



# 37ª Semana da Química USP

## 50 anos em 5 dias: do IQ para o mundo



# Regulamento 2020

## 1. Geral

### 1.1. Inscrições

Este ano, a 37ª Semana da Química USP será **gratuita** para todo público

Sua inscrição no evento só será efetuada se realizada pela plataforma Even3, pelo link <https://www.even3.com.br/sdqusp/> que também será disponibilizado em nosso site e redes sociais, e dentro do prazo (**de 01/09 até 26/09**).

As inscrições dão o direito de requerimento dos **créditos livres** (somente, alunos do IQ-USP) e do **certificado de participação**, de 20 horas de atividade, no evento. (ver Créditos e Certificados).

Devido à capacidade máxima da plataforma, a 37ª Semana da Química oferecerá **980 vagas** para inscritos. Sendo 450 para público externo, 300 para público do IQ e 230 para o público geral da USP. (Sujeito a remanejamentos)

### 1.2. Plataforma

A 37ª Semana da Química USP acontecerá no modelo virtual, respeitando as recomendações da Organização Mundial da Saúde (OMS), sendo **100% online** e por meio da plataforma **Zoom**, a qual requer **download prévio** (<https://zoom.us/>) do aplicativo tanto para computador quanto para celular.

O link de acesso será enviado para os e-mails cadastrados no formulário das inscrições.

**Obs:** Durante o evento a Comissão da Semana da Química poderá divulgar o link de acesso das atividades em suas redes sociais para participações avulsas, dependendo da quantidade total de inscritos.

**Obs:** Se autorizado pelos respectivos palestrantes e/ou convidados, as atividades da 37ª Semana da Química serão postadas em nossas plataformas digitais após o evento para que todos possam assistir.

## 2. Evento

### 2.1. Atividades

As atividades da 37ª Semana da Química contam com:

- Palestras;
- Mesas Redondas;
- Café Filosófico;
- Homenagem

Tendo em mente o respeito aos palestrantes, pede-se que o horário de início das atividades seja respeitado. O cronograma do evento estará disponível em nossas plataformas digitais e em nosso site.

### 2.2. Certificados e Créditos (RETIFICADO)

Um **certificado de 20 horas** poderá ser solicitado se o inscrito estiver presente em **no mínimo 70% das atividades** (verifique abaixo como será feita a contagem).

Alunos de graduação do Instituto de Química da USP que apresentarem **no mínimo 70% de presença** nas atividades poderão receber, também, **1 (um) créditos de optativa livre** de aproveitamento de estudos.

O interesse em receber o certificado e/ou os créditos livres deverá ser manifestado no ato da inscrição, aqueles que não realizarem a inscrição **não** terão direito ao requerimento.

Após o evento, será divulgada uma listagem nominal daqueles que obtiveram os créditos e os certificados que serão enviados para o e-mail cadastrado.

Caso seu nome não esteja na listagem, o participante deverá entrar em contato com a Comissão Organizadora (e-mail: [sdq@iq.usp.br](mailto:sdq@iq.usp.br)) informando as atividades as quais participou para que possamos fazer uma nova recontagem de pontos.

Após o envio dos certificados também será postado um aviso em nossas plataformas digitais, caso você não receba, também deverá entrar em contato com a Comissão Organizadora.

Caso o Aluno IQ-USP necessite com urgência e queira o **segundo crédito**, a nossa proposta alternativa é a realização de uma “Mini ATPA”, constituída de uma atividade científica, uma atividade acadêmica e uma atividade cultura.

- 1) Atividade científica: assistir os 30% restantes da SdQ, comprovando presença durante a semana, ou assistindo as gravações que serão postadas após a semana;
  - 2) Atividade acadêmica: assistir 2 vídeos dos listados a seguir, postados em canais do YouTube feitos por professores do próprio IQ;
- Sirius, o maior e mais complexo laboratório brasileiro - Pesquisa FAPESP (<https://www.youtube.com/watch?v=lbxOSSUkgv0>)
  - Explicando a BeetBlue - Química Feijão com Arroz ([https://www.youtube.com/watch?v=Dctcx\\_yaQ1Q](https://www.youtube.com/watch?v=Dctcx_yaQ1Q))
  - Como medir o nível de proteção da sua máscara? Faça esse teste agora! - Plataforma EnsiNANO (<https://www.youtube.com/watch?v=oRzwKQxE-lk>)
  - "Analitiques": Termos importantes da Química Analítica (<https://www.youtube.com/watch?v=b-j3CLulZPE>)

3) Atividade cultural: visita à um museu virtual.

A realização da “Mini ATPA” será guiada pelo Google Forms (<https://forms.gle/sDaYRFxH3Xrn3oC1A>) e deverá ser preenchido **até o dia 18/10**.

### **2.3. Controle de Presença**

As salas da plataforma Zoom serão **fechadas** após 15 minutos do início da atividade, ou seja, haverá uma **tolerância de 15 minutos**. Após isso, em dado momento da atividade, a Comissão Organizadora disponibilizará um **formulário de confirmação de presença** em cada atividade.

**Obs:** A plataforma conta como recurso de não vetar a entrada daqueles que eventualmente já estavam presentes na atividade e caíram por falhas na internet, assim, após o retorno da conexão, automaticamente você será automaticamente adicionado à sala da palestra.

Pedimos a colaboração de todos os participantes e contamos com a ética de todos para que todos permaneçam presentes no decorrer de toda a atividade e que o link do formulário não seja compartilhado para fora da atividade.

### **2.4. Sistema de Pontuação**

Para contabilizar a presença dos participantes na Semana, será utilizado um sistema de pontos que associa cada atividade a uma pontuação. Eles serão distribuídos da seguinte maneira:

Atividade	Pontuação
Palestra	1 ponto
Abertura & Homenagem	3 pontos
Mesa Redonda	2 pontos
Café Filosófico	2 pontos
Patrocinadores	3 pontos

Para atingir 70% de presença é necessário comparecer às atividades de modo a cumprir **21 pontos** de um total de 30 pontos.

Para aqueles que trabalham (isso deverá ser avisado por meio da inscrição), perante a comprovação de trabalho por meio de uma declaração assinada pelo chefe ou superior do trabalho, a presença mínima exigida é de 25%, ou seja, **8 pontos** de um total de 30 pontos.

### 3. Sorteios - Editoras Parceiras

Algumas editoras fecharam parceria com a Semana da Química para realização da edição online da Feira de Livros.

Assim, durante a 37ª Semana da Química – USP, em algumas atividades, ocorrerão sorteios de livros oferecidos pelas nossas editoras parceiras somente para aqueles que estiverem **inscritos e presentes** na respectiva atividade. Além disso, ao final da 37ª Semana da Química – USP ocorrerá um sorteio especial com base na presença ao longo da semana, ou seja, quanto maior a sua pontuação de presença ao longo da semana, maior serão as suas chances no sorteio final.

A retirada dos prêmios deverá ser realizada no Instituto de Química da USP, após o período de quarentena.

Os cupons de desconto serão disponibilizados para os **inscritos** através do e-mail fornecido na inscrição e serão válidos durante o período do evento **(28/09 – 02/10)**.

#### **4. Direito de Imagem e Voz**

Ao realizar a inscrição e ao ingressar nas salas das atividades, o participante estará de acordo com a utilização de sua imagem e voz na publicação das gravações das atividades nas plataformas digitais da Semana e nas divulgações realizadas pela Comissão Organizadora, seguindo os Termos de Autorização do Uso de Imagem e Voz da 37ª Semana da Química USP.

Termo de Autorização de Uso de Imagem e Voz encontra-se no nosso site.

*São Paulo, 04 de setembro de 2020*

*Comissão Organizadora da 37ª Semana da Química USP*