



EDITAL nº 1344 / 2021

Processo Seletivo Unificado – Aproveitamento de Estudos / 2021

Alemanha; Bélgica; Chile; Colômbia; Espanha; Finlândia; França; Holanda; Hungria; Itália; Japão; Peru; Portugal; Singapura; Suécia.

O Serviço de Relações Internacionais da Escola Politécnica da USP (SVREInt-POLI) abre as inscrições para o **Programa de Intercâmbio Internacional para Aproveitamento de Estudos** nas várias Instituições de Ensino Superior (IES) conveniadas.

1. **SOBRE A INSCRIÇÃO:**

1.1. Poderão se candidatar alunos regularmente matriculados na POLI **ingressantes pelo Vestibular FUVEST/Sisu em 2017 e 2018**, ou seja, no ato da inscrição o candidato deverá estar cursando o 7º ou o 9º semestre ideal ou o 8º ou o 11º quadrimestre/período ideal.

1.2. Os candidatos deverão acessar a **Intranet (1º Passo)**, preencher todos os campos solicitados, gerar um PDF da Inscrição, e em seguida acessar a **inscrição do Sistema Mundus (2º Passo)** através do link abaixo para anexarem os documentos solicitados:

(1) o arquivo PDF da Inscrição, (2) o arquivo PDF do Curriculum, (3) o arquivo PDF do Projeto Profissional/Personal Statement e (4) o arquivo PDF do Histórico Escolar Completo em Português

IMPORTANTE: só aceitaremos documentos no formato PDF. **Arquivos em outros formatos serão desconsiderados.**

a. **Intranet (1º Passo):** <https://intranet.poli.usp.br/>

b. **Sistema Mundus (2º Passo):**
<https://uspdigital.usp.br/mundus/editalintercambiopublicoListar?nivpbcavo=G&codmnu=9740> (acessar o link, digitar o nº do edital “1344” e clicar em para fazer a inscrição)

1.3. Os candidatos devem ter suas **informações pessoais cadastradas e atualizadas no Sistema Júpiter** para que seja possível realizar a inscrição no Sistema Mundus.

1.4. O formulário de candidatura na **(1) Intranet** e a inscrição completa com a anexação dos documentos no **(2) Sistema Mundus** estarão disponíveis no período de **26/01/2021 (terça-feira) até 12/02/2021 (sexta-feira) às 12h00 (meio dia).**



- 1.5. **ATENÇÃO:** Alunos de transferência externa ou interna que estejam no semestre/período ideal devem tentar fazer a candidatura através da Intranet. Apenas aqueles que não conseguirem deverão encaminhar e-mail para crint.poli@usp.br, informando sua intenção de candidatura e situação atual. A CRINT, então, encaminhará os procedimentos e a 2ª etapa (inscrição no Mundus) deverá ser realizada pelo aluno. Não haverá atendimento presencial, tendo em vista a pandemia vigente.
- 1.6. **Inscrições incompletas (favor preencher todos os campos do formulário), fora do prazo e/ou enviadas por e-mail não serão aceitas;**
- 1.7. **Alunos homologados ou já aceitos para programa de Duplo Diploma NÃO poderão se inscrever. O SVREInt fará um levantamento e não considerará candidaturas duplicadas.**

2. FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO

- 2.1. O candidato poderá optar, em ordem de preferência, por **até 5 (cinco)** IES (consultar lista de Instituições de Ensino Superior conveniadas no final do presente edital). **Opções para IES que não estejam listadas no Edital serão desconsideradas.** O critério de alocação nas vagas (nesta pré-seleção) será o mesmo utilizado pela FUVEST: o 1º candidato classificado será designado para a sua 1ª opção escolhida. O 2º candidato classificado para a sua 1ª opção ou, caso ela já tenha sido preenchida, para a sua 2ª opção e assim sucessivamente.
- 2.2. O candidato deverá informar se se candidatou ou se está participando de outro processo seletivo e **deverá especificar qual.**
- 2.3. O candidato deverá indicar se possui certificado(s) de proficiência linguística (ver detalhes abaixo).
- 2.4. O candidato deverá listar as disciplinas optativas livres que cursou até o presente período, indicando código e nome da disciplina tais como aparecem no resumo escolar do Sistema Júpiter Web.
- 2.5. **INICIAÇÃO CIENTÍFICA:** No formulário de inscrição, o candidato deverá informar se está realizando ou se realizou Iniciação Científica, indicando: **(1) título do projeto; (2) nome completo do orientador; (3) agência de fomento; (4) número do processo e (5) vigência (data de início e fim).**



2.6. Além dos itens 2.1 a 2.5, referentes ao formulário de inscrição da Intranet que deverá ser anexado na Candidatura no Sistema Mundus, ao fazer a inscrição no Sistema Mundus o aluno deverá anexar também: **(a)** Curriculum Vitae, **(b)** Projeto Profissional e **(c)** Histórico Escolar Completo em Português:

2.6.1. Curriculum Vitae: Elabore o seu curriculum colocando seu endereço completo, telefones fixo, celular, e-mail USP e e-mail alternativo, enfocando, principalmente, as atividades acadêmicas, prêmios nacionais e internacionais ou outras distinções de mérito acadêmico recebidas, participação e prêmios em olimpíadas, experiências profissionais, conhecimentos de línguas, conhecimentos de informática, Iniciação Científica, participação em centros acadêmicos, em grupos de extensão, atividades beneficentes, artísticas e esportivas e demais experiências extra-curriculares que julgar relevantes.

2.6.2. Projeto Profissional (no Sistema Mundus identificado por **Personal Statement**): Expressar as razões que o motivam a realizar a complementação dos estudos no exterior. Descrever em linhas gerais as principais características que o atraíram a escolher o Programa de Intercâmbio nas Instituições de Ensino Superior (IES) conveniadas à EPUSP e especificamente para a IES de sua 1ª opção (ex.: instalações, laboratórios, grade curricular, grupos de pesquisa, etc.) Qual o valor agregado à sua formação acadêmica e profissional após participar do intercâmbio e como esta experiência lhe será útil profissionalmente? Se você optar por mais de uma IES conveniada é interessante que discorra resumidamente sobre a IES de sua 2ª opção e/ou 3ª opção, etc.

2.6.3. Histórico Escolar Completo: solicitar o histórico escolar completo (com posicionamento na turma) em português para a primeira fase do processo seletivo, no Serviço de Graduação da Poli (andar térreo do prédio da administração da Poli), ou emití-lo pelo Sistema JúpiterWeb. Lembramos que, ao solicitar no Serviço de Graduação, o histórico terá prazo de entrega, ou seja, não será entregue na hora.

- 2.7. ATENÇÃO: candidaturas incompletas, ou seja, em que não constam os itens 2.1 a 2.5; 2.6.1. e 2.6.2. e 2.6.3. serão desclassificadas.**
- 2.8. Todos os campos devem ser preenchidos, mesmo, com a informação “nada consta”. Exemplo:** Caso não tenha iniciação científica, colocar “Nada Consta”.

3. SOBRE O PROCESSO SELETIVO:

O Processo Seletivo é realizado em 3 Etapas, todas eliminatórias. As duas primeiras etapas são realizadas pela Escola Politécnica, que ao final da 2ª etapa **pré-seleciona** os alunos que passarão para a 3ª etapa.



- 3.1. Na 1ª Etapa (**Inscrição**), o grupo de professores membros da CRInt-Poli analisará as candidaturas, avaliará e habilitará os alunos que passarão para a 2ª Etapa. Nesta etapa serão avaliados os índices acadêmicos presentes no histórico escolar.
- 3.2. Na 2ª Etapa (**Leitura do CV e do Projeto Profissional + Entrevista**), haverá a **análise do currículo e do projeto profissional** dos alunos habilitados na 1ª Etapa, e **entrevista** única e individual. A banca de entrevistadores será constituída por professores membros da CRInt-Poli e outros professores da Escola Politécnica. **O SVREint encaminhará o link de entrevista aos candidatos.**
- 3.3. Ao final da 2ª Etapa, o SVREInt-Poli comunica às IES conveniadas a lista dos alunos **pré-selecionados** para a 3ª Etapa (**Análise pelas IES conveniadas dos candidatos pré-selecionados pela Poli**).
- 3.4. Após o resultado da 2ª Etapa, algumas IES conveniadas poderão solicitar o envio do Curriculum Vitae e do Projeto Profissional e outros documentos oficiais, que desta vez, deverão ser redigidos na língua do país de destino ou em inglês. **O Histórico Escolar em inglês pode ser obtido através do Sistema Júpiter. Emitam o histórico com a maior quantidade de informações possível. Caso tenham problemas, entrem em contato com o Serviço de Graduação (secao.alunos@poli.usp.br)**
- 3.5. Alunos que não confirmarem ou não comparecem às entrevistas da segunda fase do processo seletivo serão desclassificados.
- 3.6. **ATENÇÃO:** Informações detalhadas sobre a 3ª Etapa (inscrição online; documentação necessária, datas; prazos etc.) serão fornecidas futuramente aos candidatos pelo SVREInt-Poli, **pelo e-mail institucional (e-mail USP).**
- 3.7. **A aceitação final do aluno para a realização do intercâmbio é de total responsabilidade da Instituição de Ensino Superior conveniada.**
- 3.8. A seleção é finalizada quando, após a análise da documentação enviada, a IES conveniada comunica ao SVREInt-Poli a lista dos alunos **ACEITOS** para realizarem o intercâmbio.

4. SOBRE O INTERCÂMBIO

- 4.1. Os intercâmbios de Aproveitamento de Estudos são realizados pelo período de **12 meses (dois semestres) ou 6 meses (1 semestre)**, com início previsto para **agosto/setembro de 2021**. As IES que aceitam os alunos por apenas 6 meses serão identificadas na lista de IES anexa.



- 4.2. Todos os convênios assinados pela Poli com as IES do exterior oferecem somente a isenção do pagamento das taxas de escolaridade. Eventuais taxas administrativas deverão ser pagas pelo candidato.
- 4.3. **São de responsabilidade do aluno as providências para obtenção do visto apropriado bem como solicitar informações junto ao Consulado/Embaixada do país de destino.**
- 4.4. Todos os convênios acadêmicos assinados pela EPUSP com as IES no exterior **contemplam somente as áreas de engenharia.**
- 4.5. Após a divulgação do resultado da 2ª Etapa (Entrevista), o candidato deverá manifestar a **aceitação ou não da vaga** para a qual foi pré-selecionado. Instruções serão fornecidas futuramente por e-mail institucional (email USP).
- 4.6. O aluno deverá cursar na IES no exterior no **mínimo 12 créditos Poli = 15 créditos ECTS por semestre.** **Consulte o site da IES no exterior para verificar as disciplinas oferecidas e seus respectivos ECTS. A Regulamentação da Escola Politécnica sobre Conversão de Créditos em Instituições Estrangeiras pode ser vista em: <https://www.poli.usp.br/internacional/intercambios-e-procedimentos/programas-de-intercambio>.**
- 4.7. **É obrigatório e imprescindível que, ao retornar à Poli, o aluno apresente o histórico escolar da instituição estrangeira ao Serviço de Graduação para ajuste do histórico escolar e orientação sobre as possibilidades de utilização das disciplinas cursadas no exterior.** O status “cursando disciplinas no exterior” só sairá depois de apresentado o Histórico Escolar da instituição estrangeira.
- 4.8. A inclusão no Resumo Escolar da Poli das disciplinas cursadas no exterior bem como do aproveitamento dos créditos cursados é de responsabilidade do Serviço de Graduação da Poli, mediante solicitação do próprio aluno. Lembremos que, a partir de 2015, todas as disciplinas cursadas no exterior com aprovação serão incluídas no Histórico Escolar da Poli. Caso o aluno não tenha nenhuma aprovação em um semestre cursado no exterior, em seu Histórico Escolar da Poli será informado que não houve aproveitamento nesse semestre.
- 4.9. **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”.**
- 4.10. Um aluno selecionado para uma vaga de APROVEITAMENTO DE ESTUDOS **NÃO** poderá solicitar mudança para o programa de DUPLA DIPLOMA. (mais informações na resposta à questão 11 das perguntas frequentes: <https://www.poli.usp.br/internacional/intercambios-e-procedimentos/perguntas-frequentes>).



- 4.11. Todos os Processos Seletivos realizados pelo SVREInt-Poli selecionam os alunos da Poli somente para **uma vaga** nas IES parceiras. **A seleção não está atrelada/relacionada a nenhuma bolsa de estudos.**
- 4.12. Informamos que, pelas normas da **Lund University**, os alunos selecionados para aproveitamento de estudos nessa escola poderão fazer 24 ECTS por semestre, sendo que, destes, 16 ECTS deverão ser em engenharia.
- 4.13. Informamos que, pelas normas da **KULeuven**, os alunos selecionados para aproveitamento de estudos nessa escola poderão fazer 24 ECTS por semestre, sendo que, destes, 12 ECTS deverão ser em engenharia.

5. SOBRE A PROFICIÊNCIA LINGUÍSTICA

- 5.1. Algumas IES conveniadas apresentam exigências quanto à proficiência linguística. Como estas exigências variam de ano para ano, solicitamos que consultem o site (oficial) da IES no exterior para maiores informações sobre o nível de proficiência exigido.
- 5.2. Caso a IES conveniada exigir um determinado certificado de proficiência, a obtenção do mesmo será de responsabilidade exclusiva do candidato. Informar, no momento da candidatura, se tem ou está em via de obter a proficiência necessária.
- 5.3. Caso a IES conveniada exigir o certificado de proficiência oficial, o candidato deverá **providenciar o agendamento do respectivo teste em tempo hábil para a apresentação da documentação à IES estrangeira.**

6. SOBRE BOLSAS DE ESTUDOS

- 6.1. **Neste processo seletivo não existe o oferecimento de bolsas de estudos.** Passagens e manutenção no exterior são de responsabilidade do aluno. Para informação sobre bolsas, consulte:
BRAFITEC: <http://www.capes.gov.br/pt/programa-capes-brafitec>
Bolsa USP Mérito Acadêmico e Santander (AUCANI): <http://www.usp.br/internationaloffice/index.php/category/editais/>
- 6.2. Alunos que já foram anteriormente beneficiados com a Bolsa do Programa Ciência sem Fronteiras **não** poderão ser indicados para a Bolsa BRAFITEC.
- 6.3. **Os convênios assinados entre a Poli e as IES no exterior oferecem somente direito a vagas para estudantes de graduação, e não para bolsas de estudo.**



7. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

- 7.1. A inexatidão das informações ou a irregularidade nos documentos, verificada a qualquer tempo, acarretará a exclusão do candidato do processo seletivo.
- 7.2. Não será aceita qualquer documentação posteriormente à data-limite estabelecida para cada etapa apresentada neste Edital.
- 7.3. O não atendimento às condições estabelecidas no presente Edital implicará a desclassificação a qualquer tempo.
- 7.4. Este Edital poderá sofrer eventuais alterações, atualizações, acréscimos ou revogação, enquanto não consumada a providência ou o evento que lhe disser respeito.
- 7.5. Não caberá recurso após publicação do Resultado.
- 7.6. A comunicação direta com o candidato será feita por meio do endereço eletrônico institucional da USP.
- 7.7. É de responsabilidade do candidato manter seu endereço (inclusive eletrônico) e telefone atualizados no Sistema JúpiterWeb por intermédio do Serviço de Graduação (Seção de Alunos) de sua unidade para viabilizar os contatos necessários.
- 7.8. A Escola Politécnica da USP não se responsabiliza por eventuais prejuízos ao candidato decorrentes de incorreção ou desatualização de endereço eletrônico, bem como por quaisquer outros problemas relacionados à sua conta pessoal de e-mail que impossibilitem a efetiva comunicação.
- 7.9. É de inteira responsabilidade do candidato acompanhar os comunicados e demais publicações referentes aos processos de seleção, oportunamente encaminhados por email.
- 7.10. A Escola Politécnica não se responsabiliza por inscrições via internet não recebidas por motivos de ordem técnica dos computadores, falhas de comunicação, congestionamento das linhas de comunicação, bem como outros fatores de ordem técnica que impossibilitem a transferência de dados.**



8. CRONOGRAMA DO PROCESSO

| | |
|---------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| Inscrições via Intranet | 26 de janeiro /2021 à 12 de fevereiro/2021 até às 12h00 (meio dia) |
| Palestra de Orientação | 3 de fevereiro/2021 - das 12h00 às 14h00 |
| Resultado da 1ª Etapa | 18 de fevereiro/2021 |
| Entrevistas | 22 a 26 de fevereiro/2021 |
| Resultado da 2ª Etapa | 11 de março/2021 |
| Confirmação da Pré-Seleção por email | Até 15 de março/2021 às 12h00 (meio dia) |

LISTA DE INSTITUIÇÕES DE ENSINO SUPERIOR CONVENIADAS

| País | Universidade | Curso | Qtde de alunos | Informações Importantes |
|------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Alemanha | Technische Universität Darmstadt **Fact Sheet no site | Engenharias: Civil, Computação, Mecânica, Elétrica, Química, Mecatrônica, Materiais, Produção, Naval | 5 | https://www.tu-darmstadt.de/studieren/studieninteressierte/internationale_studieninteressierte/austauschprogramme_inbound/index.en.jsp |
| Alemanha | RWTH AACHEN University **Fact Sheet no site | Engenharia Civil | 2 | www.rwth-aachen.de/exchange-students |
| | | Engenharia Mecânica | 5 | |
| | | Recursos Minerais e Engenharia de Materiais: | | |
| | | 1) Recursos Minerais Engenharia de Materiais Brutos | 2 | |
| | | 2) Engenharia e Ciência dos Materiais | 3 | |
| | | 3) Geociências e Geografia | 1 | |
| Engenharia Elétrica e Tecnologia da Informação | 9 | | | |



ESCOLA POLITÉCNICA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Serviço de Relações Internacionais - SVREInt Poli

| País | Universidade | Curso | Qtde de alunos | Informações Importantes |
|----------|------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Bélgica | Université de Mons **Fact Sheet no site | Engenharias: https://web.umons.ac.be/en/training-offer/ | 4 | https://web.umons.ac.be/en/international/mobilite-incoming/ |
| Bélgica | Universite Catholique de Louvain **Fact Sheet no site | Cursos: https://uclouvain.be/fr/facultes/epl/studies-at-epl.html | 2 | https://uclouvain.be/fr/facultes/epl/incoming-students.html |
| País | Universidade | Curso | Qtde de alunos | Informações Importantes |
| Chile | Universidad de Chile **Fact Sheet no site | Engenharias: Ambiental, Civil, Computação, Mecânica, Elétrica | 2 | https://www.uchile.cl/portal/presentacion/relaciones-internacionales/programa-de-movilidad-estudiantil---pme/alumnos-libres-internacionales/6719/estudiantes-bilaterales |
| Chile | Universidad Técnica Federico Santa Maria **Fact Sheet no site | Engenharias: Civil, Computação, Minas, Mecânica, Elétrica, Química, Mecatrônica, Metalurgia, Materiais, Produção | 10 | http://www.oai.usm.cl/extranjeros/intercambio-en-la-usm/como-postular/ |
| País | Universidade | Curso | Qtde de alunos | Informações Importantes |
| Colômbia | Universidad da Antioquia **Fact Sheet no site | As engenharias: https://bit.ly/2ICZU1C | 6 | http://udea.edu.co/wps/portal/udea/web/home/international-students |
| Colômbia | Universidad de Los Andes **Fact Sheet no site | Cursos: https://ingenieria.uniandes.edu.co/Paginas/Home.aspx | 10 | https://uniandes.edu.co/internacionalizacion/sites/default/files/asset/document/Fact_sheet_undergraduate_and_master_2020.pdf |



ESCOLA POLITÉCNICA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Serviço de Relações Internacionais - SVREInt Poli

| País | Universidade | Curso | Qtde de alunos | Informações Importantes |
|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Espanha | Escuela Superior de Ingenieros de la Universidad de Navarra (TECNUN) **Fact Sheet no site | Os cursos de Engenharia: https://tecnun.unav.edu/en/estudios | 2 | https://tecnun.unav.edu/en/know-us/services/international-relations/incoming-students |
| Espanha | Universidad Politécnica de Madrid **Fact Sheet no site | E.T.S.I. Industriales - Eléctrica, Mecânica, Química e Produção | 3 | http://www.upm.es/FuturosEstudiantes/Movilidad/ProgramasInternacionales/Magalhanes |
| | | E.T.S.I. Telecomunicación - Telecomunicação, Computação | 2 | |
| | | E.T.S.I. Informáticos - Computação | 2 | |
| | | E.T.S.I. Caminos, Canales y Puertos - Civil | 2 | |
| | | E.T.S.I. Minas y Energía - Minas | 2 | |
| | | E.T.S.I. Navales - Naval | 3 | |
| País | Universidade | Curso | Qtde de alunos | Informações Importantes |
| Finlândia | Aalto University **Fact Sheet no site | Engenharias (consultar site) | 3 | https://into.aalto.fi/display/enuudet/Studies |
| País | Universidade | Curso | Qtde de alunos | Informações Importantes |
| França | Telecom Paris **Fact Sheet no site | Cursos: https://synapses.telecom-paris.fr/catalogue/2019-2020/diplome/1992/AL-echange-non-diplomant | 3 | https://www.telecom-paris.fr/en/international/international-students?l=en |
| França | ESTP Paris **Fact Sheet no site | Engenharia Civil | 1 | https://www.estp.fr/en/getting-ready-study-estp-paris |



ESCOLA POLITÉCNICA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Serviço de Relações Internacionais - SVREInt Poli

| | | | | |
|--------|--------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| França | École Nationale Supérieure d'Arts et Métiers ParisTech **Fact Sheet no site | Engenharias: Mecânica, Mecatrônica, Produção (https://artsetmetiers.fr/fr/formation/cursus-etudiant) | 3 | https://artsetmetiers.fr/index.php/fr/formation/etudiants-internationaux |
| França | AgroParisTech **Fact Sheet no site | Engenharia Ambiental | 2 | http://www2.agroparistech.fr/Exchange-students-non-degree-seeking-students-4020.html |
| França | ENSIC **Fact Sheet no site | Química | 2 | https://www.univ-lorraine.fr/content/venir-etudier-en-lorraine |
| França | Centrale Nantes **Fact Sheet no site | Engenharias: Civil, Mecânica, Materiais, Naval, Elétrica, Produção | 5 | https://www.ec-nantes.fr/study-at-centrale-nantes/international-study-programmes/exchange-study-programme-courses-taught-in-english-152523.kjsp?RH=1488910260497 |
| França | CentraleSupelec **Fact Sheet no site | Engenharias: Civil, Computação, Mecânica, Elétrica, Mecatrônica, Materiais, Produção | 3 | https://www.centralesupelec.fr/en/how-apply-our-programs |
| França | École des Ponts | Engenharias: Civil, Ambiental, Mecânica, Produção. | 3 | Pre-requisites for Civil and structural engineering : https://www.ecoledesponts.fr/en/civil-and-structural-engineering Pre-requisites for City, Environment, Transportation : https://www.ecoledesponts.fr/en/city-environment-transportation Pre-requisites for Mechanical Engineering and Materials Science : https://www.ecoledesponts.fr/en/mechanical-engineering-and-materials-science Pre-requisites for Industrial engineering : https://www.ecoledesponts.fr/en/industrial-engineering Pre-requisites for Economics, management, finance : https://www.ecoledesponts.fr/en/economics-management-finance |



ESCOLA POLITÉCNICA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Serviço de Relações Internacionais - SVREInt Poli

| França | INSA Lyon **Fact Sheet no site | Engenharias: Civil, Computação, Mecânica, Materias, Elétricas e Produção | 5 | https://www.insa-lyon.fr/en/exchange-students |
|---------|-----------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| França | Chimie ParisTech | Engenharia Química e Engenharia de Materiais | 2 | https://www.chimieparitech.psl.eu/en/international/studying-at-chimie-paritech/coming-for-an-internship-at-chimie-paritech/ |
| França | Mines Nancy **Fact Sheet no site | Engenharias: Civil, Computação, Minas, Materiais e Produção | 2 | https://mines-nancy.univ-lorraine.fr/international/etudier-mines-nancy/ |
| País | Universidade | Curso | Qtde de alunos | Informações Importantes |
| Holanda | University of Twente **Fact Sheet no site | Cursos: https://www.utwente.nl/en/education/bachelor/programmes/ | 3 | https://www.utwente.nl/en/student-services/admission-enrolment/ |
| País | Universidade | Curso | Qtde de alunos | Informações Importantes |
| Hungria | Budapest University of Technology and Economics BME **Fact Sheet no site | Cursos: Civil, Computação, Elétrica, Mecânica, Mecatrônica, Materiais | 4 | https://www.kth.bme.hu/en/study-programmes/exchange-and-semester-abroad-students/erasmus_and_other_exchange/ |
| País | Universidade | Curso | Qtde de alunos | Informações Importantes |
| Itália | Politecnico di Milano **Fact Sheet no site | Engenharias | 6 | http://www.polinternational.polimi.it/exchange/erasmus-programme/how-to-apply/ |
| Itália | Politecnico di Torino **Fact Sheet no site | Todos os cursos de engenharia: https://didattica.polito.it/offerta/index_en.html | 10 | http://international.polito.it/admission/exchange_programmes |



ESCOLA POLITÉCNICA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Serviço de Relações Internacionais - SVREInt Poli

| País | Universidade | Curso | Qtde de alunos | Informações Importantes |
|----------|--------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Japão | Osaka University, Faculty of Engineering Science **Fact Sheet no site | Engenharias (disciplinas ministradas em japonês). É possível fazer pesquisa, áreas: https://www.es.osaka-u.ac.jp/en/faculty-research/academic-staff/index.html | 5 | http://www.osaka-u.ac.jp/en/international/inbound/exchange_program |
| Japão | Shibaura Institute of Technology **Fact Sheet no site | Engenharias | 10 | https://www.shibaura-it.ac.jp/en/study/exchange_programs/sandwich.html |
| País | Universidade | Curso | Qtde de alunos | Informações Importantes |
| Peru | Universidad Católica del Perú-PUCP **Fact Sheet no site | Engenharias: Civil, Computação, Minas, Mecânica, Elétrica, Petróleo, Química, Mecatrônica, Materiais, Produção | 6 | https://www.pucp.edu.pe/en/internacionalizacion/ |
| País | Universidade | Curso | Qtde de alunos | Informações Importantes |
| Portugal | Instituto Superior Técnico de Lisboa **Fact Sheet no site | Eletrônica, Elétrica e Computação, e Telecomunicações | 2 | http://tecnico.ulisboa.pt/en/ |
| | | Produção | 2 | |
| | | Computação | 2 | |
| | | Civil | 2 | |
| | | Ambiental | 2 | |
| | | Química | 2 | |
| | | Materiais | 2 | |
| | | Minas | 2 | |
| | | Naval | 2 | |
| | | Petróleo | 2 | |
| Mecânica | 2 | | | |



ESCOLA POLITÉCNICA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Serviço de Relações Internacionais - SVREInt Poli

| Portugal | Universidade do Porto - Faculdade de Engenharia (intercâmbio de 6 meses apenas) **Fact Sheet no site | Elétrica | 6 | https://sigarra.up.pt/feup/pt/web_base.gera_pagina?p_pagina=31537 |
|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | Produção | 2 | |
| | | Computação | 2 | |
| | | Civil | 4 | |
| | | Ambiental | 2 | |
| | | Química | 2 | |
| | | Mecânica | 2 | |
| | | Metalurgia e Materiais | 2 | |
| | | Minas | 2 | |
| País | Universidade | Curso | Qtde de alunos | Informações Importantes |
| Singapura | National University of Singapore | Engenharias: Ambiental, Civil, Mecânica, Materiais e Química. | 1 | http://nus.edu.sg/global-programmes/student-exchange/incoming-exchangers |
| País | Universidade | Curso | Qtde de alunos | Informações Importantes |
| Suécia | Lund University **Fact Sheet no site | Cursos de Engenharia: http://www.lth.se/english/study-at-lth/exchange-studies/find-exchange-courses/courses-in-engineering/ | 2 | http://www.lth.se/english/study-at-lth/exchange-studies/ |