

INSTITUTO DE QUÍMICA DE SÃO CARLOS

EDITAL IQSC/USP – 06/2024

NORMAS PARA A SEGUNDA FASE DO PROCESSO DE TRANSFERÊNCIA EXTERNA PARA INGRESSO NO CURSO DE BACHARELADO EM QUÍMICA.

Após a divulgação do resultado da Pré-Seleção da Fuvest para o processo de transferência externa, o Serviço de Graduação do Instituto de Química de São Carlos, dará início à 2ª fase do referido processo.

Número de Vagas para o Curso de Bacharelado em Química: **12 (doze)** vagas a partir do **2º período** do curso e para início no **2º Semestre de 2024**. Caberá à Comissão de Graduação do IQSC a determinação do período de ingresso apropriado no curso após análise da documentação apresentada pelo candidato.

I) INSCRIÇÕES

As inscrições serão feitas online, nos dias **03 e 04 de junho de 2024**, com o envio de toda documentação digitalizada. Sendo que, no primeiro dia de aula presencial, o aluno deverá entregar toda documentação no Serviço de Graduação desta unidade.

- a) Atestado de matrícula emitido pela Instituição de Ensino de origem com a data atual, onde deve constar o ano de ingresso e o período em que o aluno se encontra matriculado;
- b) Histórico escolar atual do curso superior emitido pela instituição de origem, contendo as notas, carga horária das disciplinas e média ponderada com reprovações;
- c) Programas das disciplinas cursadas e aprovadas que serão utilizadas para verificação de equivalência das disciplinas constantes no item II deste edital,
- d) Fotocópia simples do documento de Identidade acompanhado do original ou fotocópia autenticada.
- e) Requerimento dirigido ao Diretor da Unidade, disponível no site do Serviço de Graduação do IQSC (<https://graduacao.igsc.usp.br/files/Requerimento-.pdf>).

Os itens a, b e c acima deverão ser os originais ou cópia autenticada pela Instituição de Ensino Superior de origem.

A entrega de todos os documentos se dará somente no período acima citado, não sendo permitida a apresentação posterior de qualquer outro documento.

Será indeferida a inscrição do candidato que apresentar a documentação incompleta.

II) ANÁLISE DO HISTÓRICO ESCOLAR (ELIMINATÓRIA/CLASSIFICATÓRIA)

Serão considerados aprovados os candidatos que comprovarem, através do histórico escolar, ter cursado e obtido aprovação em um conjunto de disciplinas equivalentes a 2 das 7 disciplinas relacionadas a seguir:

- SMA0300 Geometria Analítica;
- SMA0353 Cálculo I;
- 7500026 Introdução à Química;
- 7500025 Laboratório de Química Geral;
- SMA0354 Cálculo II.
- 7600005 Física I.
- 7500031 Fundamentos de Estrutura Atômica Molecular.

As equivalências serão analisadas pela Comissão de Graduação do IQSC, com base nos programas das disciplinas cursadas pelo candidato na instituição de origem. Será concedida equivalência para cada uma das disciplinas acima quando o seu conteúdo encontrar, no mínimo, 70% de coincidência com o conteúdo da disciplina que o candidato cursou e obteve aprovação, sendo também necessário que a carga horária da disciplina cursada seja igual ou superior à disciplina para a qual é pleiteada a equivalência. Os programas das disciplinas referidas no presente edital poderão ser obtidos no endereço <https://sistemas2.usp.br/jupiterweb>, clicando-se no menu “Disciplinas”.

III) DO RESULTADO DA ANÁLISE DO HISTÓRICO ESCOLAR:

A classificação se dará de acordo com a média ponderada com reprovações, da maior para a menor, atendendo o número de vagas. Em caso de empate na classificação, o desempate será baseado nos critérios abaixo:

- 1 - Alunos da USP terão preferência sobre os de outras instituições de ensino superior;
- 2 - Será considerada a média aritmética das notas de todas as disciplinas cursadas na instituição de origem e o número de reprovações, apurados através de análise do histórico escolar, sendo a classificação realizada da seguinte forma:
 - Alunos sem reprovações classificados segundo a média aritmética,
 - Alunos com uma reprovação classificados segundo a média aritmética,
 - Alunos com duas reprovações classificados segundo a média aritmética e assim sucessivamente. Sendo o número de candidatos aprovados na análise de histórico escolar inferior ou igual ao número de vagas disponíveis, todos os candidatos serão considerados habilitados.

A divulgação do resultado será realizada no dia **28 de junho de 2024**, no site <https://graduacao.iqsc.usp.br/informacoes-academicas/transferencias/>

IV) RECURSO

O candidato que não concordar com o resultado do item III, poderá entrar com recurso no dia **02 de julho de 2024**, pessoalmente ou por procuração, das 08h30min às 11h30min e das 14h às 16h30, no Serviço de Graduação do Instituto de Química de São Carlos ou através do e-mail: svgrad@iqsc.usp.br.

V) RESULTADO FINAL

O resultado final será divulgado no dia **05 de julho de 2024**, no site do Serviço de Graduação do IQSC <https://graduacao.iqsc.usp.br/informacoes-academicas/transferencias/>

VI) MATRÍCULA

No ato da matrícula, a ser realizada no Serviço de graduação do IQSC, no dia **11 de julho de 2024**, das 08h30min às 11h30min e das 14h às 16h30, o candidato, ou seu procurador, deverá apresentar a seguinte documentação:

- a) Ementa de **todas** as disciplinas cursadas e aprovadas;
- b) Guia de Transferência ou Protocolo;
- c) 01 foto 3x4;
- d) Cópia da certidão de Nascimento (1 via); e

e) Certificado de conclusão do Ensino Médio e respectivo histórico escolar.

VII) CALENDÁRIO DO PROCESSO DE TRANSFERÊNCIA EXTERNA:

- **03 e 04 de junho 2024:** Inscrição (Entrega da documentação)
- **28 de junho de 2024:** Divulgação do resultado da análise do histórico escolar.
- **02 de julho de 2024:** período de solicitação de recurso.
- **05 de julho de 2024:** Divulgação do resultado final no site do Serviço de Graduação do IQSC: <https://graduacao.iqsc.usp.br/informacoes-academicas/transferencias/>
- **11 de julho de 2024:** Matrícula dos candidatos aprovados.
- **05 de agosto de 2024:** Início das aulas

Casos omissos no presente edital serão decididos pela Comissão de Graduação.

Maiores informações poderão ser obtidas no serviço de graduação do Instituto de Química de São Carlos da USP, situado à Av. Trabalhador São-carlense, 400, em São Carlos/SP, através do e-mail svgrad@iqsc.usp.br ou do telefone (16) 3373-9904.