

**EDITAL ICMC-CG/002/2020  
PROGRAMA DE TRANSFERÊNCIA 2020**

**NORMAS A SEREM OBSERVADAS PARA OCUPAÇÃO DAS VAGAS NO INSTITUTO DE CIÊNCIAS MATEMÁTICAS E COMPUTAÇÃO (ICMC-USP) PARA OS CURSOS DE MATEMÁTICA – NÚCLEO GERAL (BACHARELADO E LICENCIATURA), LICENCIATURA EM MATEMÁTICA E BACHARELADO EM MATEMÁTICA APLICADA E COMPUTAÇÃO CIENTÍFICA.  
FASE ÚNICA – TRANSFERÊNCIA EXTERNA**

A Diretora do Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação (ICMC/USP), no uso de suas atribuições legais, de acordo com o disposto nos artigos 77 e 78 do Regimento Geral da USP, e com base nos critérios aprovados pela Comissão de Graduação e Congregação do ICMC, *ad Referendum*, em 24.03.2020, torna públicas, as normas do processo de seleção da etapa **ÚNICA** do processo de seleção para fins de transferência externa (SOMENTE os cursos Matemática – Núcleo Geral, Licenciatura em Matemática e Bacharelado em Matemática Aplicada e Computação Científica), nos termos do presente edital.

***I – DO NÚMERO DE VAGAS***

- **Bacharelado em Matemática Aplicada e Computação Científica: 07**
- **Matemática – núcleo geral (Bacharelado e Licenciatura): 03**
- **Licenciatura em Matemática: 02**

***II – DA ENTREGA DE DOCUMENTOS NO SERVIÇO DE GRADUAÇÃO DO ICMC***

Os candidatos aos cursos Matemática – Núcleo Geral, Licenciatura em Matemática e Bacharelado em Matemática Aplicada e Computação Científica deverão se inscrever **das 09h00 do dia 15 de julho de 2020 até às 16h00 do dia 16 de julho de 2020**, através de formulário eletrônico disponível em <https://www.icmc.usp.br/graduacao/ingresso>, item Transferência – Transferência Externa, onde devem ser anexados os seguintes documentos:

- a) Atestado de matrícula da escola de origem comprovando estar regularmente matriculado (com programa ativo) no momento e constando o período em que se encontra matriculado; (pdf)
- b) Histórico escolar contendo as notas e a carga horária das disciplinas cursadas e aprovada (Histórico “sujo”); (pdf)
- c) Cópia simples da cédula de identidade (não será aceita CNH); (pdf)
- d) Cópia simples do CPF; (pdf)
- e) Uma foto 3x4.(jpeg)

**NÃO HAVERÁ INSCRIÇÃO PRESENCIAL, APENAS ATRAVÉS DO FORMULÁRIO ELETRÔNICO.**

***III - DOS CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO E SELEÇÃO DOS CANDIDATOS***

A Comissão de Graduação constituirá uma comissão composta por 3 (três) docentes do ICMC que será responsável pela avaliação e seleção dos candidatos habilitados. A avaliação será constituída de uma prova escrita e análise do histórico escolar, obedecendo aos seguintes critérios: A prova será constituída de questões de Cálculo I, correspondendo a 50% da nota, e de questões de Geometria Analítica, correspondendo aos outros 50% da nota, cujos programas estão descritos nos links indicados a seguir. A classificação dos candidatos será feita considerando-se a nota da prova, que não poderá ser inferior a 5,0 (cinco) sobre 10,0 pontos totais. Caso a nota seja maior ou igual a 7,0, o aluno é considerado classificado. Caso a nota seja maior ou igual a 5,0 e menor que 7,0, será atribuída uma nota ao histórico e ela valerá até 2,0 pontos. Candidatos com essa nota acrescida à nota da prova, que obtenham nota final maior ou igual a 7,0, também estarão classificados. Em caso de empate, com valores de notas idênticos, a comissão responsável fará o desempate considerando o aluno que tiver cursado, com aprovação na escola de origem, o maior número de créditos em disciplinas compatíveis com aquelas do curso para o qual pleiteia transferência.

A prova será realizada no dia **23 de julho de 2020, às 9 horas**, no bloco 4 do ICMC. Os candidatos deverão comparecer ao local da prova com antecedência de 30 (trinta) minutos do horário fixado, munidos do original da cédula de identidade, sem a qual serão impedidos de realizá-la.

Obs.: Em conformidade com o §2º do art. 78 do Regimento Geral da USP, em caso de empate entre candidatos à transferência no exame de seleção, o aluno da USP terá preferência sobre os de outras instituições de ensino superior.

**PROGRAMAS PARA A PROVA DE TRANSFERÊNCIA PARA OS CURSOS DE MATEMÁTICA (NÚCLEO GERAL), LICENCIATURA EM MATEMÁTICA, E BACHARELADO EM MATEMÁTICA APLICADA E COMPUTAÇÃO CIENTÍFICA.**

**SMA0300 - Geometria Analítica e SMA0301 - Cálculo I.** Ementas disponíveis em:

<https://uspdigital.usp.br/jupiterweb/obterDisciplina?sqldis=SMA0300&nomdis=> e  
<https://uspdigital.usp.br/jupiterweb/obterDisciplina?sqldis=SMA0301&nomdis=>

A Comissão Coordenadora do respectivo curso de ingresso fará a análise das disciplinas que poderão ser dispensadas de acordo com o aproveitamento da prova de transferência externa, nos termos da Resolução CoG nº 6509, de 11 de março de 2013 (alterada pela Resolução CoG nº 6510, de 18 de março de 2013) em seu artigo 13, inciso 1º.

**IV - DA DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS**

Os resultados serão divulgados no dia 31 de julho de 2020 na página do Serviço de Graduação do ICMC.

**V - DA EQUIVALÊNCIA DE PROGRAMAS**

A aceitação de determinada disciplina cursada com aprovação na escola de origem, para efeito de contagem de créditos, obedecerá aos critérios estabelecidos pelos departamentos deste Instituto.

Para tanto, os interessados deverão apresentar histórico escolar do curso superior, ementa da disciplina que será solicitada equivalência e respectivo requerimento.

**VI – DA MATRÍCULA**

As matrículas serão recebidas, no Serviço de Graduação do ICMC-USP, nos dias **06 e 07 de agosto de 2020** sendo que o aprovado deverá comparecer com documento de identidade original com foto.

**VII – DISPOSIÇÕES GERAIS**

O ingresso dos aprovados será no segundo semestre de 2020 cabendo aos coordenadores das Comissões Coordenadoras dos cursos, após análise do histórico escolar dos candidatos habilitados para a Transferência 2020, determinar o período do curso em que os mesmos deverão requerer matrícula.

A documentação dos candidatos não aprovados ficará disponível para retirada pelo período de 30 dias após a divulgação do resultado. Caso não seja retirada pelo interessado, será destruída pelo Serviço de Graduação.

Os casos omissos nas presentes normas serão resolvidos pela Comissão de Graduação do ICMC-USP.

São Carlos, 05 de maio de 2020.

Maria Cristina Ferreira de Oliveira  
Diretora do ICMC - USP