



EDITAL DE SELEÇÃO
PROGRAMA DE INCENTIVO A CAPACITAÇÃO CIENTÍFICA – PICC
FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA DA UNICAMP

2º SEMESTRE DE 2025

I – INSCRIÇÃO

A inscrição deverá ser realizada através do formulário online no período de **06 a 26 de maio de 2025**.

Link para inscrição: <https://forms.gle/dm8LijeSQagXbDBg7>

II – DOCUMENTOS

Os documentos abaixo deverão ser enviados através do formulário online:

- Histórico escolar da graduação atualizado;
- Currículo;
- Plano de trabalho;
- Carta assinada pelo candidato e supervisor (Anexo I).

III – RESULTADO

Divulgação do resultado por email: **30 de maio de 2025**.

IV – REQUISITOS

- 1) Podem ser candidatos ao PICC alunos de Graduação que apresentem coeficiente de progressão futuro (CPF):
 - Maior ou igual a 0,70 para o Curso de Engenharia Mecânica;
 - Maior ou igual a 0,65 para o Curso de Engenharia de Controle e Automação;
 - Maior ou igual a 0,70 para alunos dos demais cursos de graduação da Unicamp.
- 2) O candidato deverá ter um limite máximo de 16 créditos de reprovação em disciplinas ou não ter reprovações nos 2 últimos semestres.
- 3) O candidato deverá apresentar Coeficiente de Rendimento (CR) acima do Coeficiente de Rendimento médio da turma ($CRP > 0$).

V – INFORMAÇÕES ADICIONAIS

O aluno aceito no Programa poderá cursar até 3 (três) disciplinas por semestre nos cursos de Pós-graduação da Faculdade de Engenharia Mecânica – FEM na condição de Aluno Especial.



**FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA
COMISSÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO**

Rua Mendeleiev, 200 – Cidade Universitária

CEP: 13083-860 – Campinas-SP

<https://www.fem.unicamp.br/index.php/pt-br/cpg-em>

(19) 35213245 – 35213407 – 35213217 – cpg@fem.unicamp.br



Para cursar disciplinas, o aluno deverá se inscrever no processo seletivo para ingresso como Aluno Especial, conforme Editais publicados nos sites dos Programas de Pós-graduação da FEM.

Os alunos de graduação da FEM participantes do Programa PICC poderão aproveitar o Trabalho de Graduação 2 (TG2) como Exame de Qualificação do Mestrado, desde que esteja matriculado como Aluno Regular de Pós-graduação e tenha a concordância do orientador e da banca que avaliou o TG2.

Para a aprovação no TG2 deverá ser aplicada as mesmas regras do Exame de Qualificação do Mestrado, com a constituição de uma banca para a avaliação do trabalho, com no mínimo 3 (três) membros, incluindo o orientador.

O tema pode ser desenvolvido em parceria com a empresa onde o aluno realiza estágio, como continuidade de projeto de iniciação científica, ou mesmo de forma independente destas.



FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA
COMISSÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO

Rua Mendeleiev, 200 – Cidade Universitária

CEP: 13083-860 – Campinas-SP

<https://www.fem.unicamp.br/index.php/pt-br/cpg-em>

(19) 35213245 – 35213407 – 35213217 – cpg@fem.unicamp.br



ANEXO I

Campinas, de de .

À COMISSÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO DA FEM/UNICAMP

Eu, _____, RA _____, solicito a minha inscrição no Programa PICC – Programa de Incentivo à Capacitação Científica da Faculdade de Engenharia Mecânica da UNICAMP, para o 2º semestre de 2025, sob a supervisão do Prof. Dr. _____.

Declaro estar ciente de que:

- Para cursar disciplinas na Pós-Graduação, ESTOU CIENTE que devo realizar a minha inscrição semestralmente no Processo de Seleção de Aluno Especial da Faculdade de Engenharia Mecânica, conforme Edital publicado no site do Programa de Pós-graduação.
- Para ingressar no Mestrado na Pós-Graduação como ALUNO REGULAR, ESTOU CIENTE que devo realizar a minha inscrição no Processo de Seleção de Aluno Regular da Faculdade de Engenharia Mecânica quando estiver no último semestre da Graduação. Nesse caso, a matrícula na pós-graduação só poderá ser efetivada com o Atestado de Conclusão da Graduação. O Edital é divulgado na página do Programa de Pós-graduação.

Tenho bolsa de iniciação científica para este projeto: () SIM () NÃO

Se sim, informar qual:

Atenciosamente,

Assinatura do Aluno

Assinatura do Supervisor