



Escola Politécnica da USP



CRInt

Comissão de Relações Internacionais

Edital de Aproveitamento de Estudos

2023

IMPORTANTE

As inscrições estão
abertas até
24 de fevereiro
(Sexta)
ao **meio-dia!**

CRONOGRAMA COMPLETO

| | |
|---|--|
| Inscrições via Intranet | 01 de fevereiro /2023 à de 24 de fevereiro/2023 até às 12h00 (meio dia) |
| Palestra de Orientação | 15 de fevereiro/2023 - das 12h00 às 14h00 |
| Resultado da 1ª Etapa | 01 de março/2023 |
| Entrevistas | 06 a 10 de março/2023 |
| Resultado da 2ª Etapa | 14 de março/2023 |
| Confirmação da Pré-Seleção por email | Até 16 de março/2023 às 12h00 (meio dia) |

Entrar no site da Poli – <http://www.poli.usp.br/>

Acesso Rápido

Webmail

Intranet



Em acesso rápido no final da Página inicial - clicar em **Intranet**



Universidade de São Paulo
Brasil

Intranet POLI

Acesso a Intranet da Escola Politécnica

Para entrar no sistema, use seu número USP e a senha cadastrada no sistema

<https://uspdigital.usp.br>

Usuário

Senha

Login

[Esqueci a senha!](#)

Fazer o login



Universidade de São Paulo
Brasil

Intranet POLI

Acesso a Intranet da Escola Politecnica

Para entrar no sistema, use seu número USP e a senha cadastrada no sistema
<https://uspdigital.usp.br>

Usuário

Senha

Login

[Esqueci a senha!](#)

Após fazer o login, acessar: Sistemas

Nos ícones no canto esquerdo da página

SISTEMAS



No sistema Ágata escolher o programa de AE

| Processo | Início | Fim | Critério | Tipo | Ação |
|--|------------|------------|--|-------|-------------------------------------|
| TESTE - Processo Seletivo Unificado – Aproveitamento de Estudos / 2018 | 16/01/2018 | 19/01/2018 | Alunos de graduação regularmente matriculados na Poli ingressantes pelo Vestibular FUVEST entre os anos de 2014 até 2015 | Comum | Solicitar Inscrição |

Edital

TESTE - PROCESSO SELETIVO UNIFICADO – APROVEITAMENTO DE ESTUDOS / 2018

EDITAL

Processo Seletivo Unificado – Aproveitamento de Estudos / 2018

Informo que concordo com os termos e condições apresentados no Edital para minha participação no processo seletivo.

Aparecerá suas informações pessoais e estes subformulários:

| Subformulários da Inscrição | |
|--|-------|
| Tópico | Total |
| Preencher textos | 6 |
| Indicar proficiência linguística | 6 |
| Indicar preferências nas opções | 1 |

Preencher todos os itens solicitados abaixo:

PARTICIPAÇÃO EM OUTRO PROCESSO SELETIVO

CERTIFICADO/ATESTADO DE PROFICIÊNCIA LINGUÍSTICA

LISTAR TODAS AS DISCIPLINAS CURSADAS COMO OPTATIVAS LIVRES

INICIAÇÃO CIENTÍFICA

CURRICULUM VITAE

PROJETO PROFISSIONAL

PARTICIPAÇÃO EM OUTRO PROCESSO SELETIVO ✓

Informe aqui se está participando de outro processo seletivo, especificando qual. (Ex. 1. Edital/AUCANI, especificando o número do Edital e qual o país de destino). Se não estiver participando de nenhum outro processo seletivo, por favor, informe: não estou participando de outro processo seletivo.

Redigir em Português



The image shows a rich text editor interface. At the top, there is a toolbar with various icons for text formatting, alignment, and insertion. Below the toolbar, there are two dropdown menus: the first is labeled 'Estilo' and the second is labeled 'Normal'. To the right of these dropdowns are several icons for bold (B), italic (I), strikethrough (ABC), and other text formatting options. Below the toolbar and dropdowns is a large, empty text area for entering information. At the bottom left of the text area, the text 'body p' is visible, indicating the current text style and paragraph type.

Curriculum Vitae;

Projeto Profissional;

Listar todas as disciplinas cursadas como optativas livres;

Iniciação Científica;

Certificado / Atestado de proficiência linguística;

Participação em outro processo seletivo.

Indicar Proficiência Linguística: é necessário acessar o ícone de todos os idiomas e colocar uma resposta para poder passar para outra etapa, como no exemplo.

Proficiência

Alemão ✓

Falado

- Nenhum
- Fraco
- Regular
- Bom
- Fluente

Lido

- Nenhum
- Fraco
- Regular
- Bom
- Fluente

Escrito

- Nenhum
- Fraco
- Regular
- Bom
- Fluente

Salvar Alterações / Aceitar Sugestão

Indicar Preferência das Opções


INDIQUE A ORDEM DE PREFERÊNCIA

OPÇÃO POR ATÉ 5 (CINCO) IES CONVENIADAS

Indique aqui, por ordem de preferência, a opção pela Instituição de Ensino Superior Conveniada listada no Edital. (Ex. Opção 1: Ecoler ... Opção 2: IST ... Opção 3: Politecnico di..., etc.). ✓

| Opções | Ordem Sugerida |
|-----------------|--------------------------------|
| POLIMI - Itália | <input type="text" value="1"/> |
| outra escola | <input type="text" value="2"/> |
| 3 escola | <input type="text" value="3"/> |

Salvar Alterações / Aceitar Sugestão

 Opção [POLIMI - Itália: 1], Alterado com sucesso! Opção [outra escola: 2], salvo com sucesso! Opção [3 escola: 3], salvo com sucesso!

Indique se está participando de outro processo seletivo

SELECIONE UMA ALTERNATIVA

PARTICIPAÇÃO EM OUTRO PROCESSO SELETIVO

Informe aqui se está participando de outro processo seletivo, especificando qual. (Ex. 1. Edital/AUCANI, especificando o número do Edital e qual o país de destino). Se não estiver participando de nenhum outro processo seletivo, por favor, informe: não estou participando de outro processo seletivo.

| Alternativas | Especificação | Ação |
|---|-------------------------------------|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Sim | <input type="text" value="AUCANI"/> | <input type="button" value="Selecionar"/> |
| <input type="checkbox"/> Não | | <input type="button" value="Selecionar"/> |

Após concluir o processo clicar em Comprovante para visualizar sua inscrição

| | | | | | | | |
|----------|--|----------------|------------------|-----------|--------|-------------|--------|
| Processo | TESTE - PROCESSO SELETIVO UNIFICADO - APROVEITAMENTO DE ESTUDOS / 2018 | Data Inscrição | 18/01/2018 09:28 | Inscrição | 201811 | Comprovante | 201811 |
|----------|--|----------------|------------------|-----------|--------|-------------|--------|

IMPORTANTE

O Edital AE 2022 oferece
240 vagas!

| | <i>Países</i> | <i>Universidades</i> | <i>Vagas</i> |
|---------|----------------------|-----------------------------|---------------------|
| Europa | 11 | 31 | 175 |
| América | 7 | 7 | 48 |
| Ásia | 2 | 3 | 17 |
| | 20 | 41 | 240 |

Não se esqueça:

Quem foi selecionado para
DD não pode se candidatar
no Edital de **AE**.

Observação: Quem concorreu no Processo Seletivo de DD, mas não tem vaga daquele Edital, **PODE** se inscrever neste Edital de AE.

Este Edital oferece 70 vagas em inglês:

- Aalto University, [Finlândia](#) (3);
- National University of Singapore, [Singapura](#) (2);
- Lund University, [Suécia](#) (2);
- KUL, [Bélgica](#) (4)
- POLIMI, [Itália](#) (6)
- POLITO, [Itália](#) (10)
- BME, [Hungria](#) (5)
- Shibaura, [Japão](#) (10)
- IST, [Portugal](#) (22)
- Twente, [Holanda](#) (6)

70 vagas

Vagas específicas por Cursos

Algumas Universidades oferecem
vagas específicas (82) para cada curso;

– AACHEM (22)

– FEUP (24)

– IST (22)

– UPM (14)

82 vagas

Vagas específicas por Cursos

| | 22 | 22 | 24 | 14 | 82 |
|--|---------------|------------|--------------|------------|--------------|
| <i>Curso</i> | <i>Aachen</i> | <i>IST</i> | <i>Porto</i> | <i>UPM</i> | <i>Total</i> |
| Elétrica | 9 | 2 | 6 | 2 | 19 |
| Civil | 2 | 2 | 4 | 2 | 10 |
| Mecânica | 5 | 2 | 2 | | 9 |
| Minas | 2 | 2 | 2 | 2 | 8 |
| Materiais | 3 | 2 | 2 | | 7 |
| Produção | | 2 | 2 | | 4 |
| Industriales (Química, Elétrica, Mecânica e Produção) | | | | 3 | 3 |
| Computação | | 2 | 2 | 2 | 6 |
| Naval | | 2 | | 3 | 5 |
| Ambiental | | 2 | 2 | | 4 |
| Química | | 2 | 2 | | 4 |
| Petróleo | | 2 | | | 2 |
| Geociências | 1 | | | | 1 |

Vagas específicas por Cursos

A FEUP oferece somente intercâmbios de **6 meses**

| | | | |
|----------|---|------------------------|---|
| Portugal | Universidade do Porto - Faculdade de Engenharia (intercâmbio de 6 meses apenas) **Fact Sheet no site | Elétrica | 6 |
| | | Produção | 2 |
| | | Computação | 2 |
| | | Civil | 4 |
| | | Ambiental | 2 |
| | | Química | 2 |
| | | Mecânica | 2 |
| | | Metalurgia e Materiais | 2 |
| | | Minas | 2 |

IMPORTANTE

Preencher todos os campos da Inscrição!

Não é possível anexar nenhum arquivo!

Não há bolsas associadas a nenhuma vaga!

[Mostrar formulário!!!!](#)

IMPORTANTE

No **CV (Curriculum vitae)** você deve colocar todos os fatos e ações que você fez espontaneamente.

A **INICIAÇÃO CIENTÍFICA** tem um campo próprio, onde você deve colocar a agência de financiamento, tema, orientador e vigência;

NOVIDADE: Pedir para o seu orientador colocar um parecer, sobre o seu trabalho de IC, em um formulário indicado pela CRInt.

Coloque TODAS as IC:

- atuais ou já terminadas;
- com bolsa ou sem bolsa!

No **CV (Curriculum vitae)** você deve colocar todos os fatos e situações importantes que **não estão** no Histórico Escolar:

- Atividades culturais, esportivas e acadêmicas relevantes: Baja, iPoli, CEC, piano, futsal, **com ano e tempo de atividade ...**
- Prêmios em Olimpíadas;
- Bolsas recebidas no colegial;
- Voluntariado;
- Relacionar cursos e certificados de proficiências em línguas, etc.

Mencione no CV caso você tenha uma **cidadania europeia**, para efeito de informação.

Isto não ajuda nem atrapalha o processo seletivo.
A vantagem é não ter a necessidade de solicitar o visto.

IMPORTANTE

No **Plano Profissional (PP)** você relatar os motivos das escolhas das opções:

Por que escolheu fazer estas disciplinas nesta escola?

Destacar a 1ª opção (mais ou menos **50% do texto do PP**. Você deve mencionar as principais disciplinas pretendidas no exterior);

- Escrever sobre TODAS as opções;

- **Não gaste muito texto escrevendo** que o intercâmbio internacional será importante para a sua carreira:

nós sabemos isto!

- Concentre-se em apresentar motivos acadêmicos, **PROFISSIONAIS** e econômicos para as **escolhas!!!!**

O que posso fazer durante o AE:

Você pode aproveitar o intercâmbio:

- **cursando disciplinas;**
- **cursando disciplinas e fazendo estágio;**
- **cursando disciplinas e fazendo todo ou parte do TCC!**

Converse com os respectivos coordenadores das disciplinas do seu curso para saber se isto é possível.

Não há uma regra ou norma para toda a escola.

Quanto à escolha das disciplinas:

Você pode aproveitar as disciplinas no exterior de 3 maneiras:

1) Substituindo uma disciplina da grade curricular da POLI.

No retorno à POLI você faz um **requerimento** no Serviço de Graduação solicitando qual disciplina quer substituir;

A disciplina do exterior precisa ter 75% coincidência com a disciplina da POLI.

Quem concede a “Substituição de Créditos” é o Professor responsável pela disciplina na POLI.

Quanto à escolha das disciplinas:

Você pode aproveitar as disciplinas no exterior de 3 maneiras:

1) Substituindo uma disciplina da grade curricular da POLI.

- Recomenda-se que o candidato converse com o coordenador do curso sobre a escolha das disciplinas;
- Qualquer professor do seu curso poderá ajudá-lo a discernir qual disciplina deva ser feita no exterior;
- **Nenhum professor poderá garantir *a priori* que uma determinada disciplina será aprovada para substituir uma disciplina da POLI. Mas poderá ajudá-lo a ver **quais disciplinas do exterior tem grande possibilidade** de serem aprovadas para substituir uma disciplina da POLI;**

Quanto à escolha das disciplinas:

Você pode aproveitar as disciplinas no exterior de 3 maneiras:

2) Utilizando os créditos de Optativas LIVRES disponíveis.

No retorno à POLI você faz um **requerimento** na Seção de Alunos solicitando qual disciplina, feita no exterior, você quer utilizar como crédito de **Optativa Livre**;

O coordenador do seu curso concede a utilização dos créditos livres.

Quanto à escolha das disciplinas:

Você pode aproveitar as disciplinas no exterior de 3 maneiras:

3) Incluindo as disciplinas no Histórico Escolar da POLI

No retorno à POLI você deve **SEMPRE** entregar o Histórico Escolar da Escola do exterior no Serviço de Graduação.

Todas as disciplinas aprovadas no exterior, e que não se encaixam nos itens 1 e 2, **serão incluídas** no seu Histórico Escolar.

Ou seja, tudo que você obteve no exterior vai de um jeito ou de outro para o seu Histórico Escolar.

Posso escolher qualquer disciplina no exterior?

As disciplinas deverão ser preferencialmente do Master/Laurea Magistrale/Mestrado, ou seja, dos **2º Ciclos** de estudos (semestres amarelos)

Eventualmente você poderá escolher disciplinas do **1º. Ciclo** ou Bachelor / Laurea Triennale / Bacharelado (semestres marrons)

| | | | | | |
|------------------------|---|---|----------|----------|----------|
| França | 1 | 2 | 1 | 2 | 3 |
| Outros países europeus | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 |

Quanto ao acréscimo de tempo para se formar:

Anteriormente, o semestre feito no exterior acrescentava o período de intercâmbio ao tempo de formação.

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------|---|---|---|---|----|---|
| POLI | 1 | 3 | 5 | 7 | 9 | X |
| EXTERIOR | 2 | 4 | 6 | 1 | 10 | |

| POLI | 1 | 3 | 5 | 7 | 2 | 9 |
|----------|---|---|---|---|---|----|
| EXTERIOR | 2 | 4 | 6 | 1 | 8 | 10 |

A EC3 permite outra situação também:

Quanto ao acréscimo de tempo para se formar:

Você tem pelo menos **16** créditos de **Optativas Livres** no 4º e 5º ano! Com estes créditos você pode colocar qualquer disciplina do exterior do seu interesse.

| | | Créditos | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | CA |
|--------------------------------------|----|----------------|------------------------------|---|---|---|------------------------|---|---|---|-------------------------|----|----|----|-----------------------------------|----|----|----|---------------------------------|----|----|------|-----------------------------------|----|----|----|----|----|----|----|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | |
| S e m e s t r e | 1 | Núcleo Comum | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | NCEE | | | | | | | | 28 |
| | 2 | Opt. livre | Núcleo Comum | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | NCEE | | | | | | | 28 |
| | 3 | Opt. livre | Núcleo Comum | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | NCEE | | | | | | | 28 |
| | 4 | Núcleo Comum | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | NCEE | | | | | | | 28 | |
| | 5 | Núcleo Comum | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | NCEE | | | | | | | 28 | |
| | 6 | Núcleo Comum | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | NCEE | | | | | | | 28 | |
| | 7 | Optativa Livre | Eletrônica III | | | | Micro e Nanoeletrônica | | | | Processamento de Sinais | | | | Sistemas Eletrônicos Inteligentes | | | | Sistemas Eletrônicos Embarcados | | | | Sistemas Ópticos e de Micro-ondas | | | | 28 | | | |
| | 8 | Optativa Livre | Lab. de Sistemas Eletrônicos | | | | Optativa Eletiva | | | | Optativa Eletiva | | | | Optativa Eletiva | | | | Economia e Administração | | | | | 24 | | | | | | |
| | 9 | Optativa Livre | [Red] | | | | | | | | | | | | PF I | | | | ES | | | | | | | | | | 19 | |
| | 10 | Optativa Livre | [Red] | | | | | | | | | | | | PF II | | | | | | | | | | | | | | 18 | |

Quanto ao acréscimo de tempo para se formar:

Você pode cursar no exterior de 4 a 16 créditos de Optativas Livres **de modo a não precisar aumentar o tempo de formação...**

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------|---|---|---|---|----|---|
| POLI | 1 | 3 | 5 | 7 | 9 | |
| EXTERIOR | 2 | 4 | 6 | 1 | 10 | |
| POLI | 1 | 3 | 5 | 7 | 2 | |
| EXTERIOR | 2 | 4 | 6 | 1 | 10 | |

CUIDADO!

- Todo aluno da USP deve matricular-se em pelo menos 12 créditos em cada semestre. Seja no Brasil, como no exterior.
 - Considere um 1 crédito-aula da POLI como sendo 1,25 ECTS.
 - Portanto, você precisa **cursar 15 ECTS** para obter os 12 créditos-aula da USP;
-
- Todo aluno de AE que **que for aprovado em menos de 12 créditos/semestre** ao longo de 2 semestres seguidos, **entrará** no **artigo 76** da PRG, ao retomar o seu curso na USP;

O que acontece se não obtiver nenhuma aprovação?

- **ATENÇÃO:** O aluno que retornar de intercâmbio com **0 (zero) crédito** de aproveitamento, **em 2 semestres consecutivos** será incluído no **artigo 75** do Regimento Geral da USP, do qual destacamos os trechos:

[...] Entende-se por cancelamento de matrícula a cessação total dos vínculos do aluno com a Universidade [...]

§2º O cancelamento de matrícula por ato administrativo ocorrerá: [...]

IV - se o aluno não obtiver nenhum crédito em dois semestres consecutivos, excetuados os períodos de trancamento total”.

O que **não** é permitido:

**Trocar de AE para
DD durante o
intercâmbio!!!**

Cada tipo de intercâmbio tem um
Processo Seletivo diferente que deverá
ser respeitado!

Índice CRInt

O ICRInt visa ranquear os alunos que obtiveram os melhores resultados acadêmicos (independente do número de reprovações):

$$\text{Índice CRInt} = K0 \times K1 \times K2$$

Este **critério** é utilizado para **todos** os processos seletivos envolvendo internacionalização

IMPORTANTE

$$\text{ICRInt} = K0 * K1 * K2$$

O índice Índice CRInt leva em conta :

- ✓ a média limpa (que reflete o quão bem você passou numa disciplina quando foi aprovado);
- ✓ em quantos créditos você matriculou-se até hoje;
- ✓ se você se inscreveu em todos os créditos do período;
- ✓ em quantos créditos você foi aprovado;
- ✓ quantos créditos você trancou;
- ✓ em quantos créditos você foi reprovado;
- ✓ quantas reprovações você já eliminou;

Na **1ª Etapa** do Processo Seletivo
leva-se em consideração:

1) O Índice CRInt (ICr) **Peso 3**

Na **2ª Etapa** do Processo Seletivo
soma-se as médias das notas do:

2) Curriculum Vitae (CV); **Peso 1**

3) Plano Profissional (PP); **Peso 1**

4) Entrevista (ENT). **Peso 1**



A Média do Processo Seletivo (MPS)
utiliza as 4 notas com
os seus respectivos pesos:

$$\text{MPS} = 3 * \text{ICr} + \text{CV} + \text{PP} + \text{ENT}$$

IMPORTANTE

Na entrevista, **em português**, você deve apresentar:

Cópia(s) simples do(s) certificado(s) de proficiência linguística (DELF, TOEFL, OnDaf, etc). Na falta do certificado oficial, o candidato poderá apresentar atestado(s) de cursos de línguas (CFI-POLI, Poliglota, Aliança Francesa, etc).

O(s) Certificado(s) e Atestado(s) deve(m) atestar o nível de conhecimento linguístico do candidato.

Certificado de
Proficiência



Certificado de
Participação em Curso

IMPORTANTE

Quanto ao exame de proficiência:

Não temos condições de fornecer as informações a este respeito.

PORTANTO, é responsabilidade do candidato:

- Verificar o nível exigido;
- Verificar as datas e tipos de exames oferecidos;
- A inscrição e obtenção da proficiência.

Certificado de
Proficiência



Certificado de
Participação em Curso

Sobre os resultados de cada ETAPA

Os resultados de cada Etapa serão comunicados **por e-mail @usp.br** a todos os alunos (aprovação e reprovação), assim como todos os procedimentos relativos às etapas do processo seletivo.

Os e-mails enviados pelo SVREInt-Poli são oficiais e servem como comprovantes.

ESTATÍSTICAS

AE

2016, 2017

**2018, 2019,
2020 e 2021**

Opções no AE 2016

Edital:

336 Vagas

86 Universidades

25 países

89 Inscritos

72 Aprovados na 1ª. Etapa

64 Aprovados na 2ª. Etapa

Entre os inscritos

52 Colocaram 5 opções

17 Colocaram 4 opções

9 Colocaram 3 opções

8 Colocaram 2 opções

3 Colocaram 1 opção

Entre os aprovados na 1ª Etapa

39 Colocaram 5 opções

16 Colocaram 4 opções

7 Colocaram 3 opções

7 Colocaram 2 opções

3 Colocaram 1 opção

53 Universidades tiveram pelo menos 1 candidatura.

| | AE 2016 | 72 | 68 | 63 | 57 | 39 |
|-------|-------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Quant | Univ | 1a opção | 2a opção | 3a opção | 4a opção | 5a opção |
| 20 | Utah | 4 | 5 | 4 | 6 | 1 |
| 19 | POLITO | 9 | 3 | 4 | 3 | |
| 19 | POLIMI | 7 | 8 | 3 | | 1 |
| 19 | FEUP | 5 | 4 | 1 | 5 | 4 |
| 17 | KTH | 5 | 2 | 5 | 2 | 3 |
| 17 | IST | 4 | 3 | 5 | 5 | |
| 16 | Lund | 3 | 8 | 2 | 2 | 1 |
| 14 | Strathclyde | 2 | 3 | 4 | 2 | 3 |
| 13 | Waterford | 5 | 1 | 4 | 2 | 1 |
| 11 | NUS | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 |
| 10 | KUL | 1 | 2 | 1 | 3 | 3 |
| 8 | Aalto | 1 | 2 | | 2 | 3 |
| 7 | ETS | | 3 | | 2 | 2 |
| 6 | Berlin | 1 | 1 | 3 | 1 | |
| 5 | Ponts | 4 | | | 1 | |
| 5 | Supelec | 1 | 1 | 1 | 2 | |
| 5 | Jáen | | | 1 | 1 | 3 |
| 5 | Padova | | | 2 | 3 | |
| 4 | Karlsruhe | 3 | | | 1 | |
| 4 | ESTP | 2 | 2 | | | |
| 4 | Shibaura | 2 | | 1 | | 1 |
| 4 | UPM | 1 | | 2 | 1 | |
| 4 | Darmstadt | 0 | 3 | 1 | | |
| 4 | Stuttgart | | 1 | 1 | 2 | |

Opções no AE 2016

| | AE 2016 | 72 | 68 | 63 | 57 | 39 |
|-------|----------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Quant | Univ | 1a opção | 2a opção | 3a opção | 4a opção | 5a opção |
| 3 | ENSTA | 2 | 1 | | | |
| 3 | KAIST | 1 | 1 | 1 | | |
| 3 | Telecom | 1 | | | 1 | 1 |
| 3 | Grenoble | 1 | | 2 | | |
| 3 | BME | 0 | 1 | 1 | | 1 |
| 3 | UCL | | 2 | | | 1 |
| 3 | UPC | | 2 | | 1 | |
| 3 | Ville de Paris | | 1 | | 2 | |
| 3 | UPV | | | 1 | 1 | 1 |
| 3 | UTC | | | 1 | 1 | 1 |
| 3 | Tor Vergata | | | | | 3 |
| 2 | TUM | 1 | 1 | | | |
| 2 | Mons | 1 | | 1 | | |
| 2 | A&M | 0 | 1 | 1 | | |
| 2 | Mines Nancy | | 1 | 1 | | |
| 2 | Hannover | | | 1 | | 1 |
| 2 | Québec | | | 2 | | |
| 2 | La Sapienza | | | 1 | 1 | |
| 2 | Trento | | | 1 | | 1 |
| 1 | Bundeswehr | 1 | | | | |
| 1 | X | 1 | | | | |
| 1 | Palermo | | 1 | | | |
| 1 | Saint Etien | | 1 | | | |
| 1 | TFFA | | 1 | | | |
| 1 | EC Paris | | | 1 | | |
| 1 | INSA Lyon | | | 1 | | |
| 1 | UTFSM | | | 1 | | |
| 1 | PUCP | | | | 1 | |
| 1 | D | | | | | 1 |

Opções no AE 2016

| | AE 2016 | 72 |
|-------|-------------|----------|
| Quant | Univ | 1a opção |
| 19 | POLITO | 9 |
| 19 | POLIMI | 7 |
| 19 | FEUP | 5 |
| 17 | KTH | 5 |
| 13 | Waterford | 5 |
| 20 | Utah | 4 |
| 17 | IST | 4 |
| 5 | Ponts | 4 |
| 16 | Lund | 3 |
| 11 | NUS | 3 |
| 4 | Karlsruhe | 3 |
| 14 | Strathclyde | 2 |
| 4 | ESTP | 2 |
| 4 | Shibaura | 2 |
| 3 | ENSTA | 2 |
| 10 | KUL | 1 |
| 8 | Aalto | 1 |
| 6 | Berlin | 1 |
| 5 | Supelec | 1 |
| 4 | UPM | 1 |
| 3 | KAIST | 1 |
| 3 | Telecom | 1 |
| 3 | Grenoble | 1 |
| 2 | TUM | 1 |
| 2 | Mons | 1 |
| 1 | Bundeswehr | 1 |
| 1 | X | 1 |

| | AE 2016 | 68 |
|-------|----------------|----------|
| Quant | 68 | 2a opção |
| 19 | POLIMI | 8 |
| 16 | Lund | 8 |
| 20 | Utah | 5 |
| 19 | FEUP | 4 |
| 19 | POLITO | 3 |
| 17 | IST | 3 |
| 14 | Strathclyde | 3 |
| 4 | Darmstadt | 3 |
| 7 | ETS | 3 |
| 17 | KTH | 2 |
| 11 | NUS | 2 |
| 4 | ESTP | 2 |
| 10 | KUL | 2 |
| 8 | Aalto | 2 |
| 3 | UCL | 2 |
| 3 | UPC | 2 |
| 13 | Waterford | 1 |
| 3 | ENSTA | 1 |
| 6 | Berlin | 1 |
| 5 | Supelec | 1 |
| 3 | KAIST | 1 |
| 2 | TUM | 1 |
| 3 | BME | 1 |
| 2 | A&M | 1 |
| 4 | Stuttgart | 1 |
| 3 | Ville de Paris | 1 |
| 2 | Mines Nancy | 1 |
| 1 | Palermo | 1 |
| 1 | Saint Etien | 1 |

| Quant | 63 | 3a opção |
|-------|-------------|----------|
| 17 | IST | 5 |
| 17 | KTH | 5 |
| 20 | Utah | 4 |
| 19 | POLITO | 4 |
| 14 | Strathclyde | 4 |
| 13 | Waterford | 4 |
| 19 | POLIMI | 3 |
| 6 | Berlin | 3 |
| 16 | Lund | 2 |
| 4 | UPM | 2 |
| 3 | Grenoble | 2 |
| 5 | Padova | 2 |
| 2 | Québec | 2 |
| 19 | FEUP | 1 |
| 4 | Darmstadt | 1 |
| 11 | NUS | 1 |
| 10 | KUL | 1 |
| 5 | Supelec | 1 |
| 3 | KAIST | 1 |
| 3 | BME | 1 |
| 2 | A&M | 1 |
| 4 | Stuttgart | 1 |
| 2 | Mines Nancy | 1 |
| 4 | Shibaura | 1 |
| 2 | Mons | 1 |
| 5 | Jáen | 1 |
| 3 | UPV | 1 |
| 3 | UTC | 1 |
| 2 | Hannover | 1 |
| 2 | La Sapienza | 1 |
| 2 | Trento | 1 |
| 1 | EC Paris | 1 |
| 1 | INSA Lyon | 1 |
| 1 | UTFSM | 1 |

Opções no AE **2016**

Edital:

336 Vagas

86 Universidades

25 países

47 Obtiveram a 1^a. Opção

10 Obtiveram a 2^a. Opção

5 Obtiveram a 3^a. Opção

2 Obtiveram a 4^a. Opção

Opções no AE **2017**

Edital:

298 Vagas

67 Universidades

27 países

169 Inscritos

143 Aprovados na 1ª. Etapa

129 Aprovados na 2ª. Etapa

14 candidatos sem vagas

108 Colocaram 5 opções

20 Colocaram 4 opções

23 Colocaram 3 opções

12 Colocaram 2 opções

6 Colocaram 1 opção

| | | 166 | 163 | 150 | 128 | 110 |
|-----------|-------------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Total | País | 1a opção | 2a opção | 3a opção | 4a opção | 5a opção |
| 54 | Twente | 11 | 7 | 16 | 14 | 6 |
| 51 | IST | 8 | 11 | 6 | 10 | 16 |
| 49 | Brit Colum | 19 | 13 | 8 | 5 | 4 |
| 41 | POLIMI | 22 | 10 | 5 | 3 | 1 |
| 39 | FEUP | 2 | 4 | 8 | 11 | 14 |
| 38 | POLITO | 11 | 21 | 3 | 2 | 1 |
| 33 | Florida | 10 | 9 | 5 | 6 | 3 |
| 32 | KUL | 3 | 11 | 7 | 9 | 2 |
| 30 | Lund | 6 | 5 | 8 | 8 | 3 |
| 27 | Aachen | 11 | 7 | 4 | 1 | 4 |
| 27 | UPM | 3 | 4 | 14 | 3 | 3 |
| 25 | Strathclyde | 4 | 4 | 9 | 6 | 2 |
| 22 | Newcastle | | 5 | 6 | 6 | 5 |
| 22 | NUS | 13 | 5 | 1 | 2 | 1 |
| 21 | Aalto | 2 | 1 | 3 | 8 | 7 |
| 21 | Budapest | 4 | 2 | 4 | 7 | 4 |
| 20 | UPV | 3 | 4 | 8 | 2 | 3 |
| 18 | UPC | 7 | 5 | 2 | 2 | 2 |
| 16 | TUDa | 4 | 8 | 4 | | |
| 15 | Waterford | 2 | 2 | 2 | 4 | 5 |
| 7 | Bundeswehr | 1 | | 2 | 2 | 2 |
| 7 | Nürnberg | | 1 | 3 | | 3 |
| 7 | UCL | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| 6 | EC Lyon | | | 2 | 2 | 2 |

Opções no AE 2017

| | | | | | | |
|---|----------------|---|---|---|---|---|
| 6 | Grenoble | 3 | 1 | 2 | | |
| 6 | UChile | 1 | 2 | | | 3 |
| 5 | Bremen | 1 | 1 | 2 | 1 | |
| 5 | EC Nantes | | 3 | | 1 | 1 |
| 5 | IPN | 1 | | | 4 | |
| 5 | Ponts | 5 | | | | |
| 5 | PUC Chile | 1 | | 3 | | 1 |
| 5 | Shibaura | 4 | 1 | | | |
| 5 | Wroclaw | | | 1 | 1 | 3 |
| 4 | Bordeaux | | 2 | | 1 | 1 |
| 4 | INSA - Lyon | | 2 | 1 | | 1 |
| 4 | Ville de Paris | | 1 | 2 | | 1 |
| 3 | Québec | | 2 | 1 | | |
| 3 | UTFSM | 1 | | 2 | | |
| 2 | A&M | | 1 | 1 | | |
| 2 | Bialystock | | 1 | | | 1 |
| 2 | EC Lille | | 1 | 1 | | |
| 2 | EPU Nantes | | 1 | 1 | | |
| 2 | Indian | | | 1 | 1 | |
| 2 | Los Andes | | 2 | | | |
| 2 | Mons | 1 | | | 1 | |
| 2 | MSEtienne | | 1 | | 1 | |
| | Agro | | | | | |
| 1 | Paristech | | 1 | | | |
| 1 | East China | 1 | | | | |
| 1 | EC Marseille | | | | | 1 |
| 1 | Kyoto | | | 1 | | |
| 1 | Navarra | | | | 1 | |
| 1 | PUCPeru | | | | | 1 |
| 1 | Supelec | | | | 1 | |
| 1 | UT Panamá | | | | | 1 |

Opções no AE 2017

| | | 166 |
|-------|-------------------|----------|
| Total | País | 1a opção |
| 41 | POLIMI | 22 |
| 49 | Brit Colum | 19 |
| 22 | NUS | 13 |
| 54 | Twente | 11 |
| 38 | POLITO | 11 |
| 27 | Aachen | 11 |
| 33 | Florida | 10 |
| 51 | IST | 8 |
| 18 | UPC | 7 |
| 30 | Lund | 6 |
| 5 | Ponts | 5 |
| 25 | Strathclyde | 4 |
| 21 | Budapest | 4 |
| 16 | TUDa | 4 |
| 5 | Shibaura | 4 |
| 32 | KUL | 3 |
| 27 | UPM | 3 |
| 20 | UPV | 3 |
| 6 | Grenoble | 3 |

| | | 163 |
|--|-------------------|----------|
| | País | 2a opção |
| | POLITO | 21 |
| | Brit Colum | 13 |
| | IST | 11 |
| | KUL | 11 |
| | POLIMI | 10 |
| | Florida | 9 |
| | TUDa | 8 |
| | Twente | 7 |
| | Aachen | 7 |
| | NUS | 5 |
| | UPC | 5 |
| | Lund | 5 |
| | Newcastle | 5 |
| | Strathclyde | 4 |
| | UPM | 4 |
| | UPV | 4 |
| | FEUP | 4 |
| | EC Nantes | 3 |

| | | 150 |
|--|--------------------|----------|
| | País | 3a opção |
| | Twente | 16 |
| | UPM | 14 |
| | Strathclyde | 9 |
| | Brit Colum | 8 |
| | Lund | 8 |
| | UPV | 8 |
| | FEUP | 8 |
| | KUL | 7 |
| | IST | 6 |
| | Newcastle | 6 |
| | POLIMI | 5 |
| | Florida | 5 |
| | TUDa | 4 |
| | Aachen | 4 |
| | Budapest | 4 |
| | POLITO | 3 |
| | Aalto | 3 |
| | Nürnberg | 3 |
| | PUC Chile | 3 |

Opções no AE **2017**

Editais:

298 Vagas

67 Universidades

27 países

69 Obtiveram a 1^a. Opção

24 Obtiveram a 2^a. Opção

16 Obtiveram a 3^a. Opção

7 Obtiveram a 4^a. Opção

9 Obtiveram a 5^a. Opção

4 desistiram

14 ficaram sem vagas

Opções no AE 2018

Edital:

239 Vagas

40 Universidades

20 países

153 Inscritos

137 Aprovados na 1ª. Etapa

118 Aprovados na 2ª. Etapa

16 ficaram sem vagas

3 desistiram

Entre os 153 inscritos

105 Colocaram 5 opções

11 Colocaram 4 opções

18 Colocaram 3 opções

13 Colocaram 2 opções

6 Colocaram 1 opção

Entre os 137 aprovados na 1ª Etapa

94 Colocaram 5 opções

11 Colocaram 4 opções

16 Colocaram 3 opções

10 Colocaram 2 opções

6 Colocaram 1 opção

Opções no AE **2018**

Edital:

239 Vagas

40 Universidades

20 países

153 Inscritos

137 Aprovados na 1ª. Etapa

118 Aprovados na 2ª. Etapa

16 ficaram sem vagas

3 desistiram

Entre os **16 SEM** vagas

9 Colocaram 5 opções

2 Colocaram 4 opções

0 Colocaram 3 opções

4 Colocaram 2 opções

1 Colocaram 1 opção

Entre os **16 SEM** vagas

11 KU Leuven

8 POLIMI

5 Lund

5 IST

4 Singapura

1 Shibaura

10 POLITO

6 Twente

5 UPM

5 FEUP

2 Strathclyde

1 Aalto

Total de 62 opções

Opções no AE 2018

Edital:

239 Vagas

40 Universidades

20 países

153 Inscritos

137 Aprovados na 1ª. Etapa

118 Aprovados na 2ª. Etapa

16 ficaram sem vagas

3 desistiram

Entre os 118 APROVADOS

52 Colocaram 5 opções

5 Colocaram 4 opções

11 Colocaram 3 opções

5 Colocaram 2 opções

4 Colocaram 1 opção

| | | | |
|-----------|----------|------------|-------------|
| | Total | 118 | 100,0% |
| Pegaram a | 1a opção | 77 | 65,% |
| | 2a opção | 17 | 14,4% |
| | 3a opção | 14 | 11,9% |
| | 4a opção | 6 | 5,1% |
| | 5a opção | 4 | 3,4% |

| 2018 | | | 583 | 137 | 132 | 121 | 103 | 90 |
|--------------|-------|---------------|-------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|
| Universidade | Vagas | Cand/va ga | Total | 1a opção | 2a opção | 3a. Opção | 4a. Opção | 5a. Opção |
| Twente | 3 | 13,3 | 40 | 4 | 11 | 8 | 10 | 7 |
| Lund | 2 | 11,0 | 22 | 3 | 3 | 6 | 6 | 4 |
| POLIMI | 6 | 8,0 | 48 | 20 | 11 | 11 | 4 | 2 |
| Ku Leuven | 10 | 6,7 | 67 | 20 | 13 | 11 | 15 | 8 |
| POLITO | 10 | 6,0 | 60 | 14 | 26 | 10 | 6 | 4 |
| Aalto | 3 | 5,7 | 17 | 5 | 4 | 2 | 1 | 5 |
| Singapura | 5 | 5,6 | 28 | 13 | 2 | 5 | 4 | 4 |
| Strathclyde | 4 | 5,0 | 20 | 3 | 4 | 6 | 5 | 2 |
| Bremen | 2 | 4,5 | 9 | 0 | 1 | 3 | 3 | 2 |
| Ponts | 2 | 4,5 | 9 | 4 | 2 | 2 | 1 | 0 |
| UC Louvain | 2 | 3,5 | 7 | 2 | 0 | 1 | 4 | 0 |
| EC Nantes | 3 | 3,3 | 10 | 4 | 4 | 1 | 1 | 0 |
| FEUP | 18 | 2,9 | 52 | 6 | 7 | 10 | 14 | 15 |
| UPM | 14 | 2,8 | 39 | 11 | 7 | 6 | 6 | 9 |
| IST | 20 | 2,5 | 50 | 6 | 12 | 17 | 9 | 6 |
| Waterford | 2 | 2,5 | 5 | 0 | 2 | 0 | 1 | 2 |
| Darmstadt | 10 | 2,0 | 20 | 4 | 7 | 3 | 3 | 3 |
| Shibaura | 10 | 2,0 | 20 | 7 | 6 | 6 | 0 | 1 |
| EC Marseille | 3 | 2,0 | 6 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 |
| Mines Nancy | 3 | 2,0 | 6 | 1 | 0 | 0 | 4 | 1 |
| Chimie Lille | 2 | 2,0 | 4 | 0 | 0 | 3 | 0 | 1 |

| 2018 | | | 583 | 137 | 132 | 121 | 103 | 90 |
|-----------------------------|-------|---------------|-------|----------|----------|--------------|--------------|-----------|
| Universidade | Vagas | Cand/v aga | Total | 1a opção | 2a opção | 3a. Opção | 4a. Opção | 5a. Opção |
| UPM | 14 | 2,8 | 39 | 11 | 7 | 6 | 6 | 9 |
| IST | 20 | 2,5 | 50 | 6 | 12 | 17 | 9 | 6 |
| Waterford | 2 | 2,5 | 5 | 0 | 2 | 0 | 1 | 2 |
| Darmstadt | 10 | 2,0 | 20 | 4 | 7 | 3 | 3 | 3 |
| Shibaura | 10 | 2,0 | 20 | 7 | 6 | 6 | 0 | 1 |
| EC Marseille | 3 | 2,0 | 6 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 |
| Mines Nancy | 3 | 2,0 | 6 | 1 | 0 | 0 | 4 | 1 |
| Chimie Lille | 2 | 2,0 | 4 | 0 | 0 | 3 | 0 | 1 |
| FAU – Erlangen- Nürnberg | 2 | 1,5 | 3 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 |
| Univ Nantes | 2 | 1,5 | 3 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 |
| Ville de Paris | 3 | 1,3 | 4 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 |
| Aachen | 15 | 1,1 | 17 | 9 | 5 | 3 | 0 | |
| UTF Santa Maria Chile | 8 | 0,9 | 7 | 0 | 0 | 0 | 2 | 5 |
| PUC Peru | 6 | 0,8 | 5 | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 |
| East China | 2 | 0,5 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Nac de Engenharia Lima | 2 | 0,5 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Los Andes - Bogotá | 10 | 0,3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |

Opções no AE **2019**

Edital:

214 Vagas

35 Universidades

19 países

204 Inscritos

142 Aprovados na 1ª. Etapa

124 Aprovados na 2ª. Etapa

18 ficaram sem vagas

Entre os 204 inscritos

118 Colocaram 5 opções

26 Colocaram 4 opções

27 Colocaram 3 opções

15 Colocaram 2 opções

4 Colocaram 1 opção

Entre os 142 aprovados na 1ª Etapa

83 Colocaram 5 opções

16 Colocaram 4 opções

19 Colocaram 3 opções

2 Colocaram 2 opções

4 Colocaram 1 opção

Opções no AE 2019

Edital:

214 Vagas

35 Universidades

19 países

204 Inscritos

142 Aprovados na 1ª. Etapa

124 Aprovados na 2ª. Etapa

18 ficaram sem vagas

Entre os 18 SEM vagas

7 Colocaram 5 opções

2 Colocaram 4 opções

3 Colocaram 3 opções

6 Colocaram 2 opções

0 Colocaram 1 opção

Entre os 18 SEM vagas

11 POLIMI

10 IST

5 AALTO

4 UPM

3 Waterford

2 UCL

10 POLITO

7 FEUP

5 LUND

4 TWENTE

3 NUS

1 BME

Total de 65 opções

Opções no AE 2019

Edital:

214 Vagas

35 Universidades

19 países

204 Inscritos

142 Aprovados na 1ª. Etapa

124 Aprovados na 2ª. Etapa

18 ficaram sem vagas

Entre os 124 APROVADOS

83 Colocaram 5 opções

16 Colocaram 4 opções

19 Colocaram 3 opções

2 Colocaram 2 opções

4 Colocaram 1 opção

| | | | |
|-----------|----------|------------|---------------|
| | Total | 124 | 100,0% |
| | 1a opção | 69 | 55,6% |
| Pegaram a | 2a opção | 21 | 16,9% |
| | 3a opção | 18 | 14,5% |
| | 4a opção | 8 | 6,5% |
| | 5a opção | 8 | 6,5% |

| AE 2019 | | 214 | | 602 | 142 | 138 | 128 | 107 | 87 |
|-------------------------------|-----------|-------|-----------|-------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|
| Universidade | País | Vagas | Cand/vaga | Total | 1a opção | 2a opção | 3a. Opção | 4a. Opção | 5a. Opção |
| POLIMI | Itália | 6 | 10,7 | 64 | 27 | 16 | 10 | 9 | 2 |
| POLITO | Itália | 10 | 5,8 | 58 | 9 | 28 | 12 | 7 | 2 |
| Twente | Holanda | 3 | 15,3 | 46 | 16 | 7 | 12 | 8 | 3 |
| Lund | Suécia | 2 | 14,0 | 28 | 3 | 4 | 9 | 8 | 4 |
| NUS | Singapura | 5 | 4,8 | 24 | 15 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| Aalto | Finlândia | 3 | 7,3 | 22 | 5 | 7 | 4 | 2 | 4 |
| IST Civil | Portugal | 2 | 11,0 | 22 | 2 | 5 | 8 | 3 | 4 |
| UC Louvain | Bélgica | 2 | 10,0 | 20 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 |
| Waterford | Irlanda | 2 | 9,5 | 19 | 1 | 2 | 5 | 6 | 5 |
| Shibaura | Japão | 15 | 1,1 | 17 | 5 | 1 | 1 | 4 | 6 |
| UPM Industriales | Espanha | 3 | 5,7 | 17 | 3 | | 4 | 4 | 6 |
| BME | Hungria | 4 | 4,0 | 16 | 2 | 4 | 4 | 2 | 4 |
| IST Eletrônica | Portugal | 2 | 7,0 | 14 | | 6 | | 5 | 3 |
| TECNUN | Espanha | 10 | 1,3 | 13 | 1 | 4 | 4 | 1 | 3 |
| FEUP - Civil | Portugal | 2 | 6,5 | 13 | 2 | 2 | 2 | 3 | 4 |
| IST Produção | Portugal | 2 | 6,5 | 13 | 1 | 4 | 1 | 4 | 3 |
| Aachen Elétrica | Alemanha | 9 | 1,3 | 12 | 5 | 4 | 1 | 1 | 1 |
| Polytechnique Montreal | Canadá | 2 | 6,0 | 12 | 2 | | 1 | 4 | 5 |
| UPM Caminos | Espanha | 2 | 6,0 | 12 | 5 | 1 | 3 | 3 | |
| Darmstadt | Alemanha | 10 | 1,1 | 11 | 4 | 4 | 1 | 1 | 1 |
| Berlin | Alemanha | 3 | 3,7 | 11 | 4 | 3 | 3 | | 1 |
| CentraleSuperlec | França | 4 | 2,3 | 9 | 1 | 4 | 4 | | |
| Ponts | França | 3 | 3,0 | 9 | 5 | 2 | 2 | | |
| FEUP - Elétrica | Portugal | 2 | 4,5 | 9 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| FEUP - Produção | Portugal | 2 | 4,0 | 8 | 1 | 2 | | 3 | 2 |
| IST Computação | Portugal | 2 | 4,0 | 8 | 2 | 3 | | | 3 |
| IST Mecânica | Portugal | 2 | 4,0 | 8 | 1 | | 2 | 3 | 2 |
| Arts et Metiers | França | 3 | 2,0 | 6 | 2 | 2 | | 1 | 1 |
| Bremen | Alemanha | 2 | 3,0 | 6 | | 2 | 3 | 1 | |
| Aachen Mecânica | Alemanha | 5 | 1,0 | 5 | 1 | 1 | 1 | 2 | |
| ENSTA | França | 3 | 1,7 | 5 | | 1 | 3 | 1 | |

| Universidade | País | Vagas | Cand/vaga | Total | 1a opção | 2a opção | 3a. Opção | 4a. Opção | 5a. Opção |
|-------------------------------|-----------|-------|-----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|
| FEUP - Ambiental | Portugal | 2 | 2,5 | 5 | | 2 | 1 | | 2 |
| FEUP - Computação | Portugal | 2 | 2,5 | 5 | | | 2 | 2 | 1 |
| IST Química | Portugal | 2 | 2,5 | 5 | | | 2 | | 3 |
| UPM Computação | Espanha | 2 | 2,5 | 5 | | 2 | 2 | 1 | |
| UPM Naval | Espanha | 3 | 1,3 | 4 | | 1 | | 1 | 2 |
| IST Ambiental | Portugal | 2 | 2,0 | 4 | | | 3 | 1 | |
| IST Naval | Portugal | 2 | 2,0 | 4 | 1 | 2 | 1 | | |
| Chimie Paris | França | 2 | 1,5 | 3 | | | 1 | 2 | |
| FEUP - Metalurgia e Materiais | Portugal | 2 | 1,5 | 3 | 1 | 1 | 1 | | |
| FEUP - Minas | Portugal | 2 | 1,5 | 3 | | 1 | 1 | 1 | |
| IST Minas | Portugal | 2 | 1,5 | 3 | 1 | | 2 | | |
| UPM Minas | Espanha | 2 | 1,5 | 3 | 1 | | | 1 | 1 |
| Telecom | França | 3 | 0,7 | 2 | 2 | | | | |
| Aachen Civil | Alemanha | 2 | 1,0 | 2 | 1 | | 1 | | |
| East China | China | 2 | 1,0 | 2 | 1 | | | 1 | |
| IST Materiais | Portugal | 2 | 1,0 | 2 | | 1 | 1 | | |
| Universidade Duisburg-Essen | Alemanha | 2 | 1,0 | 2 | | | | 2 | |
| Los Andes - Bogotá | Colômbia | 10 | 0,1 | 1 | | | 1 | | |
| UTF Santa Maria Chile | Chile | 8 | 0,1 | 1 | | | 1 | | |
| Aachen Materiais | Alemanha | 3 | 0,3 | 1 | | | 1 | | |
| Aachen Rec Minerais | Alemanha | 2 | 0,5 | 1 | 1 | | | | |
| FEUP - Mecânica | Portugal | 2 | 0,5 | 1 | | | | 1 | |
| FEUP - Química | Portugal | 2 | 0,5 | 1 | | | | | 1 |
| UPM Teleco | Espanha | 2 | 0,5 | 1 | | | | 1 | |
| Aachen Geociências | Alemanha | 1 | 1,0 | 1 | | 1 | | | |
| PUC Peru | Peru | 6 | 0,0 | 0 | | | | | |
| Univ de Antioquia | Colômbia | 5 | 0,0 | 0 | | | | | |
| Agro Paristech | França | 2 | 0,0 | 0 | | | | | |
| IST Petróleo | Portugal | 2 | 0,0 | 0 | | | | | |
| IST Telecomunicações | Portugal | 2 | 0,0 | 0 | | | | | |
| Univ Simon Bolivar | Venezuela | 2 | 0,0 | 0 | | | | | |
| Universität Erlangen-Nürnberg | Alemanha | 2 | 0,0 | 0 | | | | | |

Opções no AE **2020**

Edital:

206 Vagas

30 Universidades

15 países

160 Inscritos

148 Aprovados na 1ª. Etapa

128 Aprovados na 2ª. Etapa

14 ficaram sem vagas

6 desistiram

Entre os 160 inscritos

96 Colocaram 5 opções

27 Colocaram 4 opções

18 Colocaram 3 opções

12 Colocaram 2 opções

7 Colocaram 1 opção

Entre os 148 aprovados na 1ª Etapa

86 Colocaram 5 opções

26 Colocaram 4 opções

17 Colocaram 3 opções

12 Colocaram 2 opções

7 Colocaram 1 opção

Opções no AE 2020

Edital:

206 Vagas

30 Universidades

15 países

160 Inscritos

148 Aprovados na 1ª. Etapa

128 Aprovados na 2ª. Etapa

14 ficaram sem vagas

6 desistiram

Entre os 14 SEM vagas

4 Colocaram 5 opções

4 Colocaram 4 opções

2 Colocaram 3 opções

2 Colocaram 2 opções

2 Colocaram 1 opção

Entre os 14 SEM vagas

6 SHIBAURA

5 UPM

4 POLIMI

1 AALTO

3 TWENTE

2 BME

3 TECNUN

7 IST

5 POLITO

4 FEUP

2 LUND

2 UCL

2 WATERFORD

2 CENT NANTES

Total de 48 opções

Opções no AE 2020

Edital:

206 Vagas

30 Universidades

15 países

160 Inscritos

148 Aprovados na 1ª. Etapa

128 Aprovados na 2ª. Etapa

14 ficaram sem vagas

6 Desistiram

Entre os 128 APROVADOS

79 Colocaram 5 opções

22 Colocaram 4 opções

15 Colocaram 3 opções

8 Colocaram 2 opções

4 Colocaram 1 opção

| | | | |
|-----------|----------|------------|---------------|
| | Total | 128 | 100,0% |
| | 1a opção | 78 | 60,9% |
| Pegaram a | 2a opção | 22 | 17,2% |
| | 3a opção | 13 | 10,2% |
| | 4a opção | 8 | 6,3% |
| | 5a opção | 7 | 5,5% |

Ordenado pelo número de opções

| AE 2020 | | 206 | | 539 | 127 | 123 | 109 | 101 | 79 |
|------------------|-----------|-------|-----------|-------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|
| Universidade | País | Vagas | Cand/vaga | Total | 1a opção | 2a opção | 3a. Opção | 4a. Opção | 5a. Opção |
| POLITO | Itália | 10 | 4,9 | 49 | 8 | 15 | 13 | 9 | 4 |
| POLIMI | Itália | 6 | 6,0 | 36 | 15 | 12 | 4 | 2 | 3 |
| UC Louvain | Bélgica | 2 | 13,0 | 26 | 3 | 8 | 6 | 7 | 2 |
| Lund | Suécia | 2 | 13,0 | 26 | 8 | 7 | 5 | 3 | 3 |
| Aalto | Finlândia | 3 | 8,7 | 26 | 4 | 9 | 4 | 5 | 4 |
| Twente | Holanda | 3 | 8,7 | 26 | 12 | 2 | 5 | 4 | 3 |
| Shibaura | Japão | 10 | 2,4 | 24 | 12 | 2 | 5 | 4 | 1 |
| Waterford | Irlanda | 2 | 10,5 | 21 | 1 | 2 | 7 | 3 | 8 |
| UPM Industriales | Espanha | 3 | 7,0 | 21 | 8 | 5 | 5 | 2 | 1 |
| BME | Hungria | 4 | 4,5 | 18 | 1 | 2 | 8 | 5 | 2 |
| Darmstadt | Alemanha | 10 | 1,7 | 17 | 3 | 6 | 4 | 2 | 2 |
| Centrale Nantes | França | 5 | 3,0 | 15 | 4 | 3 | 2 | 4 | 2 |
| TECNUN | Espanha | 2 | 7,0 | 14 | 2 | 2 | 4 | 3 | 3 |
| IST Produção | Portugal | 2 | 6,5 | 13 | 1 | 2 | 3 | 4 | 3 |
| IST Civil | Portugal | 2 | 6,0 | 12 | | 5 | 3 | 4 | |
| INSA Lyon | França | 5 | 2,2 | 11 | 2 | 6 | 2 | 1 | |
| UPM Caminos | Espanha | 2 | 5,0 | 10 | 7 | 1 | 2 | | |
| IST Ambiental | Portugal | 2 | 5,0 | 10 | 3 | 1 | | 2 | 4 |
| Aachen Elétrica | Alemanha | 9 | 1,1 | 10 | 5 | 1 | 3 | 1 | |
| FEUP - Civil | Portugal | 4 | 2,3 | 9 | 1 | 2 | | 1 | 5 |
| Aachen Mecânica | Alemanha | 5 | 1,6 | 8 | | 3 | 2 | 1 | 2 |
| UPM Computação | Espanha | 2 | 3,5 | 7 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 |
| IST Eletrônica | Portugal | 2 | 3,5 | 7 | 2 | | | | 5 |
| CentraleSuperlec | França | 3 | 2,3 | 7 | 1 | | 4 | 2 | |
| Ponts | França | 3 | 2,3 | 7 | 2 | 1 | | 3 | 1 |
| Osaka University | Japão | 5 | 1,4 | 7 | 2 | 3 | | 1 | 1 |
| IST Naval | Portugal | 2 | 3,0 | 6 | 2 | 1 | 1 | 2 | |
| UPM Naval | Espanha | 3 | 2,0 | 6 | 2 | 1 | | 1 | 2 |
| Mons | Bélgica | 4 | 1,5 | 6 | | 2 | 1 | 2 | 1 |
| UPM Minas | Espanha | 2 | 2,5 | 5 | 2 | 2 | | | 1 |

Ordenado pelo número de opções

| | | | | | | | | | |
|-------------------------------|----------|----|-----|---|---|---|---|---|---|
| FEUP - Metalurgia e Materiais | Portugal | 2 | 2,5 | 5 | | | | 5 | |
| FEUP - Produção | Portugal | 2 | 2,5 | 5 | | | | 2 | 3 |
| IST Materiais | Portugal | 2 | 2,5 | 5 | 1 | 1 | 2 | 1 | |
| FEUP - Elétrica | Portugal | 6 | 0,8 | 5 | | 3 | | 1 | 1 |
| Los Andes - Bogotá | Colômbia | 10 | 0,5 | 5 | | 1 | 1 | 2 | 1 |
| Aachen Civil | Alemanha | 2 | 2,0 | 4 | 1 | | 3 | | |
| FEUP - Ambiental | Portugal | 2 | 2,0 | 4 | | 2 | | 1 | 1 |
| IST Mecânica | Portugal | 2 | 2,0 | 4 | | | 2 | 2 | |
| Aachen Materiais | Alemanha | 3 | 1,3 | 4 | 3 | 1 | | | |
| Arts et Metiers | França | 3 | 1,3 | 4 | | 1 | | 2 | 1 |
| Telecom | França | 3 | 1,3 | 4 | 1 | | 1 | 2 | |
| UTF Santa Maria Chile | Chile | 10 | 0,4 | 4 | | 1 | | | 3 |
| Aachen Rec Minerai | Alemanha | 2 | 1,5 | 3 | 1 | 1 | 1 | | |
| FEUP - Química | Portugal | 2 | 1,5 | 3 | 1 | 2 | | | |
| IST Computação | Portugal | 2 | 1,5 | 3 | 1 | 1 | | | 1 |
| ESTP Paris | França | 1 | 2,0 | 2 | 1 | | | 1 | |
| ENSIC | França | 2 | 1,0 | 2 | 1 | | | 1 | |
| FEUP - Minas | Portugal | 2 | 1,0 | 2 | | | | 1 | 1 |
| IST Minas | Portugal | 2 | 1,0 | 2 | | | 1 | 1 | |
| IST Química | Portugal | 2 | 1,0 | 2 | | | 2 | | |
| PUC Peru | Peru | 6 | 0,3 | 2 | 1 | | 1 | | |
| UPM Teleco | Espanha | 2 | 0,5 | 1 | | | 1 | | |
| Agro Paristech | França | 2 | 0,5 | 1 | | | | | 1 |
| FEUP - Computação | Portugal | 2 | 0,5 | 1 | | | | | 1 |
| IST Petróleo | Portugal | 2 | 0,5 | 1 | 1 | | | | |
| Univ de Antioquia | Colômbia | 6 | 0,2 | 1 | | 1 | | | |
| Aachen Geociências | Alemanha | 1 | 0,0 | 0 | | | | | |
| FEUP - Mecânica | Portugal | 2 | 0,0 | 0 | | | | | |
| IST Telecomunicações | Portugal | 2 | 0,0 | 0 | | | | | |

Ordenado pela relação candidato/vaga

| AE 2020 | | 206 | | 539 | 127 | 123 | 109 | 101 | 79 |
|-------------------------------|-----------|-------|-----------|-------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|
| Universidade | País | Vagas | Cand/vaga | Total | 1a opção | 2a opção | 3a. Opção | 4a. Opção | 5a. Opção |
| UC Louvain | Bélgica | 2 | 13,0 | 26 | 3 | 8 | 6 | 7 | 2 |
| Lund | Suécia | 2 | 13,0 | 26 | 8 | 7 | 5 | 3 | 3 |
| Waterford | Irlanda | 2 | 10,5 | 21 | 1 | 2 | 7 | 3 | 8 |
| Aalto | Finlândia | 3 | 8,7 | 26 | 4 | 9 | 4 | 5 | 4 |
| Twente | Holanda | 3 | 8,7 | 26 | 12 | 2 | 5 | 4 | 3 |
| UPM Industriales | Espanha | 3 | 7,0 | 21 | 8 | 5 | 5 | 2 | 1 |
| TECNUN | Espanha | 2 | 7,0 | 14 | 2 | 2 | 4 | 3 | 3 |
| IST Produção | Portugal | 2 | 6,5 | 13 | 1 | 2 | 3 | 4 | 3 |
| POLIMI | Itália | 6 | 6,0 | 36 | 15 | 12 | 4 | 2 | 3 |
| IST Civil | Portugal | 2 | 6,0 | 12 | | 5 | 3 | 4 | |
| UPM Caminos | Espanha | 2 | 5,0 | 10 | 7 | 1 | 2 | | |
| IST Ambiental | Portugal | 2 | 5,0 | 10 | 3 | 1 | | 2 | 4 |
| POLITO | Itália | 10 | 4,9 | 49 | 8 | 15 | 13 | 9 | 4 |
| BME | Hungria | 4 | 4,5 | 18 | 1 | 2 | 8 | 5 | 2 |
| UPM Computação | Espanha | 2 | 3,5 | 7 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 |
| IST Eletrônica | Portugal | 2 | 3,5 | 7 | 2 | | | | 5 |
| Centrale Nantes | França | 5 | 3,0 | 15 | 4 | 3 | 2 | 4 | 2 |
| IST Naval | Portugal | 2 | 3,0 | 6 | 2 | 1 | 1 | 2 | |
| UPM Minas | Espanha | 2 | 2,5 | 5 | 2 | 2 | | | 1 |
| FEUP - Metalurgia e Materiais | Portugal | 2 | 2,5 | 5 | | | | 5 | |
| FEUP - Produção | Portugal | 2 | 2,5 | 5 | | | | 2 | 3 |
| IST Materiais | Portugal | 2 | 2,5 | 5 | 1 | 1 | 2 | 1 | |
| Shibaura | Japão | 10 | 2,4 | 24 | 12 | 2 | 5 | 4 | 1 |
| CentraleSuperlec | França | 3 | 2,3 | 7 | 1 | | 4 | 2 | |
| Ponts | França | 3 | 2,3 | 7 | 2 | 1 | | 3 | 1 |
| FEUP - Civil | Portugal | 4 | 2,3 | 9 | 1 | 2 | | 1 | 5 |
| INSA Lyon | França | 5 | 2,2 | 11 | 2 | 6 | 2 | 1 | |
| UPM Naval | Espanha | 3 | 2,0 | 6 | 2 | 1 | | 1 | 2 |
| Aachen Civil | Alemanha | 2 | 2,0 | 4 | 1 | | 3 | | |

Ordenado pela relação candidato/vaga

| AE 2020 | | | | | | | | | |
|-----------------------|----------|-------|-----------|-------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|
| Universidade | País | Vagas | Cand/vaga | Total | 1a opção | 2a opção | 3a. Opção | 4a. Opção | 5a. Opção |
| FEUP - Ambiental | Portugal | 2 | 2,0 | 4 | | 2 | | 1 | 1 |
| IST Mecânica | Portugal | 2 | 2,0 | 4 | | | 2 | 2 | |
| ESTP Paris | França | 1 | 2,0 | 2 | 1 | | | 1 | |
| Darmstadt | Alemanha | 10 | 1,7 | 17 | 3 | 6 | 4 | 2 | 2 |
| Aachen Mecânica | Alemanha | 5 | 1,6 | 8 | | 3 | 2 | 1 | 2 |
| Mons | Bélgica | 4 | 1,5 | 6 | | 2 | 1 | 2 | 1 |
| Aachen Rec Minerais | Alemanha | 2 | 1,5 | 3 | 1 | 1 | 1 | | |
| FEUP - Química | Portugal | 2 | 1,5 | 3 | 1 | 2 | | | |
| IST Computação | Portugal | 2 | 1,5 | 3 | 1 | 1 | | | 1 |
| Osaka University | Japão | 5 | 1,4 | 7 | 2 | 3 | | 1 | 1 |
| Aachen Materiais | Alemanha | 3 | 1,3 | 4 | 3 | 1 | | | |
| Arts et Metiers | França | 3 | 1,3 | 4 | | 1 | | 2 | 1 |
| Telecom | França | 3 | 1,3 | 4 | 1 | | 1 | 2 | |
| Aachen Elétrica | Alemanha | 9 | 1,1 | 10 | 5 | 1 | 3 | 1 | |
| ENSIC | França | 2 | 1,0 | 2 | 1 | | | 1 | |
| FEUP - Minas | Portugal | 2 | 1,0 | 2 | | | | 1 | 1 |
| IST Minas | Portugal | 2 | 1,0 | 2 | | | 1 | 1 | |
| IST Química | Portugal | 2 | 1,0 | 2 | | | 2 | | |
| FEUP - Elétrica | Portugal | 6 | 0,8 | 5 | | 3 | | 1 | 1 |
| Los Andes - Bogotá | Colômbia | 10 | 0,5 | 5 | | 1 | 1 | 2 | 1 |
| UPM Teleco | Espanha | 2 | 0,5 | 1 | | | 1 | | |
| Agro Paristech | França | 2 | 0,5 | 1 | | | | | 1 |
| FEUP - Computação | Portugal | 2 | 0,5 | 1 | | | | | 1 |
| IST Petróleo | Portugal | 2 | 0,5 | 1 | 1 | | | | |
| UTF Santa Maria Chile | Chile | 10 | 0,4 | 4 | | 1 | | | 3 |
| PUC Peru | Peru | 6 | 0,3 | 2 | 1 | | 1 | | |
| Univ de Antioquia | Colômbia | 6 | 0,2 | 1 | | 1 | | | |
| Aachen Geociências | Alemanha | 1 | 0,0 | 0 | | | | | |
| FEUP - Mecânica | Portugal | 2 | 0,0 | 0 | | | | | |
| IST Telecomunicações | Portugal | 2 | 0,0 | 0 | | | | | |

Opções no AE **2021**

Edital:

217 Vagas

35 Universidades

16 países

135 Inscritos

121 Aprovados na 1ª. Etapa

112 Aprovados na 2ª. Etapa

4 ficaram sem vagas

5 desistiram

Entre os 135 inscritos

58 Colocaram 5 opções

24 Colocaram 4 opções

30 Colocaram 3 opções

15 Colocaram 2 opções

8 Colocaram 1 opção

Entre os 121 aprovados na 1ª Etapa

50 Colocaram 5 opções

22 Colocaram 4 opções

29 Colocaram 3 opções

14 Colocaram 2 opções

6 Colocaram 1 opção

Opções no AE 2021

Edital:

217 Vagas

35 Universidades

16 países

135 Inscritos

121 Aprovados na 1ª. Etapa

112 Aprovados na 2ª. Etapa

4 ficaram sem vagas

5 desistiram

Entre os 112 APROVADOS

45 Colocaram 5 opções

22 Colocaram 4 opções

28 Colocaram 3 opções

12 Colocaram 2 opções

5 Colocaram 1 opção

| | | | |
|-----------|----------|------------|--------------|
| | Total | 112 | 100,0% |
| | 1a opção | 86 | 76,8% |
| Pegaram a | 2a opção | 18 | 16,1% |
| | 3a opção | 3 | 2,7% |
| | 4a opção | 4 | 3,6% |
| | 5a opção | 1 | 0,9% |

Ordenado pela relação candidato/vaga

| AE 2021 | | 202 | | 426 | 112 | 107 | 95 | 67 | 45 |
|-------------------------------|-----------|-------|-----------|-------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|
| Universidade | País | Vagas | Cand/vaga | Total | 1a opção | 2a opção | 3a. Opção | 4a. Opção | 5a. Opção |
| UC Louvain | Bélgica | 2 | 8,0 | 16 | 2 | 2 | 2 | 5 | 5 |
| Lund | Suécia | 2 | 7,0 | 14 | 5 | 2 | 2 | 3 | 2 |
| Twente | Holanda | 3 | 6,7 | 20 | 6 | 6 | 4 | 4 | |
| TECNUN | Espanha | 2 | 5,5 | 11 | 0 | 2 | 3 | 5 | 1 |
| UPM Industriales | Espanha | 3 | 5,3 | 16 | 2 | 3 | 5 | 3 | 3 |
| IST Civil | Portugal | 2 | 4,5 | 9 | 1 | 5 | 3 | | |
| UPM Caminos | Espanha | 2 | 4,5 | 9 | 4 | | 5 | | |
| Aalto | Finlândia | 3 | 4,3 | 13 | 2 | 6 | 2 | 1 | 2 |
| POLIMI | Itália | 6 | 4,3 | 26 | 12 | 7 | 5 | 2 | |
| CentraleSuperlec | França | 3 | 3,7 | 11 | 2 | 2 | 4 | 2 | 1 |
| Ponts | França | 3 | 3,7 | 11 | 7 | 1 | 2 | 1 | |
| INSA Lyon | França | 5 | 3,6 | 18 | 6 | 3 | 4 | 4 | 1 |
| FEUP - Ambiental | Portugal | 2 | 3,5 | 7 | | 4 | 1 | 2 | |
| FEUP - Produção | Portugal | 2 | 3,5 | 7 | 1 | | 2 | 2 | 2 |
| IST Ambiental | Portugal | 2 | 3,5 | 7 | 3 | 2 | 2 | | |
| IST Produção | Portugal | 2 | 3,5 | 7 | 0 | 3 | 2 | 2 | |
| Centrale Nantes | França | 5 | 3,2 | 16 | 2 | 4 | 4 | | 6 |
| POLITO | Itália | 10 | 3,2 | 32 | 7 | 13 | 7 | 2 | 3 |
| NUS | Singapura | 2 | 3,0 | 6 | 5 | | 1 | | |
| BME | Hungria | 4 | 2,5 | 10 | 1 | 3 | | 3 | 3 |
| Darmstadt | Alemanha | 10 | 2,5 | 25 | 5 | 9 | 7 | 3 | 1 |
| IST Naval | Portugal | 2 | 2,5 | 5 | 1 | 2 | 1 | | 1 |
| FEUP - Civil | Portugal | 4 | 2,3 | 9 | 2 | 1 | 4 | 2 | |
| Agro Paristech | França | 2 | 2,0 | 4 | | 1 | 2 | 1 | |
| ESTP Paris | França | 1 | 2,0 | 2 | | 2 | | | |
| FEUP - Metalurgia e Materiais | Portugal | 2 | 2,0 | 4 | 1 | 2 | | 1 | |
| IST Eletrônica | Portugal | 2 | 2,0 | 4 | 1 | 2 | 1 | | |
| Mons | Bélgica | 4 | 2,0 | 8 | | 1 | 1 | 4 | 2 |
| Univ do Chile | Chile | 2 | 2,0 | 4 | 1 | | | | 3 |
| Telecom | França | 3 | 1,7 | 5 | 1 | 1 | 2 | 1 | |

Ordenado pela relação candidato/vaga

| AE 2021 | | | | | | | | | |
|----------------------|-------------|--------------|------------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|
| <i>Universidade</i> | <i>País</i> | <i>Vagas</i> | <i>Cand/vaga</i> | <i>Total</i> | <i>1a opção</i> | <i>2a opção</i> | <i>3a. Opção</i> | <i>4a. Opção</i> | <i>5a. Opção</i> |
| Osaka University | Japão | 5 | 1,6 | 8 | 2 | 5 | | 1 | |
| Chimie Paris | França | 2 | 1,5 | 3 | 1 | | | 2 | |
| FEUP - Computação | Portugal | 2 | 1,5 | 3 | | | 2 | 1 | |
| IST Materiais | Portugal | 2 | 1,5 | 3 | 2 | | 1 | | |
| Mines Nancy | França | 2 | 1,5 | 3 | | 1 | 1 | | 1 |
| Shibaura | Japão | 10 | 1,4 | 14 | 9 | 1 | 1 | | 3 |
| Aachen Elétrica | Alemanha | 9 | 1,3 | 12 | 6 | 2 | 3 | 1 | |
| Aachen Materiais | Alemanha | 3 | 1,3 | 4 | 1 | 2 | 1 | | |
| Aachen Civil | Alemanha | 2 | 1,0 | 2 | 1 | | | 1 | |
| Aachen Geociências | Alemanha | 1 | 1,0 | 1 | 1 | | | | |
| Aachen Mecânica | Alemanha | 5 | 1,0 | 5 | 4 | 1 | | | |
| FEUP - Minas | Portugal | 2 | 1,0 | 2 | | 1 | | 1 | |
| IST Computação | Portugal | 2 | 1,0 | 2 | | 1 | | | 1 |
| IST Minas | Portugal | 2 | 1,0 | 2 | 1 | | 1 | | |
| UPM Minas | Espanha | 2 | 1,0 | 2 | 1 | 1 | | | |
| UPM Teleco | Espanha | 2 | 1,0 | 2 | 1 | | 1 | | |
| FEUP - Elétrica | Portugal | 6 | 0,8 | 5 | | | 1 | 2 | 2 |
| Arts et Metiers | França | 3 | 0,7 | 2 | | 1 | 1 | | |
| UPM Naval | Espanha | 3 | 0,7 | 2 | 1 | | | 1 | |
| ENSIC | França | 2 | 0,5 | 1 | | | 1 | | |
| FEUP - Mecânica | Portugal | 2 | 0,5 | 1 | | 1 | | | |
| FEUP - Química | Portugal | 2 | 0,5 | 1 | | | | 1 | |
| IST Mecânica | Portugal | 2 | 0,5 | 1 | | | 1 | | |
| IST Química | Portugal | 2 | 0,5 | 1 | | | 1 | | |
| UPM Computação | Espanha | 2 | 0,5 | 1 | | | | 1 | |
| PUC Peru | Peru | 6 | 0,3 | 2 | | 1 | | | 1 |
| Univ de Antioquia | Colômbia | 6 | 0,3 | 2 | 1 | | | 1 | |
| Los Andes - Bogotá | Colômbia | 10 | 0,3 | 3 | | | 1 | 1 | 1 |
| Aachen Rec Minerais | Alemanha | 2 | 0,0 | 0 | | | | | |
| IST Petróleo | Portugal | 2 | 0,0 | 0 | | | | | |
| IST Telecomunicações | Portugal | 2 | 0,0 | 0 | | | | | |
| UTF Santa Maria | Chile | 10 | 0,0 | 0 | | | | | |

Opções no AE **2022**

Edital:

216 Vagas

35 Universidades

14 países

154 Inscritos

139 Aprovados na 1ª. Etapa

116 Aprovados na 2ª. Etapa

5 ficaram sem vagas

18 desistiram

Entre os 154 inscritos

101 Colocaram 5 opções

19 Colocaram 4 opções

19 Colocaram 3 opções

7 Colocaram 2 opções

8 Colocaram 1 opção

Entre os 139 aprovados na 1ª Etapa

92 Colocaram 5 opções

17 Colocaram 4 opções

17 Colocaram 3 opções

7 Colocaram 2 opções

6 Colocaram 1 opção

Opções no AE 2022

Edital:

216 Vagas

35 Universidades

14 países

154 Inscritos

139 Aprovados na 1ª. Etapa

116 Aprovados na 2ª. Etapa

5 ficaram sem vagas

18 desistiram

Entre os 131 APROVADOS

90 Colocaram 5 opções

18 Colocaram 4 opções

13 Colocaram 3 opções

6 Colocaram 2 opções

4 Colocaram 1 opção

| | | | |
|-----------|----------|------------|--------------|
| | Total | 116 | 100,0% |
| | 1a opção | 72 | 62,1% |
| Pegaram a | 2a opção | 24 | 20,7% |
| | 3a opção | 14 | 12,1% |
| | 4a opção | 4 | 3,4% |
| | 5a opção | 2 | 1,7% |

Ordenado pela relação candidato/vaga

| | | AE 2022 | 219 | | 660 | 154 | 146 | 139 | 120 | 101 |
|----|-----------|----------------------------------|-------|-----------|-------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | País | Universidade | Vagas | Cand/vaga | Total | 1a opção | 2a opção | 3a opção | 4a opção | 5a opção |
| 1 | Itália | POLIMI | 6 | 10,2 | 61 | 25 | 15 | 10 | 6 | 5 |
| 2 | Suécia | Lund | 2 | 9,5 | 19 | 1 | 2 | 6 | 5 | 5 |
| 3 | Espanha | UPM Industriales | 3 | 8 | 24 | 10 | 3 | 7 | 1 | 3 |
| 4 | Itália | POLITO | 10 | 7,5 | 75 | 21 | 27 | 16 | 8 | 3 |
| 5 | Finlândia | Aalto | 3 | 7 | 21 | 2 | 7 | 4 | 6 | 2 |
| 6 | Portugal | IST - Computação | 2 | 7 | 14 | 2 | 2 | 1 | 2 | 7 |
| 7 | Portugal | IST - Gestão Industrial | 2 | 7 | 14 | 2 | 2 | 3 | 5 | 2 |
| 8 | Bélgica | UC Louvain | 2 | 6,5 | 13 | 2 | 4 | 2 | 3 | 2 |
| 9 | Espanha | UPM Caminos | 2 | 6 | 12 | 5 | 1 | 4 | 1 | 1 |
| 10 | Hungria | BME | 5 | 5,6 | 28 | 1 | 4 | 7 | 5 | 11 |
| 11 | Portugal | IST - Civil | 2 | 5,5 | 11 | | 4 | 4 | 3 | |
| 12 | Alemanha | Technische Universität Darmstadt | 5 | 5,2 | 26 | 6 | 9 | 5 | 2 | 4 |
| 13 | Bélgica | Mons | 2 | 5 | 10 | 1 | | 6 | 3 | |
| 14 | França | Centrale Nantes | 4 | 5 | 20 | 2 | 4 | 5 | 7 | 2 |
| 15 | Portugal | FEUP Computação | 2 | 5 | 10 | | | 4 | 3 | 3 |
| 16 | Portugal | IST - Elétrica e Informática | 2 | 4,5 | 9 | | 3 | | 3 | 3 |
| 17 | França | Ecole de Ponts | 3 | 4,3 | 13 | 4 | 2 | 3 | 3 | 1 |
| 18 | Bélgica | UK Leuvein | 4 | 4 | 16 | 5 | 3 | 4 | 3 | 1 |
| 19 | França | Grenoble INP | 2 | 4 | 8 | 3 | 3 | 1 | | 1 |
| 20 | Portugal | FEUP Civil | 4 | 4 | 16 | 4 | | | 2 | 10 |
| 21 | Portugal | FEUP Produção | 2 | 4 | 8 | 3 | 1 | | 1 | 3 |
| 22 | França | INSA Lyon | 5 | 3,8 | 19 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 |
| 23 | França | CentraleSupelec | 3 | 3,7 | 11 | 1 | 4 | 3 | 3 | |
| 24 | Espanha | UPM Informática | 2 | 3,5 | 7 | 4 | | 2 | 1 | |
| 25 | Portugal | IST - Mecânica | 2 | 3,5 | 7 | | | 4 | 1 | 2 |
| 26 | Singapura | NUS | 2 | 3,5 | 7 | 3 | 1 | 1 | 2 | |
| 27 | Portugal | FEUP Ambiental | 2 | 3 | 6 | 1 | 3 | | 1 | 1 |
| 28 | Espanha | UPM Navales | 3 | 2,7 | 8 | 1 | 2 | 2 | 3 | |
| 29 | Espanha | TECNUN - Navarra | 5 | 2,6 | 13 | | 6 | 3 | 4 | |
| 30 | Portugal | IST - Ambiental | 2 | 2,5 | 5 | 2 | 1 | 2 | | |
| 31 | Portugal | IST - Naval | 2 | 2,5 | 5 | 1 | 1 | 1 | | 2 |

Ordenado pela relação candidato/vaga

| | | AE 2022 | | | | | | | | |
|----|-------------|--------------------------|--------------|------------------|--------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| | <i>País</i> | <i>Universidade</i> | <i>Vagas</i> | <i>Cand/vaga</i> | <i>Total</i> | <i>1a opção</i> | <i>2a opção</i> | <i>3a opção</i> | <i>4a opção</i> | <i>5a opção</i> |
| 32 | Japão | Shibaura | 10 | 2,4 | 24 | 12 | 3 | 3 | 4 | 2 |
| 33 | Alemanha | RWTH Aachen - Electrical | 9 | 2,1 | 19 | 8 | 5 | 2 | 2 | 2 |
| 34 | Alemanha | RWTH Aachen - Civil | 2 | 2 | 4 | 1 | | 2 | 1 | |
| 35 | Espanha | UPM Minas e Energia | 2 | 2 | 4 | | 2 | 1 | 1 | |
| 36 | França | Arts et Metiers | 3 | 2 | 6 | | | 1 | 2 | 3 |
| 37 | França | Centrale Lyon | 5 | 2 | 10 | 3 | 3 | 1 | 1 | 2 |
| 38 | França | Mines Paris | 2 | 2 | 4 | | 2 | 1 | 1 | |
| 39 | Holanda | Twente | 4 | 2 | 8 | 3 | 2 | 2 | 1 | |
| 40 | Portugal | FEUP Mecânica | 2 | 2 | 4 | | | | 1 | 3 |
| 41 | França | TELECOM | 3 | 1,7 | 5 | | | 1 | 2 | 2 |
| 42 | Peru | PUC Peru | 2 | 1,5 | 3 | | | 2 | | 1 |
| 43 | Portugal | IST - Química | 2 | 1,5 | 3 | | | 1 | 1 | 1 |
| 44 | Alemanha | RWTH Aachen - Mechanical | 5 | 1,2 | 6 | 4 | 1 | 1 | | |
| 45 | França | ESTP | 5 | 1,2 | 6 | | 1 | 1 | 4 | |
| 46 | Colômbia | Univ de Antioquia | 3 | 1,0 | 3 | | | | 2 | 1 |
| 47 | Espanha | UPM Teleco | 2 | 1,0 | 2 | 1 | | 1 | | |
| 48 | Portugal | FEUP Elétrica | 6 | 1,0 | 6 | | 1 | 1 | 1 | 3 |
| 49 | Portugal | FEUP Materiais | 2 | 1,0 | 2 | | 1 | | 1 | |
| 50 | Colômbia | Univ de Los Andes | 10 | 0,7 | 7 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 |
| 51 | França | Centrale Lille | 5 | 0,6 | 3 | 1 | | 1 | 1 | |
| 52 | Japão | Osaka | 5 | 0,6 | 3 | 1 | 2 | | | |
| 53 | Alemanha | RWTH Recursos Minerais | 2 | 0,5 | 1 | | 1 | | | |
| 54 | Chile | UTFSM | 6 | 0,5 | 3 | 1 | | | 1 | 1 |
| 55 | França | AgroTech | 2 | 0,5 | 1 | | | | 1 | |
| 56 | Portugal | IST - Materiais | 2 | 0,5 | 1 | 1 | | | | |
| 57 | Portugal | IST - Minas e Geologia | 2 | 0,5 | 1 | | | | | 1 |
| 58 | Portugal | FEUP Química | 2 | 0,5 | 1 | | | | 1 | |
| 59 | Chile | Univ Chile | 10 | 0,4 | 4 | 1 | 1 | 1 | | 1 |
| 60 | Alemanha | RWTH Materiais | 3 | 0 | 0 | | | | | |
| 61 | Portugal | IST - Petróleo | 2 | 0 | | | | | | |
| 62 | Portugal | FEUP Materiais | 2 | 0 | | | | | | |

Obrigado!

Suas dúvidas podem ser enviadas para

crint.poli@usp.br

3091-5751