



Universidade de São Paulo
Portal USP São Carlos

Q pesquise aqui

[Sobre o Campus](#)

[Ensino](#)

[Pesquisa e Inovação](#)

[Extensão à Comunidade](#)

[Serviços](#)

[Comunicação](#)

IQSC lança videocast sobre temas ligados à Química

POR IQSC · 5 DE MARÇO DE 2024

No último dia 26, o Instituto de Química de São Carlos (IQSC) da USP fez o lançamento do videocast *MolCast*. O projeto, que visa divulgar as atividades do IQSC de forma leve e acessível, foi apresentado pelo Diretor do Instituto, professor Hamilton Varela, durante a programação da Semana de Recepção aos Calouros do IQSC. O [lançamento](#) contou com a apresentação de

PRÓXIMO

Calouros 2024: Confira dicas sobre alimentação, transporte e auxílios no Campus



ANTERIOR

Enactus USP São Carlos



O QUE VOCÊ PROCURA ?

- ▶ [Como estudar na USP](#)
- ▶ [Visitas ao Campus](#)
- ▶ [Pesquisas Divulgadas na Mídia](#)
- ▶ [Concursos Públicos](#)
- ▶ [Estrutura e organização do campus](#)
- ▶ [Auditórios e Espaços de Eventos](#)
- ▶ [Pessoas](#)

[ACESSE O ESPECIAL USP 90 ANOS](#)

um *teaser*, gravado a partir de trechos dos episódios desta primeira temporada e a presença de entrevistados.



O *MolCast* tem como proposta apresentar o IQSC por meio de videocasts, formato amplamente consumido nos dias atuais – especialmente pelo público jovem. Os episódios serão disponibilizados no [canal do IQSC no Youtube](#).

“O *MolCast* do IQSC/USP foi pensado como forma de compartilhar a nossa paixão pela química com a sociedade. A química como uma ciência central é, ao mesmo tempo, um assunto fascinante e complexo, mas também pode ser intimidante para aqueles que não têm uma sólida formação científica. Por esta razão, o *MolCast* do IQSC pretende ser uma ótima maneira de tornar a química mais acessível. Educar e informar sobre a química no IQSC, bem como suas interfaces



EVENTOS

[\[+\] Outros eventos](#) [\[+\] Defesas de teses](#)

CARTA DE SERVIÇOS DA USP



Rádio USP



OUÇA AQUI
AO VIVO

com o premente desejo de mostrar como a química pode ser sustentável, estão no cerne de nossos desejos de construir uma comunidade entusiasmada. O nosso MolCast poderá incentivar jovens a seguir carreiras em ciência e tecnologia. Principalmente, é claro, com forte embasamento em química. Existem muitas áreas diferentes da química, por isso escolhemos, para iniciar, um nicho pelo qual somos apaixonados: nossos ex-alunos. Em 2023, o curso de graduação em Química completou 50 anos! Para comemorá-lo, a primeira temporada será constituída de episódios que divulguem as percepções de muitos deles”, afirma Montanari.

Ao apresentar histórias de egressos, o projeto *MolCast* visa não apenas destacar a importância do IQSC na vida destas pessoas, mas também promover o Bacharelado em Química. Com uma abordagem leve e descontraída, a iniciativa pretende alcançar um amplo público, estudantes do ensino médio, alunos de graduação e a comunidade em geral.

O roteiro, a filmagem, a edição e a arte final são conduzidos por membros do Instituto: Alexandre Carlos Mazzola, Eduardo Zanollo Junior, Henrique Fontes e Sandra Aparecida Zambon da Silva. A primeira temporada do *MolCast* tem como tema central os 50 anos do curso de Bacharelado em Química, contando com entrevistas com egressos do IQSC. O primeiro episódio está disponível a partir do lançamento do projeto; os demais serão disponibilizados semanalmente às segundas-feiras a partir das 17h, durante 6 semanas, totalizando 7 episódios.

O *MolCast* já tem planejamento definido para as próximas temporadas, que devem abordar temas como apresentação de laboratórios e grupos de pesquisa e sobre a experiência de estudar no Instituto. Com uma proposta inovadora e uma equipe comprometida, o *MolCast* promete ser uma ferramenta eficaz na divulgação e promoção do IQSC.

Por Fabrício Santos e Henrique Fontes, da Assessoria de Comunicação do IQSC/USP



Tags: bacharelado em Química egressos
IQSC podcast Química videocast

VEJA TAMBÉM ...

Dia 27: USP Filarmôn ica apresent a concerto com as "Quatro Estações ", de Vivaldi, no Teatro Municip al de São Carlos	Transpor te: horário de ônibus entre as Áreas 1 e 2 do Campus na Semana Santa 22/03/2024	Doce Ciência: ação de Páscoa terá apresent ação de robô e banda marcial da APAE dia 25 de março no ICMC 21/03/2024
--	--	---

22/03/2024





Universidade de São Paulo
- Campus de São Carlos

Área 1 - Av. Trabalhador
são-carlense, 400
Área 2 - Av. João Dagnone,
1100, São Carlos/SP

Créditos