

Universidade Federal de São Paulo

Vestibular Unifesp 2019

3ª Chamada: Convocação para pré-matrícula online

Candidato	Opção
ALINE DORNELLAS DEAK	006 - Medicina São Paulo - Sistema Universal
AMANDA ALEXANDRIA DE SOUZA	005 - Fonoaudiologia São Paulo - Sistema Universal
ANA CAROLINA FONSECA TERRA	005 - Fonoaudiologia São Paulo - Sistema Universal
ARTHUR VINICIUS TAFARELLO FARTO	006 - Medicina São Paulo - Sistema Universal
BARBARA BORTOLETTO ESPELHO	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal
BARBARA VILELLA NAKAMUTA	006 - Medicina São Paulo - Sistema Universal
BEATRIZ CAMILO DOS SANTOS	002 - Biomedicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T1
BIANCA VASQUES OLIVEIRA	003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T4
CARLA MARIA FERRARI CALCENA	006 - Medicina São Paulo - Sistema Universal
CLEO FERREIRA FABRIS	002 - Biomedicina São Paulo - Sistema Universal
CRISTIANE ALBUQUERQUE CORREA DE OLIVEIRA	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal
DANIELE MAYARA MATIAS DE OLIVEIRA	003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T1 (vaga remanescente)
DANIELLE SANTOS SENA	002 - Biomedicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T2
FELIPE CASTRO AMORIM	006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T1
FLAVIA SANTOS CARDOSO	005 - Fonoaudiologia São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3 (vaga remanescente)
GABRIEL CIANTELLI DAHER	003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal
GABRIELA EUN JI KIM	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal
GABRIELA MONTENARI PECHTA	003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal
GABRIELLA MITSUE REIS IMANOBU	006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T4
GABRIELLA RODRIGUES PIRES	002 - Biomedicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T1 (vaga remanescente)
GEOVANA MARQUES DA SILVA	005 - Fonoaudiologia São Paulo - Sistema Universal
GIOVANNA BARBOSA CHANES	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal
GIOVANNA MAGNO SOCCI BEZERRA	006 - Medicina São Paulo - Sistema Universal
GUILHERME AUGUSTO MEDEIROS FURTADO RIBEIRO	003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal
GUILHERME DE PAULA RODRIGUES	003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal
GUILHERME DIAS SCARABICHI	003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal
GUILHERME MATIAS DA SILVA NETO	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T2
GUSTAVO ALVES CARVALHO	006 - Medicina São Paulo - Sistema Universal
HENRIQUE AZZULINI FEITOSA	003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal
HENRIQUE DE ALMEIDA URTANS	003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal
ISABELLA NAOMI PEREIRA PACHECO	004 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T3
ISADORA VOLPI	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal
JAILSON DE SOUSA LIMA	003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T2
JENNIFER SAORI NAKAHARA	002 - Biomedicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T1 (vaga remanescente)
JESSICA BRITO DA SILVA	003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal

3ª Chamada: Convocação para pré-matrícula online

Candidato	Opção
JESSICA PEREIRA ARAUJO	006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T2
JULIA GONCALVES REIS	005 - Fonoaudiologia São Paulo - Sistema Universal
JULIANA MACEDO DOS SANTOS	002 - Biomedicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3
KAREN HARUMI ISHIKO	003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal
LARA VITORIA DE SOUZA ARAUJO	003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T4
LARISSA DOS SANTOS SOUSA	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T1
LARISSA MIKI TAMURA	005 - Fonoaudiologia São Paulo - Sistema Universal
LETICIA ARAGAO DA ALEXANDRIA	003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T3
LETICIA VIANA BARBOZA	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal
LIGIA NAMI HOSHI	005 - Fonoaudiologia São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T8 (vaga remanescente)
LIVIA MYOCHIN OKAYAMA	006 - Medicina São Paulo - Sistema Universal
LUANNA MIRANDA MARTINS	006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T8
LUCAS NOGUEIRA BATISTA	006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T4
MARCELLA LUNA LOPEZ	005 - Fonoaudiologia São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T1 (vaga remanescente)
MARIA CLARA SANTOS LESSA	006 - Medicina São Paulo - Sistema Universal
MARIANA FREITAS DOS SANTOS	005 - Fonoaudiologia São Paulo - Sistema Universal
MARIANA ISABELA LEITE	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal
MARIANA PEREIRA NERI	002 - Biomedicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T2 (vaga remanescente)
MARILIA ZIESMANN FORTES	002 - Biomedicina São Paulo - Sistema Universal
MATHEUS ALMEIDA GUBEROVICH	006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3
MATHEUS BELLOT DE ALVARENGA	003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal
MAURI BRANDAO DE MEDEIROS NETO	006 - Medicina São Paulo - Sistema Universal
MURILLO SILVA RODRIGUES DE GODOI	004 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T3
NATALIA LUCAS PEREIRA	006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T7
RAFAEL ALVES DE MENDONCA	004 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema Universal
RAPHAEL SHIN KAWAI	006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3
RAPHAELA DA CRUZ ALVES	005 - Fonoaudiologia São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3 (vaga remanescente)
RHAYSSA MAYUMI MATSUDA DE SOUSA	003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal
RICARDO DOS SANTOS SILVA	006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T2
SAMANTHA CARVALHO MAIA BRITO	002 - Biomedicina São Paulo - Sistema Universal
SARA PERES DE AGUIAR	006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T1
TATIANE LISSA YAMADA	006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3
THAIS MIE HOSHINO	006 - Medicina São Paulo - Sistema Universal
THIAGO MEGALE FERNANDES	006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3
THIAGO PINEIRO BIZELLI	002 - Biomedicina São Paulo - Sistema Universal
VINICIUS ABREU SOARES	003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal

3ª Chamada: Convocação para pré-matrícula online

Candidato

Opção

VINICIUS YUKIO OHTA

003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T3

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.