



ESCOLA POLITÉCNICA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Serviço de Relações Internacionais – SVREInt Poli

EDITAL – RETIFICADO EM 13/02/2019

Processo Seletivo Unificado – Aproveitamento de Estudos / 2019

Alemanha; Bélgica; Chile; China; Colômbia; Espanha; Finlândia; França; Holanda; Hungria; Itália; Japão; Peru; Portugal; República da Irlanda; Singapura; Suécia e Venezuela.

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.

SOBRE A INSCRIÇÃO:

1. O formulário de candidatura estará disponível na **Intranet da POLI somente** durante o período **de 01/02/2019 (sexta-feira) às 12h00 até 25/02/2019 (segunda-feira) às 23h00**.
2. Poderão se candidatar alunos regularmente matriculados na POLI ingressantes pelo **Vestibular FUVEST em 2015 e 2016, 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/periodo ideal.**
3. **ATENÇÃO:** Alunos de transferência externa ou interna no semestre/periodo ideal, favor comparecerem na Sala do SVREInt-Poli (Prédio da Administração da Poli – Sala nº 26) para realizarem a inscrição pessoalmente (caso não seja possível fazer pelo sistema), respeitando as datas estipuladas no Edital e também o **horário de atendimento ao aluno de 2ª a 6ª das 11h00 às 13h30**.
4. Inscrições incompletas (favor preencher todos os campos do formulário), fora do prazo e/ou enviadas por e-mail **não** serão aceitas.
5. **Alunos homologados ou já aceitos para programa de Duplo Diploma, NÃO poderão se inscrever. O SVREInt fará um levantamento e não considerará candidaturas duplicadas.**

FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO

1. O candidato poderá optar, em ordem de preferência, por **até 5 (cinco)** IES (consultar lista de IES conveniadas). **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. O candidato deverá informar se se candidatou ou se está participando de outro processo seletivo e **deverá especificar qual**.
3. O candidato deverá indicar se possui certificado(s) de proficiência linguística (ver detalhes abaixo).
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.



ESCOLA POLITÉCNICA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Serviço de Relações Internacionais – SVREInt Poli

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).**
6. Além dos itens 1 a 5, no formulário de inscrição deverão constar: (a) Curriculum Vitae e (b) Projeto Profissional. **ATENÇÃO: candidaturas incompletas, ou seja, nas quais não constarem os itens 1 a 4; 6(a) e 6(b), serão desclassificadas! Todos os campos devem ser preenchidos mesmo com a informação “nada consta”.**

SOBRE O PROCESSO SELETIVO

1. O Processo Seletivo é realizado em Etapas, todas eliminatórias. As duas primeiras etapas são realizadas pela Escola Politécnica, que ao final da 2^a etapa **pré-seleciona** os alunos que passarão para a 3^a etapa.
2. Na 1^a Etapa (**Inscrição**), o grupo de professores membros da CRInt-Poli analisará as candidaturas, avaliará e habilitará os alunos que passarão para a 2^a Etapa. Nesta etapa serão avaliados os índices acadêmicos presentes no histórico escolar.
3. Na 2^a Etapa (**Leitura do CV e do Projeto Profissional + Entrevista**), haverá a **análise do currículo e do projeto profissional** dos alunos habilitados na 1^a etapa, e **entrevista** única e individual. A banca de entrevistadores será constituída por professores membros da CRInt-Poli e outros professores da Escola Politécnica. Os alunos do curso de engenharia de petróleo poderão realizar a entrevista presencialmente ou à distância.
4. Ao final da 2^a Etapa, o SVREInt-Poli comunica às IES conveniadas a lista dos alunos **pré-selecionados** para a 3^a Etapa (**Análise pelas IES conveniadas dos candidatos pré-selecionados pela Poli**).
5. Antecipamos aos candidatos o seguinte: após o resultado da 2^a 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 deverá ser solicitado com antecedência, pessoalmente, no Serviço de Graduação (Prédio da Administração da Poli – Piso Térreo). Mais instruções serão fornecidas futuramente por e-mail.
6. Alunos que não confirmarem ou não comparecerem às entrevistas da segunda fase do processo seletivo serão desclassificados.
7. **ATENÇÃO:** Informações detalhadas sobre a 3^a Etapa (inscrição online; documentação necessária, datas; prazos etc.) serão fornecidas futuramente aos candidatos, pelo e-mail institucional.
8. **A aceitação final do aluno para a realização do intercâmbio é de total responsabilidade da IES conveniada.**
9. 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.

SOBRE O INTERCÂMBIO

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



ESCOLA POLITÉCNICA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Serviço de Relações Internacionais – SVREInt Poli

agosto/setembro de 2019. As IES que aceitam os alunos por apenas 6 meses serão identificadas na lista de IES anexa.

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.
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. Todos os convênios acadêmicos assinados pela EPUSP com as IES no exterior **contemplam somente as áreas da engenharia.**
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.
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/alunos-brasileiros/programas-de-intercambio>
7. Lembramos 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.
8. **É obrigatório e imprescindível que o aluno apresente o histórico escolar, quando retornar à Poli, ao (1) Serviço de Relações Internacionais para finalização da mobilidade e ao (2) Serviço de Graduação para ajuste do histórico escolar.** O status “cursando disciplinas no exterior” só sairá depois de apresentado o Histórico Escolar em ambos os serviços da escola.
9. 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.
10. **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.*”
11. Um aluno selecionado para uma vaga de APROVEITAMENTO DE ESTUDOS **NÃO** poderá solicitar mudança para o programa de DUPLO DIPLOMA. (mais informações na resposta à questão 11 das perguntas frequentes: <https://www.poli.usp.br/internacional/alunos-brasileiros/perguntas-frequentes>)
12. 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.**

SOBRE A PROFICIÊNCIA LINGUÍSTICA

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.



ESCOLA POLITÉCNICA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Serviço de Relações Internacionais – SVREInt Poli

2. No momento da Entrevista, o candidato deverá entregar na Sala do SVREInt-Poli 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 particular (CFI-Poli, Poliglota, etc.). O(s) Certificado(s)/Atestado(s) de proficiência apresentado(s) deve(m) atestar o nível de conhecimento linguístico do candidato.
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.**

SOBRE BOLSAS DE ESTUDOS

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:
Bolsa USP de Mérito Acadêmico: <https://uspdigital.usp.br/mundus/>
2. **Os convênios assinados entre a Poli e as IES no exterior oferecem somente direito a vagas para estudantes de graduação.**

CRONOGRAMA DO PROCESSO

Inscrições via Intranet	01 a 25 de fevereiro/2019
Resultado da 1ª Etapa	01 de março/2019
Entrevistas	11 a 15 de março/2019
Resultado da 2ª Etapa	18 de março/2019
Confirmação da Pré-Seleção por email	Até 20 de março/2019 às 08h00

LISTA DE INSTITUIÇÕES DE ENSINO SUPERIOR CONVENIADAS

País	Universidade	Curso	Qtde de alunos	Informações Importantes
Alemanha	Universität Bremen	Cursos: https://www.uni-bremen.de/en/studies/starting-your-studies/course-catalog.html	2	https://www.uni-bremen.de/en/studies/orientation-application/applying-for-a-place/applications-from-abroad/exchange-students-from-partner-universities.html



ESCOLA POLITÉCNICA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Serviço de Relações Internacionais – SVREInt Poli

País	Universidade	Curso	Qtde de alunos	Informações Importantes
Alemanha	Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg -FAU	Engenharias: Materiais	2	www.fau.eu/international/international-applicants/semester-abroad-at-fau
Alemanha	Technische Universität Darmstadt	Engenharias: Civil, Computação, Mecânica, Elétrica, Química, Mecatrônica, Materiais, Produção, Naval	10	https://www.tu-darmstadt.de/international/inbound/exchange/overseas/index.jsp
Alemanha	RWTH AACHEN University	Engenharia Civil	2	http://www.rwth-aachen.de/cms/root/Studium/Im-Studium/Internationales/~bqtq/Exchange-Incomings/?lidx=1
		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	
Alemanha	Universidade Duisburg-Essen	Cursos: https://www.uni-due.de/vdb/en_EN	2	https://www.uni-due.de/international/exchange_students.php
Alemanha	Technische Universität Berlin	Engenharias	3	https://www.auslandsamt.tu-berlin.de/international_office/information_for_exchange_students/parameter/en/
Bélgica	Université de Mons	Engenharias: https://web.umons.ac.be/en/training-offer/	2	https://web.umons.ac.be/en/international/mobilite-incoming/
Bélgica	Université Catholique de Louvain	Cursos: https://uclouvain.be/fr/facultes/epl/studies-at-epl.html	2	https://uclouvain.be/fr/facultes/epl/incoming-students.html



ESCOLA POLITÉCNICA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Serviço de Relações Internacionais – SVREInt Poli

País	Universidade	Curso	Qtde de alunos	Informações Importantes
Chile	Universidad Técnica Federico Santa Maria	Engenharias: Civil, Computação, Minas, Elétrica, Produção, Mecânica, Metalurgia, Materiais, Naval (Não mais que 3 por engenharia)	8	http://www.oai.usm.cl/extranjeros/intercambio-en-la-usm/descripcion/
País	Universidade	Curso	Qtde de alunos	Informações Importantes
China	EAST China University of Science and Technology	Engenharias (bachelor degree)	2	http://ies.ecust.edu.cn/en/index.php
País	Universidade	Curso	Qtde de alunos	Informações Importantes
Colômbia	Universidad da Antioquia	As engenharias: https://bit.ly/2ICZU1C	5	https://bit.ly/2S7IJQ
Colômbia	Universidad de Los Andes	Cursos: https://ingenieria.uniandes.edu.co/Paginas/Home.aspx (Não mais que 3 por engenharia)	10	https://uniandes.edu.co/internacionalizacion/movilidad-academica/estudiante-internacional/4-pasos
País	Universidade	Curso	Qtde de alunos	Informações Importantes
Espanha	Escuela Superior de Ingenieros de la Universidad de Navarra (TECNUN)	Os cursos de Engenharia: https://www.tecnun.es/en/services/international-relations-service/international-profile/academic-information	10	https://www.tecnun.es/en/services/international-relations-service/incoming-students/before-arrival
Espanha	Universidad Politécnica de Madrid	E.T.S.I. Industriales - Elétrica, 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	



ESCOLA POLITÉCNICA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Serviço de Relações Internacionais – SVREInt Poli

País	Universidade	Curso	Qtde de alunos	Informações Importantes
Finlândia	Aalto University	Civil, Computação, Mecânica, Química, Mecatrônica, Materiais, Elétrica, Produção, Naval	3	https://into.aalto.fi/display/enuuet/Studies
País	Universidade	Curso	Qtde de alunos	Informações Importantes
França	Telecom ParisTech	Cursos: https://synapses.telecom-paristech.fr/catalogue/2018-2019/diplome/1888/AL-echange-non-diplomant	3	https://synapses.telecom-paristech.fr/catalogue/2018-2019/diplome/1888/AL-echange-non-diplomant
França	ENSTA ParisTech	Engenharias: Computação, Mecatrônica, Mecânica, Naval, Elétrica (Energia, Automação e Controle)	3	https://www.ensta-paristech.fr/en/becoming-engineer/international-admissions/international-non-degree-students-visiting-students
França	Chimie ParisTech	Engenharias: Química, Materiais e Metalúrgica	2	https://www.chimieparistech.psl.eu/en/international/
França	École Nationale Supérieure d'Arts et Métiers ParisTech	Engenharias: Mecânica, Mecatrônica, Produção	3	https://artsetmetiers.fr/index.php/fr/formation/echange-academique
França	CentraleSupélec - École Supérieure d'Electricité	Engenharias: Civil, Computação, Mecânica, Elétrica, Mecatrônica, Materiais, Produção	4	http://www.centralesupelec.fr/en/how-apply-our-programs?tab=exchange-programs
França	Institut des Sciences et Industries du Vivant et de L'Environnement - AgroParisTech	Engenharia Química e Ambiental	2	http://www2.agroparistech.fr/Exchange-students-non-degree-seeking-students-4020.html



ESCOLA POLITÉCNICA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Serviço de Relações Internacionais – SVREInt Poli

França	École des Ponts ParisTech	Engenharia Civil, Ambiental, Produção, Mecânica e Materiais	3	https://www.enpc.fr/elevs-en-échange-non-degree-exchange-students
País	Universidade	Curso	Qtde de alunos	Informações Importantes
Holanda	University of Twente	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	Cursos: Civil, Computação, Elétrica, Mecânica, Mecatrônica, Materiais	4	http://kth.bme.hu/en/oie/exchange/erasmus_and_other%20exchange/
País	Universidade	Curso	Qtde de alunos	Informações Importantes
Irlanda	School of Engineering do Waterford Institute of Technology	Engenharias: https://www.wit.ie/images/uploads/About_PDF/WIT_HANDBOOK_19.pdf	2	www.wit.ie/international/exchanges/incoming_students
País	Universidade	Curso	Qtde de alunos	Informações Importantes
Itália	Politecnico di Torino	Engenharias: https://didattica.polito.it/pls/portal30/sviluppo.offerta_formativa.lauree?p_tipo_cds=Z&p_elenco=T&p_lang=EM	10	http://international.polito.it/admission/exchange_programmes/students_exchange_application_form
Itália	Politecnico di Milano	Engenharias	6	http://www.polinternational.polimi.it/exchange/erasmus-programme/how-to-apply/
País	Universidade	Curso	Qtde de alunos	Informações Importantes
Japão	Osaka University, Faculty of Engineering Science	Engenharias: https://koan.osaka-u.ac.jp/syllabus_ex-e/campus	5	http://www.osaka-u.ac.jp/en/international/inbound/exchange_program



ESCOLA POLITÉCNICA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Serviço de Relações Internacionais – SVREInt Poli

Japão	Shibaura Institute of Technology	Engenharias	15	https://www.shibaura-it.ac.jp/en/prospective/student_exchange_prog/index.html
País	Universidade	Curso	Qtde de alunos	Informações Importantes
Peru	Universidad Católica Del Perú-PUCP	Engenharias: Civil, Computação, Minas, Mecânica, Elétrica, Petróleo, Química, Mecatrônica, Materiais, Produção	6	http://internacionalizacion.pucp.edu.pe/informacion-para-estudiantes-internacionales/?lang=em
País	Universidade	Curso	Qtde de alunos	Informações Importantes
Portugal	Instituto Superior Técnico de Lisboa	Eletrônica, Elétrica e Computação, e Telecomunicações	2	
		Produção	2	
		Computação	2	
		Civil	2	
		Ambiental	2	
		Química	2	
		Materiais	2	
		Minas	2	
		Naval	2	
		Petróleo	2	
		Mecânica	2	
Portugal	Universidade do Porto - Faculdade de Engenharia (intercâmbio de 6 meses apenas)	Elétrica	2	
		Produção	2	
		Computação	2	
		Civil	2	
		Ambiental	2	
		Química	2	
		Mecânica	2	
		Metalurgia e Materiais	2	https://sigarra.up.pt/feup/pt/web_base.gera_pagina?p_pagina=315
		Minas	2	37



ESCOLA POLITÉCNICA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Serviço de Relações Internacionais – SVREInt Poli

País	Universidade	Curso	Qtde de alunos	Informações Importantes
Singapura	National University of Singapore	Engenharias	5	nus.edu.sg
País	Universidade	Curso	Qtde de alunos	Informações Importantes
Suécia	Lund University	Cursos de Engenharia: http://www.lth.se/english/education/exchange-studies/courses/engineering/	2	http://www.lth.se/fileadmin/lth/english/internationella/filer/Factsheet_LTH_2018-2019.pdf
País	Universidade	Curso	Qtde de alunos	Informações Importantes
Venezuela	Universidad Simón Bolívar	Engenharia de Telecomunicações	2	http://www.usb.ve/