



**Aprovados Poliedro - Politécnica USP 2020**

<http://www.poliedroaprovacoes.com.br>

Aluno	Faculdade	Curso
Alberto Francisco Lino	USP	Eng. de Petróleo
Alexandre Mandelli Neto	USP	Eng. Elétrica
Aline Aksa Correia Da Silva	USP	Eng. Civil
Andre Cicero Do Amaral Kempel	USP	Eng. Civil
Arthur Ferraz Lavenere Machado	USP	Eng. Mecânica
Artur Parada Mesquita	USP	Eng. Ambiental
Augusto Barbosa Villar Silva	USP	Eng. de Computa�o
Beatriz Lima Ramos	USP	Eng. de Minas
Bernardo Simanke Lobo	USP	Eng. Naval
Breno Rudella Tonidandel	USP	Eng. de Materiais e Eng. Metalúrgica
Breno Suguru Costa Tominaga	USP	Eng. de Computa�o
Bruno Dos Santos Arruda	USP	Eng. de Minas
Bruno Kenzo Minniti Yoshioka	USP	Eng. Elétrica
Bruno Schio Falkemback	USP	Eng. Mecânica
Caio De Jesus Guimaraes	USP	Eng. de Produ�o
Caio Eduardo Dos Santos De Souza	USP	Eng. Mecânica
Carlos Pedro Francoso Neto	USP	Eng. Mecânica
Carolina Machado Ferreira	USP	Ciclo Básico Materiais/Metalúrgica
Caue Marcal Guimaraes	USP	Eng. Civil
Cesar Augusto Cassiano Diniz	USP	Eng. Civil
Christian Palmerio Braga	USP	Eng. Ambiental
Cristhian Martins Macedo	USP	Eng. Civil
Danielle Lu Fan	USP	Eng. Química

Aluno	Faculdade	Curso
Davor Kapor Pereira	USP	Eng. Elétrica
Denio Araujo De Almeida	USP	Eng. de Computação
Diego Pires Facciolo	USP	Eng. Ambiental
Eduardo Faria Cabrera	USP	Eng. de Produção
Eduardo Guedes Gontijo	USP	Eng. de Produção
Felix Gedrat Dinklage	USP	Eng. Elétrica
Fernanda Arantes Bezerra	USP	Eng. Química
Frederico Macedo Schiffner	USP	Eng. Elétrica
Gabriel Do Amaral Trevelin	USP	Eng. Mecânica
Gabriel Sallouti Allegrini	USP	Eng. De Produção
Gabriel Sallouti Allegrini	USP	Eng. de Produção
Gabriel Tardiolli De Figueiredo	USP	Eng. Mecânica
Gabriela Kazumi Ono Leal	USP	Eng. Mecatrônica
Gabriela Kazumi Ono Leal	USP	Eng. Naval
Guilherme Mitsunobu Uchida	USP	Eng. Ambiental
Guilherme Prado Assuncao	USP	Ciclo Básico Materiais/Metalúrgica
Guilherme Rosada	USP	Eng. Química
Guilherme Xavier Da Silva Green	USP	Eng. Civil
Gustavo Akio Chiga	USP	Eng. Ambiental
Gustavo De Lima Palma	USP	Eng. Ambiental
Gustavo Nunes De Oliveira	USP	Eng. Civil
Henrique Dias De Lisboa	USP	Eng. Mecânica
Henrique Miranda Amaral	USP	Eng. De Produção
Henrique Miranda Amaral	USP	Eng. Civil
Isabel Chaves De Freitas	USP	Eng. Mecânica
Isabela Renata De Oliveira	USP	Eng. Mecânica
Ismael Avila Vasconcelos	USP	Eng. Civil
Izabela Marina Ferreira Da Silva	USP	Eng. de Computação
Joao Biagi Balau	USP	Eng. de Minas

Aluno	Faculdade	Curso
Joao Henrique Diego Franco De Souza	USP	Eng. Civil
Joao Lacaz Machado	USP	Eng. Ambiental
Joao Paulo Gazola Bebber	USP	Eng. de Minas
Joao Paulo Tacach Dias Chohfi	USP	Eng. Civil
Joao Victor Sampaio Pinto	USP	Eng. Ambiental
Joao Vitor De Moura Gil	USP	Eng. de Materiais e Eng. Metalúrgica
Joao Vitor Marques Carmona	USP	Eng. de Minas
Joaquin Lorenzo Pereira Condori	USP	Eng. de Minas
Julia Tolentino Costa	USP	Eng. Elétrica
Jungeui Choi	USP	Eng. Naval
Lara Diaz Mora Velazquez	USP	Eng. Química
Larissa Azevedo Blanco Faro	USP	Eng. Mecânica
Larissa Fronteli Vasconcelos	USP	Eng. Química
Leonardo Hallage Varella Guimaraes	USP	Eng. Civil
Lucas De Oliveira Martim	USP	Eng. Elétrica
Lucas Pereira Dos Santos Ferreira	USP	Eng. de Petróleo
Lucas Toupitzen Ferracin Garcia	USP	Eng. Química
Lucas Von Ancken Garcia	USP	Eng. de Computação
Luis Enrique Del Llano Risco	USP	Eng. Elétrica
Luis Henrique De Almeida Fernandes	USP	Eng. Elétrica
Luiz Felipe Cezar	USP	Eng. Elétrica
Marcelo Lima Dos Santos	USP	Eng. Elétrica
Mario Maccioni Ferreira Dos Santos	USP	Eng. Civil
Mateus Joaquim Barzotto Pelissari	USP	Eng. Mecânica
Matheus Junji Nakamura	USP	Eng. Elétrica
Matheus Marcucci	USP	Eng. Mecatrônica
Matheus Scheffer Leal Gomes	USP	Eng. Elétrica
Matheus Tavares De Andrade	USP	Eng. de Computação
Matheus Vasconcelos Fernandes	USP	Eng. Elétrica

Aluno	Faculdade	Curso
Matheus Yuuji Sabbanelli Takaki	USP	Eng. Civil
Matheus Yuuji Sabbanelli Takaki	USP	Eng. de Petróleo
Natália Olim Martins Da Silva	USP	Eng. Ciclo Básico - Materiais / Metalúrgica
Nathan Luiz Bezerra Martins	USP	Eng. Mecânica
Nathan Shen Baldon	USP	Eng. Elétrica
Orlando Seixas Leal	USP	Eng. Elétrica
Paulo Rafael Carneiro	USP	Eng. de Produção
Pedro Da Cruz Paredes	USP	Eng. Mecatrônica
Pedro Henrique Contente Gomides	USP	Eng. Química
Pedro Henrique Da Silva Felisbino	USP	Eng. Elétrica
Pedro Henrique Menegatti Martini	USP	Eng. de Petróleo
Pedro Henrique Rodrigues De Viveiros	USP	Eng. de Computação
Pedro Henrique Teodoro Silva	USP	Eng. Elétrica
Pedro Vanzan Van Beeck	USP	Eng. Mecatrônica
Pedro Vitor Bacic	USP	Eng. de Computação
Rafael Jose Cardoso	USP	Eng. Civil
Renato Gottardi Aguiar Ferreira	USP	Eng. de Produção
Renato Naves Fleury	USP	Eng. Elétrica
Roberto Machado E Silva Gomide	USP	Eng. Civil
Rodolfo Gomes Pereira Filho	USP	Eng. de Petróleo
Rodrigo Rossi Longo	USP	Eng. de Produção
Rubens Robles De Souza Ortega	USP	Eng. de Computação
Sander Sohngen Rodrigues	USP	Eng. de Computação
Sergio Magalhaes Contente	USP	Eng. Elétrica
Tiago Mendes Maschio	USP	Eng. Ambiental
Tobias Conran Zorzetto	USP	Eng. Elétrica
Valerio Augusto Neri Da Rocha Barros	USP	Eng. Mecatrônica
Victor Faria Ferreira Pinto	USP	Eng. Elétrica
Victor Shoji Kokuba Yamada	USP	Eng. Ambiental

Aluno	Faculdade	Curso
Victor Viscaino Seligmann Correia	USP	Eng. de Materiais e Eng. Metalúrgica
Vitor Henriques Mazur Matheus	USP	Eng. Ambiental
Vitor Sampaio Silva Girio	USP	Eng. de Petróleo
Wei Lin Bing Sen Chen	USP	Eng. Civil
William Augusto Ribeiro De Almeida Pereira	USP	Eng. Ambiental
Yann Gazzolla Dos Santos	USP	Eng. Elétrica
Yann Gazzolla Dos Santos	USP	Eng. de Materiais e Eng. Metalúrgica
Yasmin Bezerra De Freitas	USP	Eng. Civil
Yuri De Sene Alvizi	USP	Eng. de Computação