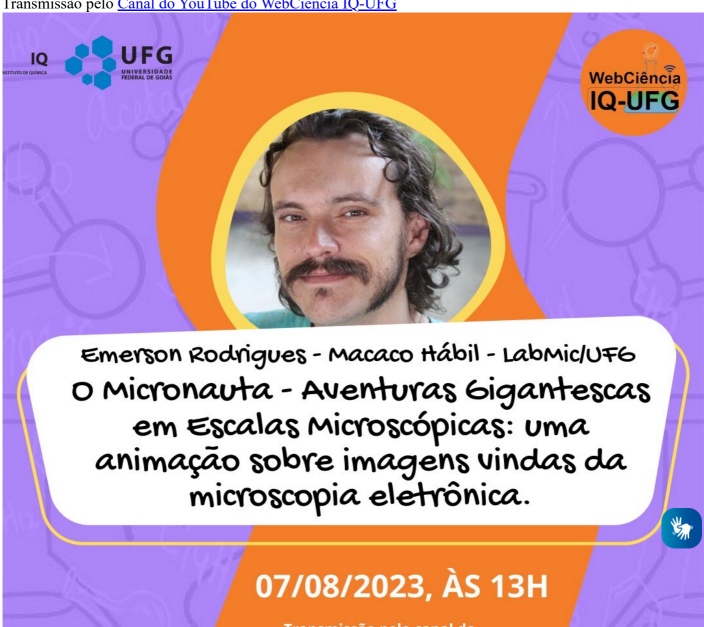
Em 03/08/23 14:12. Atualizada em 03/08/23 14:13.

Dia 07/08, às 13 h, no Canal do Youtube do WebCiência IQ-UFG. Com certificado de participação.

Formulário de inscrição: INSCRIÇÃO Webinário 12 (07/08/2023) (google.com)



Transmissão pelo Canal do YouTube do WebCiência IQ-UFG



Transmissão pelo canal do Youtube do WebCiência IQ-UFG

Categorias: **NOTÍCIA** 

Tweetar

Like 0 Share

Listar Todas Voltar

Escolha o site e o local onde quer compartilhar

Nenhum site disponível para compartilhar Fechar





## UFG - Universidade Federal de Goiás

## Instituto de Química - Bloco 1

Avenida Esperança s/n, Câmpus Samambaia.

CEP: 74690-900

Goiânia - Goiás - Brasil.

E-mail: diretoria.iq@ufg.br

Coordenadoria Administrativa: +55 (62) 3521.1008/ 1016/ 1094/ 1098.

Coordenadoria de Graduação: +55 (62) 3521-1016 ramal 249/215

Coordenadoria de Química-Licenciatura: +55 (62) 3521-1856

Pós Graduação em Química: +55 (62) 3521-1199

Pós Graduação em Engenharia Química: +55 (62) 3521-1016 ramal 221

Divulgações: comunicacao.iq@ufg.br





© Universidade Federal de Goiás - UFG. Todos os direitos reservados.