

Universidade Federal de São Paulo

Vestibular Unifesp 2019

7ª Chamada: Convocação de 10 (dez) candidatos por vaga remanescente para manifestação presencial de interesse

| Candidato | Opção |
|------------------------------------|--|
| ALINE GABRÍCIO MARCOLA | 005 - Fonoaudiologia - Sistema Universal (2ª opção) |
| AMANDA DORNELES DE CARVALHO | 006 - Medicina - Sistema de Cota T3: EP, renda > 1,5 SM e não P.P.I. |
| AMANDA GOMES PUGLIESI | 001 - Ciências Biológicas - Sistema de Cota T2: EP, renda <= 1,5 SM e P.P.I. |
| AMANDA MARTINS STORY | 002 - Biomedicina - Sistema de Cota T3: EP, renda > 1,5 SM e não P.P.I. 002 - Biomedicina - Sistema de Cota T5: Def., EP, renda <= 1,5 SM e não P.P.I. 002 - Biomedicina - Sistema Universal |
| ANA BEATRIZ RIBEIRO CARDOSO | 005 - Fonoaudiologia - Sistema de Cota T1: EP, renda <= 1,5 SM e não P.P.I. (2ª opção) 005 - Fonoaudiologia - Sistema Universal (2ª opção) |
| ANA LUISA DE OLIVEIRA SILVA | 005 - Fonoaudiologia - Sistema Universal (2ª opção) |
| ANA LUIZA DE FREITAS SILVA | 006 - Medicina - Sistema de Cota T3: EP, renda > 1,5 SM e não P.P.I. |
| ANA PAULA SOARES DE OLIVEIRA BRAGA | 002 - Biomedicina - Sistema Universal |
| ANDRÉ VICIOLI DE ALMEIDA PINA | 005 - Fonoaudiologia - Sistema Universal (2ª opção) |
| ARTHUR AGUIAR AMARAL | 005 - Fonoaudiologia - Sistema de Cota T1: EP, renda <= 1,5 SM e não P.P.I. (2ª opção) 005 - Fonoaudiologia - Sistema Universal (2ª opção) |
| BARBARA HOFFMAN MACEDO | 005 - Fonoaudiologia - Sistema de Cota T1: EP, renda <= 1,5 SM e não P.P.I. 005 - Fonoaudiologia - Sistema Universal |
| BEATRIZ BERNARDINO GOMES SILVA | 005 - Fonoaudiologia - Sistema Universal (2ª opção) |
| BEATRIZ BEZERRA DE LIMA | 002 - Biomedicina - Sistema de Cota T3: EP, renda > 1,5 SM e não P.P.I. 002 - Biomedicina - Sistema de Cota T5: Def., EP, renda <= 1,5 SM e não P.P.I. 002 - Biomedicina - Sistema Universal |
| BEATRIZ MARTINEZ MARQUES DA SILVA | 005 - Fonoaudiologia - Sistema de Cota T1: EP, renda <= 1,5 SM e não P.P.I. (2ª opção) 005 - Fonoaudiologia - Sistema Universal (2ª opção) |
| BEATRIZ MAURER COSTA | 005 - Fonoaudiologia - Sistema Universal (2ª opção) |
| BEATRIZ UZAE MENEZES DOS SANTOS | 001 - Ciências Biológicas - Sistema Universal |
| BRENO DOS SANTOS SILVEIRA | 003 - Engenharia Química - Integral - Sistema Universal |
| BRENO HENRICH MORAES | 006 - Medicina - Sistema de Cota T3: EP, renda > 1,5 SM e não P.P.I. |
| BRUNA MOLINA BEGALLI | 005 - Fonoaudiologia - Sistema de Cota T1: EP, renda <= 1,5 SM e não P.P.I. (2ª opção) 005 - Fonoaudiologia - Sistema Universal (2ª opção) |
| BRUNA YURI YOKOMIZO | 005 - Fonoaudiologia - Sistema Universal |
| CAIQUE ISSAO ARAMAQUI ALVES | 004 - Engenharia Química - Noturno - Sistema Universal |
| CAMILA RANGEL RIBEIRO | 003 - Engenharia Química - Integral - Sistema Universal |
| CAMILA TAKAE KOYAMA | 006 - Medicina - Sistema de Cota T3: EP, renda > 1,5 SM e não P.P.I. |
| CAROLINA RIBEIRO | 001 - Ciências Biológicas - Sistema de Cota T2: EP, renda <= 1,5 SM e P.P.I. |
| CESAR KENZO NAKAGAWA KIMURA | 003 - Engenharia Química - Integral - Sistema Universal |
| CLARA BRENTGANI RODRIGUES | 006 - Medicina - Sistema de Cota T3: EP, renda > 1,5 SM e não P.P.I. |
| CLARA CORREA DUARTE | 002 - Biomedicina - Sistema de Cota T3: EP, renda > 1,5 SM e não P.P.I. 002 - Biomedicina - Sistema de Cota T5: Def., EP, renda <= 1,5 SM e não P.P.I. 002 - Biomedicina - Sistema Universal |

Universidade Federal de São Paulo

Vestibular Unifesp 2019

7ª Chamada: Convocação de 10 (dez) candidatos por vaga remanescente para manifestação presencial de interesse

| Candidato | Opção |
|-------------------------------------|--|
| DAIANE LUCHIARI PONTES | 001 - Ciências Biológicas - Sistema de Cota T2: EP, renda <= 1,5 SM e P.P.I. |
| DANIELY SANTOS DA SILVA | 006 - Medicina - Sistema de Cota T3: EP, renda > 1,5 SM e não P.P.I. |
| DAVI MARQUES VIEIRA DE MORAIS | 003 - Engenharia Química - Integral - Sistema Universal |
| DIOGO PELAES BURGIERMAN | 001 - Ciências Biológicas - Sistema Universal |
| EDUARDA LEAL DE SOUZA | 005 - Fonoaudiologia - Sistema Universal (2ª opção) |
| EDUARDA PADILHA | 005 - Fonoaudiologia - Sistema de Cota T1: EP, renda <= 1,5 SM e não P.P.I. (2ª opção) 005 - Fonoaudiologia - Sistema Universal (2ª opção) |
| ELIANA AKIKO UIHARA | 001 - Ciências Biológicas - Sistema Universal |
| ENZO SHIMIZU MADLUM | 003 - Engenharia Química - Integral - Sistema Universal |
| EVELYN CRISTINA COUTINHO DOS SANTOS | 003 - Engenharia Química - Integral - Sistema Universal |
| FABIANA RUBINO PRESCENDO | 005 - Fonoaudiologia - Sistema Universal (2ª opção) |
| FABIO SEITI UEMA | 003 - Engenharia Química - Integral - Sistema Universal |
| FELIPE ABDELNOR PAPARAZO | 003 - Engenharia Química - Integral - Sistema Universal |
| FELIPE KRAKAUER | 005 - Fonoaudiologia - Sistema Universal (2ª opção) |
| FELIPE WONG LEE | 006 - Medicina - Sistema de Cota T3: EP, renda > 1,5 SM e não P.P.I. |
| FILIPE OZORIO MADRID | 005 - Fonoaudiologia - Sistema de Cota T1: EP, renda <= 1,5 SM e não P.P.I. (2ª opção) 005 - Fonoaudiologia - Sistema Universal (2ª opção) |
| GABRIEL ROSSETTO ESPINDOLA | 006 - Medicina - Sistema de Cota T3: EP, renda > 1,5 SM e não P.P.I. |
| GABRIELA AGUIAR DE OLIVEIRA | 001 - Ciências Biológicas - Sistema Universal |
| GABRIELA ALVES DA SILVA | 001 - Ciências Biológicas - Sistema de Cota T2: EP, renda <= 1,5 SM e P.P.I. |
| GABRIELA LINHEIRA ESQUERDO | 003 - Engenharia Química - Integral - Sistema Universal |
| GABRIELA NOVO DE FARIAS ALCANTARA | 006 - Medicina - Sistema de Cota T3: EP, renda > 1,5 SM e não P.P.I. |
| GABRIELE LIMA DE OLIVEIRA | 006 - Medicina - Sistema de Cota T3: EP, renda > 1,5 SM e não P.P.I. |
| GABRIELLA SOUZA NUNES | 002 - Biomedicina - Sistema Universal |
| GIAN CAIQUE CORREA | 004 - Engenharia Química - Noturno - Sistema Universal |
| GIOVANNA FERREIRA LOPES | 003 - Engenharia Química - Integral - Sistema Universal |
| GIOVANNA LIZ SILVA SOUZA | 001 - Ciências Biológicas - Sistema Universal |
| GIOVANNA VALERIO DA SILVA | 003 - Engenharia Química - Integral - Sistema Universal |
| GIULIA ARENA RICHITTA | 003 - Engenharia Química - Integral - Sistema Universal |
| GUILHERME CRISPIM MAESTRELLO | 003 - Engenharia Química - Integral - Sistema Universal |
| GUSTAVO RANGEL MANZANETE | 003 - Engenharia Química - Integral - Sistema Universal |
| HENRIQUE TADEU RAMOS | 006 - Medicina - Sistema de Cota T3: EP, renda > 1,5 SM e não P.P.I. |
| INGRID SAMPIETRE DIAMANTINO | 002 - Biomedicina - Sistema de Cota T3: EP, renda > 1,5 SM e não P.P.I. 002 - Biomedicina - Sistema de Cota T5: Def., EP, renda <= 1,5 SM e não P.P.I. 002 - Biomedicina - Sistema Universal |
| ISABELLE LARA LIMA GONCALVES | 005 - Fonoaudiologia - Sistema Universal (2ª opção) |

Universidade Federal de São Paulo

Vestibular Unifesp 2019

7ª Chamada: Convocação de 10 (dez) candidatos por vaga remanescente para manifestação presencial de interesse

| Candidato | Opção |
|-----------------------------------|--|
| JOAO PEDRO BOMBONATTI DE MARCHI | 004 - Engenharia Química - Noturno - Sistema Universal |
| JOAO VITOR NUNES VIEIRA | 006 - Medicina - Sistema de Cota T3: EP, renda > 1,5 SM e não P.P.I. |
| JULIA ALVES GUIRADO | 004 - Engenharia Química - Noturno - Sistema Universal |
| JULIA CALDELAS DA SILVA | 001 - Ciências Biológicas - Sistema Universal |
| JULIA DE OLIVEIRA MARCHETTI | 003 - Engenharia Química - Integral - Sistema Universal |
| JULIA SASSERON AGOSTINHO | 002 - Biomedicina - Sistema de Cota T3: EP, renda > 1,5 SM e não P.P.I. 002 - Biomedicina - Sistema de Cota T5: Def., EP, renda <= 1,5 SM e não P.P.I. 002 - Biomedicina - Sistema Universal |
| JULIANA DA LUZ LABATE | 002 - Biomedicina - Sistema Universal |
| JULYANA CAROLLINE SANTOS CRUZ | 005 - Fonoaudiologia - Sistema Universal (2ª opção) |
| KALVIN GABRIEL PIERRI DOS SANTOS | 006 - Medicina - Sistema de Cota T3: EP, renda > 1,5 SM e não P.P.I. |
| KAREN SABRINA GOMES IDE | 005 - Fonoaudiologia - Sistema Universal (2ª opção) |
| KAROLINA AZEVEDO | 003 - Engenharia Química - Integral - Sistema Universal |
| KAUAN RODRIGUES | 003 - Engenharia Química - Integral - Sistema Universal |
| KETRIN CRISTINA DA SILVA | 005 - Fonoaudiologia - Sistema Universal (2ª opção) |
| LAIS GRAZIELE RIBEIRO TOMAZ | 001 - Ciências Biológicas - Sistema Universal |
| LARISSA ELEUTERIO BARROS DA SILVA | 002 - Biomedicina - Sistema de Cota T3: EP, renda > 1,5 SM e não P.P.I. 002 - Biomedicina - Sistema de Cota T5: Def., EP, renda <= 1,5 SM e não P.P.I. 002 - Biomedicina - Sistema Universal |
| LARISSA POMPEU DA CONCEICAO | 003 - Engenharia Química - Integral - Sistema Universal |
| LAURA BARONE | 002 - Biomedicina - Sistema de Cota T3: EP, renda > 1,5 SM e não P.P.I. 002 - Biomedicina - Sistema de Cota T5: Def., EP, renda <= 1,5 SM e não P.P.I. 002 - Biomedicina - Sistema Universal |
| LEONARDO GUIMARAES STOCCO | 006 - Medicina - Sistema de Cota T3: EP, renda > 1,5 SM e não P.P.I. |
| LEONARDO SILVESTRE CASTRO LEITUGA | 005 - Fonoaudiologia - Sistema Universal |
| LETICIA LIE YABE | 005 - Fonoaudiologia - Sistema Universal |
| LETICIA SANTOS DA SILVA | 001 - Ciências Biológicas - Sistema de Cota T2: EP, renda <= 1,5 SM e P.P.I. |
| LIVIA TARDI GASPAR | 005 - Fonoaudiologia - Sistema Universal (2ª opção) |
| LORENA ARAUJO SENA | 004 - Engenharia Química - Noturno - Sistema Universal |
| LUCAS GIMENES | 003 - Engenharia Química - Integral - Sistema Universal |
| LUDMILA FONSECA RUY | 005 - Fonoaudiologia - Sistema de Cota T1: EP, renda <= 1,5 SM e não P.P.I. (2ª opção) 005 - Fonoaudiologia - Sistema Universal (2ª opção) |
| LUISA FRANK MEDEIROS | 001 - Ciências Biológicas - Sistema Universal |
| LUIZA MARIA INGLES FERNANDES | 003 - Engenharia Química - Integral - Sistema Universal |
| LURIAN BIANCA SIGOLO | 003 - Engenharia Química - Integral - Sistema Universal |
| MAI ONO | 002 - Biomedicina - Sistema Universal |
| MARCELLA MAYUMI KIZAKI BECCA | 001 - Ciências Biológicas - Sistema Universal |

Universidade Federal de São Paulo

Vestibular Unifesp 2019

7ª Chamada: Convocação de 10 (dez) candidatos por vaga remanescente para manifestação presencial de interesse

| Candidato | Opção |
|----------------------------------|--|
| MARCELLE SANCHES RAMPASSO | 002 - Biomedicina - Sistema Universal |
| MARIA EDUARDA NUNES | 002 - Biomedicina - Sistema Universal |
| MARIANA CONSTANCIO CARUSO | 005 - Fonoaudiologia - Sistema Universal (2ª opção) |
| MARIANA DE OLIVEIRA ALVES | 003 - Engenharia Química - Integral - Sistema Universal |
| MARIANA GARCIA BARBEIRO | 002 - Biomedicina - Sistema Universal |
| MARIANA MEDEIROS PADULA | 006 - Medicina - Sistema de Cota T3: EP, renda > 1,5 SM e não P.P.I. |
| MARINA MOURAD NOGUEIRA | 005 - Fonoaudiologia - Sistema de Cota T1: EP, renda <= 1,5 SM e não P.P.I. (2ª opção) 005 - Fonoaudiologia - Sistema Universal (2ª opção) |
| MATEUS SARAIVA MACIEL | 005 - Fonoaudiologia - Sistema de Cota T1: EP, renda <= 1,5 SM e não P.P.I. (2ª opção) 005 - Fonoaudiologia - Sistema Universal (2ª opção) |
| MATHEUS BEZERRA DA SILVA | 004 - Engenharia Química - Noturno - Sistema Universal |
| MATHEUS FERRAZ CAPUCHO | 002 - Biomedicina - Sistema de Cota T3: EP, renda > 1,5 SM e não P.P.I. 002 - Biomedicina - Sistema de Cota T5: Def., EP, renda <= 1,5 SM e não P.P.I. 002 - Biomedicina - Sistema Universal |
| MAYARA BERTALHA | 001 - Ciências Biológicas - Sistema de Cota T2: EP, renda <= 1,5 SM e P.P.I. |
| MAYARA MARQUES MAGALHAES BARRETO | 002 - Biomedicina - Sistema de Cota T3: EP, renda > 1,5 SM e não P.P.I. 002 - Biomedicina - Sistema de Cota T5: Def., EP, renda <= 1,5 SM e não P.P.I. 002 - Biomedicina - Sistema Universal |
| MELISSA MARCONDE NOGUEIRA | 001 - Ciências Biológicas - Sistema de Cota T2: EP, renda <= 1,5 SM e P.P.I. |
| NATALIA SCARPIN MESQUITA | 005 - Fonoaudiologia - Sistema Universal (2ª opção) |
| NAYANE LOPES MARANGONI | 002 - Biomedicina - Sistema Universal |
| NICOLE CAETANO TEOFILO | 001 - Ciências Biológicas - Sistema Universal |
| PAMELLA LIMA FERREIRA | 004 - Engenharia Química - Noturno - Sistema Universal |
| PAULA ARMENTANO ROSSI FERNANDES | 003 - Engenharia Química - Integral - Sistema Universal |
| PEDRO HENRIQUE BOEIRA SIMOES | 003 - Engenharia Química - Integral - Sistema Universal |
| RAFAEL ABBUD SOARES | 006 - Medicina - Sistema de Cota T3: EP, renda > 1,5 SM e não P.P.I. |
| RAFAEL COELHO NOVO TERCEIRO | 004 - Engenharia Química - Noturno - Sistema Universal |
| RAFAELA AMORIM DE LIRA | 004 - Engenharia Química - Noturno - Sistema Universal |
| RAQUEL MENDES CREDIDIO | 002 - Biomedicina - Sistema Universal |
| RENAN DA SILVA NEVES | 006 - Medicina - Sistema de Cota T3: EP, renda > 1,5 SM e não P.P.I. |
| RENAN DINIZ | 003 - Engenharia Química - Integral - Sistema Universal |
| RODRIGO GOMES SIMAO | 006 - Medicina - Sistema de Cota T3: EP, renda > 1,5 SM e não P.P.I. |
| TATIANA YOSHIMI OBARA | 002 - Biomedicina - Sistema de Cota T3: EP, renda > 1,5 SM e não P.P.I. 002 - Biomedicina - Sistema de Cota T5: Def., EP, renda <= 1,5 SM e não P.P.I. 002 - Biomedicina - Sistema Universal |
| THAINA MURASHITA VERONEZI BAGLI | 003 - Engenharia Química - Integral - Sistema Universal |
| THAINA RIBEIRO FAUSTINO DA ROSA | 001 - Ciências Biológicas - Sistema de Cota T2: EP, renda <= 1,5 SM e P.P.I. |

Universidade Federal de São Paulo

Vestibular Unifesp 2019

7ª Chamada: Convocação de 10 (dez) candidatos por vaga remanescente para manifestação presencial de interesse

| Candidato | Opção |
|-----------------------------------|--|
| THAMYRES VIEIRA TIMOTEO DE LIMA | 001 - Ciências Biológicas - Sistema de Cota T2: EP, renda <= 1,5 SM e P.P.I. |
| THAYNA BEATRIZ DE PAULA | 001 - Ciências Biológicas - Sistema de Cota T2: EP, renda <= 1,5 SM e P.P.I. |
| TIAGO BERNARDO DE ANDRADE | 003 - Engenharia Química - Integral - Sistema Universal |
| VICTOR OLIVEIRA RODRIGUES | 004 - Engenharia Química - Noturno - Sistema Universal |
| VICTORIA CARNEIRO BUZO | 006 - Medicina - Sistema de Cota T3: EP, renda > 1,5 SM e não P.P.I. |
| VICTORIA WEISE LEITE DE LUCENA | 002 - Biomedicina - Sistema Universal |
| VINICIUS KENJI MATSUGAWA | 003 - Engenharia Química - Integral - Sistema Universal |
| VINICIUS OLIVEIRA LACERDA SILVA | 003 - Engenharia Química - Integral - Sistema Universal |
| VITOR BRASIL PEREIRA PENIDO | 006 - Medicina - Sistema de Cota T3: EP, renda > 1,5 SM e não P.P.I. |
| WILSON VINICIUS MARCONDES AURIANI | 003 - Engenharia Química - Integral - Sistema Universal |
| YASMIN BARROS DIAS FARIA | 005 - Fonoaudiologia - Sistema Universal (2ª opção) |
| YURI RAFFAELLI SANTOS | 005 - Fonoaudiologia - Sistema Universal (2ª opção) |

Tipo de vaga (Cotas):

T1 - Candidatos com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1,5 salário mínimo, que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas.

T2 - Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1,5 salário mínimo e que tenham cursado integralmente o ensino médio em escola pública.

T3 - Candidatos que, independente da renda, tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas.

T4 - Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas que, independente da renda, tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas.

T5 - Candidatos com deficiência que tenha renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1,5 salário mínimo, que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas.

T6 - Candidatos com deficiência autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1,5 salário mínimo e que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas.

T7 - Candidatos com deficiência que, independente da renda, tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas.

T8 - Candidatos com deficiência autodeclarados pretos, pardos ou indígenas que, independente da renda, tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas.