

## GRADUADOS 2025

De acordo com o Estatuto da Universidade de São Paulo, poderá ser concedida matrícula, nos cursos de graduação da USP, a portadores de diploma de curso de nível superior devidamente registrado. A critério da Comissão de Graduação poderá ser deferida a matrícula para o primeiro período letivo do curso, se resultarem vagas após a matrícula de alunos classificados em concurso vestibular e após o atendimento das transferências regimentais, estando os alunos sujeitos às adaptações curriculares consideradas necessárias.

### **1. VAGAS**

- Licenciatura em Matemática (Matutino): **11**
- Licenciatura em Matemática (Noturno): **57**

### **2. INSCRIÇÃO**

**30/01/2025 (a partir das 08h) até 31/01/2025 (às 15h), no link abaixo.**

- FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO: <https://www.ime.usp.br/graduacao/aluno-graduado/>

### **3. DOCUMENTOS NECESSÁRIOS**

- Cédula de Identidade ou CNH (de preferência o RG) e CPF.
- Se estrangeiro: documento de identidade que comprove sua condição temporária ou permanente no País (RNE / RNM).
- Diploma de curso superior devidamente registrado (candidato que ainda não possui diploma, poderá apresentar provisoriamente atestado de conclusão de curso).
- Histórico Escolar do curso superior (*assinado e carimbado ou com autenticação eletrônica*)

#### **ATENÇÃO:**

- Conforme lei nº 12.089 de 11/11/2009, é proibido que uma mesma pessoa ocupe, na condição de estudante, 2 (duas) vagas simultaneamente, no curso de graduação, em instituições públicas de ensino superior em todo o território nacional. Portanto, não será permitida a inscrição de estudantes da graduação que estejam com o curso ativo na Universidade de São Paulo.
- Os documentos escolares obtidos no exterior deverão, se em língua estrangeira, ser acompanhados de tradução oficial, e estar visados pela autoridade consular brasileira no país de origem, a menos dos casos dispensados por acordos internacionais firmados com o Brasil ou previstos na Convenção da Apostila de Haia de 5 de outubro de 1961.
- Não serão aceitas, em hipótese alguma, as inscrições dos candidatos que não apresentarem os documentos exigidos (conforme item 3, citado acima).
- Não serão aceitos documentos fora do prazo estabelecido.
- Inicialmente a matrícula será feita no 1º semestre e, após os deferimentos dos Aproveitamentos de Estudos a matrícula será adequada ao semestre correspondente.
- É recomendável que os candidatos providenciem as documentações com antecedência, para poder cumprir os prazos especificados.
- É responsabilidade exclusiva do candidato acompanhar as informações referentes a este processo seletivo.

#### **4. CRITÉRIOS DE SELEÇÃO**

- 4.1 LICENCIATURA EM MATEMÁTICA:** Serão selecionados os candidatos que obtiverem nota maior ou igual a 5,0 (cinco) na prova de Cálculo Diferencial e Integral. Candidatos graduados pela USP **não** estão dispensados da prova. A classificação dos candidatos será feita pela nota atribuída na prova. No caso de empate a classificação será feita com base na análise do currículo ou entrevista.

**Programa da prova de Cálculo Diferencial e Integral:** Funções polinomiais, racionais, exponenciais, logarítmicas e trigonométricas; função composta e função inversa. Limites: noção intuitiva, propriedades algébricas, Teorema do Confronto. Continuidade. Derivadas: definição, interpretações geométricas, regras de derivação, regra da cadeia, derivada da função inversa e derivação implícita. Aplicações. Máximos e mínimos, Teorema do Valor Médio. Gráficos. Aplicações. Fórmula de Taylor e aproximações de funções. Regras de L'Hospital. Aplicações. Integral de Riemann. Técnicas de integração. Aplicações: cálculos de volumes de revolução, comprimento de curvas, trabalho, densidade e massa.

**Referências Bibliográficas:** C. G. Simmons, "Cálculo com Geometria Analítica", vol. I, MacGraw-Hill, São Paulo, 1987. J. Stewart, "Cálculo", vol. I, ed. Pioneira – Thomson Learning, São Paulo, 2001.

#### **5. REALIZAÇÃO DA PROVA**

- **07 de fevereiro de 2025, às 10h, no Auditório Antônio Gilioli, 2º andar, Bloco A, IME - USP**
  - Prova de Graduados para o curso:
    1. Licenciatura em Matemática (Matutino e Noturno)

##### **OBSERVAÇÃO:**

- A prova será presencial e terá duração de 2 (duas) horas e os candidatos devem comparecer portando a cédula de identidade original.
- Não serão aceitos pedidos de revisão ou vista de provas.

#### **6. DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS**

- **17 de fevereiro de 2025**
  - Na página do IME <https://www.ime.usp.br/graduacao/aluno-graduado/>

#### **7. MATRÍCULA E SOLICITAÇÃO DE APROVEITAMENTO DE ESTUDOS DOS APROVADOS**

- **20 a 21 de fevereiro de 2025**
  - Informações na página do IME <https://www.ime.usp.br/graduacao/aluno-graduado/>