



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS
INSTITUTO DE MATEMÁTICA, ESTATÍSTICA E COMPUTAÇÃO CIENTÍFICA – IMECC
COMUNICADO

Concurso público de provas e títulos, para provimento de 1 (um) cargo de Professor Doutor, nível MS-3.1, em RTP, com opção preferencial para o RDIDP, na área de Matemática, nas disciplinas MA453 - Topologia Geral, MA507 - Introdução à Análise, MA521 - Geometria Plana, MA553 - Teoria Aritmética dos Números, MA719 - Álgebra Linear Avançada e MA720 - Análise no $R(n)$, do Departamento de Matemática do Instituto de Matemática, Estatística e Computação Científica da Universidade Estadual de Campinas.

A Comissão Julgadora reafirma as orientações para as Provas Didáticas e de Arguição, atualizando o cronograma de aplicação das provas, como segue:

Prova Didática

A/O candidata(o) desenvolverá o assunto sobre um dos temas listado no ANEXO VI do Edital, vedada a simples leitura do texto da aula, mas facultando-se, com prévia aprovação da Comissão Julgadora, o emprego de roteiros, apontamentos, tabelas, gráficos, dispositivos ou outros recursos pedagógicos utilizáveis na exposição. É vedado aos candidatos participantes da Fase II do concurso assistir às provas individuais dos demais candidatos (Conforme item 10.7 do Edital do concurso).

Prova de Arguição

Os candidatos deverão preparar uma apresentação (formato do arquivo: .pdf) a ser realizada no início da Prova, que deverá ter duração de até 10 minutos. Nela a/o candidata(o) poderá apresentar brevemente sua trajetória, experiências, temas de pesquisa e demais elementos que considerar relevantes para a avaliação.

Calendário

As provas Didática e de Arguição da Fase II do concurso serão realizadas no período de 17 e 18 de março de 2026, com início às 09:00 horas, no Instituto de Matemática, Estatística e Computação Científica, situado na Cidade Universitária "Zeferino Vaz", Barão Geraldo, Campinas, SP.

A Comissão Julgadora definiu a seguinte ordem de realização das Provas: Ordem de Inscrição.

Inscrição	Candidata(o)
268	Abbas Nasrollah Nejad
328	Murilo Rodolfo Cândido
395	Douglas Luiz Finamore Barbosa
457	Maria Jadwiga Michalska
464	Felipe Yukihide Yasumura
465	Dahisy Valadão de Souza Lima

Segue abaixo o calendário fixado para a realização das atividades:

Dia 17/03/2026 – terça-feira (Sala 253)

09:00 Prova Didática do Candidato Abbas Nasrollah Nejad
 10:10 Prova Didática do Candidato Murilo Rodolfo Cândido
 11:20 Prova Didática do Candidato Douglas Luiz Finamore Barbosa
 14:00 Prova Didática do Candidato Maria Jadwiga Michalska
 15:10 Prova Didática do Candidato Felipe Yukihide Yasumura
 16:20 Prova Didática do Candidato Dahisy Valadão de Souza Lima

Dia 18/03/2026 – quarta-feira (Sala 253)

09:00 Prova de Arguição do Candidato Abbas Nasrollah Nejad
 10:10 Prova de Arguição do Candidato Murilo Rodolfo Cândido



Universidade Estadual de Campinas
Instituto de Matemática, Estatística e Computação Científica
13083-859, Campinas, SP, Brasil
<http://www.ime.unicamp.br/>



11:20 Prova de Arguição do Candidato Douglas Luiz Finamore Barbosa
14:00 Prova de Arguição do Candidato Maria Jadwiga Michalska
15:10 Prova de Arguição do Candidato Felipe Yukihide Yasumura
16:20 Prova de Arguição do Candidato Dahisy Valadão de Souza Lima

Dia 19/03/2026 – quinta-feira (Sala 253)

11:00 Divulgação das notas e apuração dos resultados

Prof. Dr. Lino Anderson da Silva Grama
Presidente da Comissão



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS
INSTITUTO DE MATEMÁTICA, ESTATÍSTICA E COMPUTAÇÃO CIENTÍFICA – IMECC
ANNOUNCEMENT

Public selection process to fill one (01) position of Assistant Professor (Professor Doutor), in the área of Mathematics, for the disciplines: MA453 – General Topology, MA507 – Introduction to Analysis, MA521 – Plane Geometry, MA553 – Arithmetic Theory of Numbers, MA719 – Advanced Linear Algebra, and MA720 – Analysis in R_n , at the Department of Mathematics at the Institute of Mathematics, Statistics, and Scientific Computing of the University of Campinas.

The Judging Committee reaffirms the guidelines for the Teaching Tests and Oral Examinations, updating the examination schedule as follows:

Teaching test

The candidate shall develop a topic from the list in Appendix VI of the Notice. Mere reading of the lesson text is prohibited; however, with prior approval from the Judging Committee, the candidate may use outlines, notes, tables, graphs, slides, or other pedagogical resources for the presentation.

Candidates participating in Phase II are prohibited from attending the individual exams of other candidates (pursuant to item 10.7 of the Public Notice).

Oral Examination (Interview)

Candidates must prepare a presentation (file format: .pdf) to be delivered at the beginning of the exam, lasting up to 10 minutes. In this presentation, the candidate may briefly outline their career path, experiences, research topics, and other elements considered relevant for evaluation.

Schedule

Teaching Tests and Oral Examinations will be held from March 17 to March 19, 2026, starting at 09:00 AM, at the Institute of Mathematics, Statistics, and Scientific Computing, located at Cidade Universitária “Zeferino Vaz”, Barão Geraldo, Campinas, SP, according to the following schedule:

The Judging Committee has defined the following order for the examinations: **Order of Registration.**

Registration number	Full name
268	Abbas Nasrollah Nejad
328	Murilo Rodolfo Cândido
395	Douglas Luiz Finamore Barbosa
457	Maria Jadwiga Michalska
464	Felipe Yukihide Yasumura
465	Dahisy Valadão de Souza Lima

Below is the schedule set for the activities:

Tuesday, March 17, 2026 – (Room 253)

09:00 AM: Teaching Test – Abbas Nasrollah Nejad
 10:10 AM: Teaching Test – Murilo Rodolfo Cândido
 11:20 AM: Teaching Test – Douglas Luiz Finamore Barbosa
 02:00 PM: Teaching Test – Maria Jadwiga Michalska
 03:10 PM: Teaching Test – Felipe Yukihide Yasumura
 04:20 PM: Teaching Test – Dahisy Valadão de Souza Lima

Wednesday, March 18, 2026 – (Room 253)

09:00 AM: Oral Examination – Abbas Nasrollah Nejad
 10:10 AM: Oral Examination – Murilo Rodolfo Cândido
 11:20 AM: Oral Examination – Douglas Luiz Finamore Barbosa



Universidade Estadual de Campinas
Instituto de Matemática, Estatística e Computação Científica
13083-859, Campinas, SP, Brasil
<http://www.ime.unicamp.br/>



02:00 PM: Oral Examination – Maria Jadwiga Michalska
03:10 PM: Oral Examination – Felipe Yukihide Yasumura
04:20 PM: Oral Examination – Dahisy Valadão de Souza Lima

Thursday, March 19, 2026 – (Room 253)

11:00 AM: Release of scores and final results calculation.

Prof. Dr. Lino Anderson da Silva Grama
President of Judging Committee

Documento assinado eletronicamente por LINO ANDERSON DA SILVA GRAMA, PRESIDENTE - COMISSÃO JULGADORA - 26873/2025, em 16/03/2026, às 16:44 horas, conforme Art. 10 § 2º da MP 2.200/2001 e Art. 1º da Resolução GR 54/2017.



**A autenticidade do documento pode ser conferida no site:
sigad.unicamp.br/verifica, informando o código verificador:
7831197E 419645B4 8A787E2B 2C646AAC**

