

2ª Chamada: Convocação para pré-matrícula online

Candidato	Opção
ALEXANDRE MUNDIM BRAGA	001 - Ciências Biológicas - Integral Diadema - Sistema Universal
AMANDA CHIARELLO DE PAULA	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema Universal
AMANDA FIGUEIRA ROMANI	001 - Ciências Biológicas - Integral Diadema - Sistema Universal
ANA CAROLINA OLIVEIRA FURTADO	001 - Ciências Biológicas - Integral Diadema - Sistema Universal
ANA LIVIA RAMOS RIBEIRO	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema Universal
ANA LUIZA BUZOLIN LUDUWIG	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema Universal
ARTHUR HERMINIO BRESSAN MARTINS	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema Universal
ARTUR HOSOI KIMURA	001 - Ciências Biológicas - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T2 (vaga remanescente)
BIANCA PORTELA COSTA	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema Universal
BRUNA MANFREDO PEREIRA	001 - Ciências Biológicas - Integral Diadema - Sistema Universal
BRYAN PAUL ESPIRITO SANTO	001 - Ciências Biológicas - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T3
CARLA LISSETTE RODRIGUEZ SUAREZ	001 - Ciências Biológicas - Integral Diadema - Sistema Universal
CAROLINA IGNACIO DE LIMA	001 - Ciências Biológicas - Integral Diadema - Sistema Universal
CAROLINE TOMAZ GAZIM	001 - Ciências Biológicas - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T4
CECILIA BELIM CAPORRINO	001 - Ciências Biológicas - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T2 (vaga remanescente)
CLARA JEAN NEMR	001 - Ciências Biológicas - Integral Diadema - Sistema Universal
DANIEL CALIXTO MOTA	001 - Ciências Biológicas - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T1
DIEGO EDUARDO DOS SANTOS	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T4
EMILY SILVA DE OLIVEIRA	001 - Ciências Biológicas - Integral Diadema - Sistema Universal
EVANDRO NAO TI NIWA	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema Universal
FAGNER HENRIQUE DOS SANTOS LIMA	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T2
FELIX PATRIC LIMA DA SILVA	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3
FERNANDA PINTO DOS SANTOS	001 - Ciências Biológicas - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T2 (vaga remanescente)
GABRIEL BIGHETI BARBIN	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema Universal
GABRIEL JUNIOR TAKITA PIRES	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T1
GABRIEL RIAN RODRIGUES MELO	001 - Ciências Biológicas - Integral Diadema - Sistema Universal
GABRIELA MORENO MARINHO CARVALHO	001 - Ciências Biológicas - Integral Diadema - Sistema Universal
GABRIELA PERAZZOLO MENATO	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3
GEOVANNA SOARES DOS SANTOS	001 - Ciências Biológicas - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T4
GIOVANNA VIANNA ALEXANDRE	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema Universal
GISELY OLIVEIRA RIBEIRO	001 - Ciências Biológicas - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T1
GUILHERME AUGUSTO SILVEIRA RAMOS	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema Universal
GUILHERME DOURADO ZAMBON	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema Universal
GUILHERME NESI FRANCA	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema Universal
GUILHERME SOARES DE ALBUQUERQUE	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T2
HENRIQUE FELIX SOUSA	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema Universal

2ª Chamada: Convocação para pré-matrícula online

Candidato	Opção
HENRIQUE REBEHY RODRIGUES DA CUNHA	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema Universal
HENRIQUE YUZO NAKAMUNE UEZU	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema Universal
INAIÉ PEREIRA DOS SANTOS VIEIRA	001 - Ciências Biológicas - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T3
ISABELA MARQUES SALOMAO	001 - Ciências Biológicas - Integral Diadema - Sistema Universal
ISABELLA COLOMBANI	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema Universal
ISABELLA MENDES PACIONIERI	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema Universal
ISADORA CARVALHO SILVESTRE DE MORAES	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3
ISRAEL SOUZA SANTOS	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T2
IZABELLA DA TORRE MURAD	001 - Ciências Biológicas - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T1
IZADORA LIMA SOLONCA	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema Universal
JOAO CONDE GASPAR PEAO	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema Universal
JOAO FELIPE AQUINO DE SOUZA	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T4
JOAO GABRIEL SKIIVINE	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3
JOAO LUIS REIS FREITAS	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema Universal
JULIANA BLASSIOLI SUYAMA	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema Universal
KAIO NOZAWA KORONOMA	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema Universal
KEVIN GABRIEL MARTINS LLUITO	001 - Ciências Biológicas - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T3
LARISSA SILVA DE JESUS	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T2
LETICIA VIEIRA RODRIGUES	001 - Ciências Biológicas - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T7 (vaga remanescente)
LETICIA VILAS BOAS DE OLIVEIRA	001 - Ciências Biológicas - Integral Diadema - Sistema Universal
LORRAINE MICHELLE DA SILVA DE ALMEIDA	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T1
LUANA DE CARVALHO AQUINO	001 - Ciências Biológicas - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T1
LUANA SEIBOLD	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema Universal
LUARA MAGALHAES	001 - Ciências Biológicas - Integral Diadema - Sistema Universal
LUCA MAUNSELL PEREIRA	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema Universal
LUCAS ARAUJO BATISTA GALVAO DE CASTRO	001 - Ciências Biológicas - Integral Diadema - Sistema Universal
LUCAS CATARINO GARCIA	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema Universal
LUISA CAMPANHA GARCIA	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3
MARIA IZABEL DE HARO AZINAR	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T4
MARIANA FERNANDES BITU	001 - Ciências Biológicas - Integral Diadema - Sistema Universal
MARIANA LYRA ARRE	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema Universal
MARINA DE OLIVEIRA FERREIRA	001 - Ciências Biológicas - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T4
MARINA FALCAO	001 - Ciências Biológicas - Integral Diadema - Sistema Universal
MARINA FRIAS BRAZ	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema Universal
MARINA PEREIRA DE GOUVEA	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema Universal
MARINA TAMI MATSUMURA	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema Universal

2ª Chamada: Convocação para pré-matrícula online

Candidato	Opção
MATHEUS NORI DE MENEZES RAVAGNANI	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema Universal
MAYARA KOBAYASHI SANTOS	001 - Ciências Biológicas - Integral Diadema - Sistema Universal
MELISSA DE LIMA SILVA	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3
MELISSA EMY YVATA	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3
MELISSA RODRIGUES DE MORAES	001 - Ciências Biológicas - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T3
MURILO HOLTZ SCHUCH	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema Universal
MYLENA KAOMI HORIKAWA PASTORELLI	001 - Ciências Biológicas - Integral Diadema - Sistema Universal
NATALIA DE JESUS CORREIA	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T8 (vaga remanescente)
NYCOLAS LUCIANO BATISTA	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3
OTAVIO HENRIQUE MIRANDA DE FIGUEIREDO	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3
PEDRO ECCHER LOPES SILVA	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3
PEDRO HENRIQUE MAEHARA	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3
PEDRO NICOLAS BRITO	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema Universal
RAISSA LESLIE OLIVEIRA SANTOS	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T4
RAYSSA ZUCHI KASINOF	001 - Ciências Biológicas - Integral Diadema - Sistema Universal
RHUAN LOPES TAVEIRA	001 - Ciências Biológicas - Integral Diadema - Sistema Universal
ROBERTA OLIVEIRA ALVES LIMA	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T5 (vaga remanescente)
RONALDO YAMAGUCHI GIMENEZ VINKOFF	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema Universal
SAMANTHA XAVIER SOUZA	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3
SAMUEL LUIZ NUNES DOS SANTOS	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T2
THAIS CAROLINE DOS SANTOS FREITAS	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T2
THIAGO HIDEKI SHIMOURA DE OLIVEIRA	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T1
VICTOR SENDAI MARUYAMA	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3
VIVIAN MELONI BAGINI	002 - Medicina - Integral São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T6 (vaga remanescente)

2ª Chamada: Convocação para pré-matrícula online

Candidato

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.