

INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA CONCURSO DE ADMISSÃO AO ITA 2026

ESTATÍSTICAS DAS INSCRIÇÕES

O Instituto Tecnológico de Aeronáutica - ITA, criado pelo Decreto nº 27.695, de 16 de janeiro de 1950, e definido pela Lei nº 2.165, de 5 de janeiro de 1954, é um estabelecimento de educação e ensino superior, sob jurisdição do Comando da Aeronáutica e que tem por objetivos:

- a) ministrar a educação e o ensino necessário à formação de profissionais de nível superior, no campo da Engenharia, nas especialidades de interesse do Comando da Aeronáutica;
- b) manter cursos de graduação, de extensão universitária e de pós-graduação nos níveis de mestrado e doutorado, e
- c) promover, por meio da educação e da pesquisa, o progresso da Ciência e da Tecnologia relacionadas com as atividades aeroespaciais.

As especialidades de engenharia oferecidas pelo ITA são: Engenharia Aeroespacial, Engenharia Aeronáutica, Engenharia Civil-Aeronáutica, Engenharia de Computação, Engenharia Eletrônica, Engenharia de Energia, Engenharia Mecânica-Aeronáutica, e Engenharia de Sistemas.

O Curso de Graduação tem duração de 5 (cinco) anos, dos quais os 2 (dois) primeiros constituem o Curso Fundamental - comum a todos os alunos, e os 3 (três) últimos, o Curso Profissional - específico a cada especialidade de engenharia.

Os alunos do Curso de Graduação do ITA recebem gratuitamente, durante todo o curso, ensino e alimentação.

No final do 1º ano do Curso Fundamental os candidatos matriculados farão a opção entre militar da ativa e militar da reserva. No final do 2º ano serão definidas as especialidades de todos os alunos da T29. Os alunos classificados como militares da ativa serão promovidos a aspirante a oficial no início do 3º ano e ao se formarem serão promovidos a 1º Tenente e ingressarão no Quadro de Oficiais Engenheiros da Aeronáutica – QOEng.

1 - Vagas

Número total de vagas para civis: 180, sendo:

• 144 vagas de ampla concorrência e 36 vagas para candidatos cotistas autodeclarados negros;

2 - Inscrições

Número de candidatos inscritos: 10.048

a) Número de candidatos do sexo masculino: 8.009b) Número de candidatos do sexo feminino: 2.039

c) "Treineiros": 2.207

3 – Candidatos Inscritos por Local de Prova

Belém – PA	183	Goiânia – GO	338	Rio de Janeiro – RJ	989
Belo Horizonte - MG	363	Juiz de Fora – MG	137	Salvador – BA	332
Brasília – DF	445	Londrina – PR	181	São José do Rio Preto – SP	167
Campinas – SP	424	Manaus – AM	122	São José dos Campos – SP	967
Campo Grande – MS	114	Natal – RN	117	São Luís – MA	91
Cuiabá – MT	93	Porto Alegre – RS	227	São Paulo – SP	1486
Curitiba – PR	285	Recife – PE	370	Teresina – PI	312
Florianópolis – SC	171	Ribeirão Preto – SP	254	Vitória – ES	193
Fortaleza – CF	1687				

4 – Especialidade de Engenharia (pesquisa realizada no ato da inscrição)

Considerando apenas a 1ª opção:

- a) Engenharia Aeronáutica 18,6%
- b) Engenharia Eletrônica 5,3%
- c) Engenharia Mecânica-Aeronáutica 9,4%
- d) Engenharia Civil-Aeronáutica 3,3%
- e) Engenharia de Computação 26,6%
- f) Engenharia Aeroespacial 33,1%
- g) Engenharia de Energia 2,2%
- h) Engenharia de Sistemas 1,6%

5 – Procedência Escolar

Quanto à procedência escolar dos candidatos inscritos, a porcentagem aproximada foi de 20% para escolas estaduais, 11% para escolas federais, 1% para escolas municipais e 68% para escolas particulares. Do total de candidatos inscritos, 32% fizeram curso preparatório.

6 - Datas e horários das provas (Horário de Brasília para todas as Bancas Examinadoras):

```
1ª Fase – questões tipo teste:
```

```
05/10/2025 – 13:00 (duração: 5h) – Matemática/Física/Química/Inglês (48 questões)
```

2ª Fase – questões dissertativas:

```
28/10/2025 – 13:00 (duração: 4h) – Matemática
29/10/2025 – 13:00 (duração: 4h) – Química
30/10/2025 – 13:00 (duração: 4h) – Física
31/10/2025 – 13:00 (duração: 4h) – Português
```

7 - Divulgação da Relação dos Candidatos Classificados:

```
20/10/2025 – Candidatos classificados no exame de escolaridade para a 2ª Fase. 12/12/2025 – Candidatos classificados no exame de escolaridade para a 3ª Fase.
```

Toda divulgação será feita pela internet no site https://www.vestibular.ita.br/.

8 - Apresentação dos Candidatos no ITA

Os candidatos habilitados no Exame de Escolaridade para a 3ª fase deverão apresentar-se no ITA, no dia 11/01/2026 (Domingo), às 08:30 horas. A Inspeção de Saúde (eliminatório) começará no dia seguinte e as atividades do CPOR começarão no dia 31/01/2026.

Cel. João Batista do Porto Neves Júnior Chefe da Seção de Vestibular