

# 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
ANDRE 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.