

2ª Chamada: Convocação para pré-matrícula online

Candidato	Opção
AGATHA FERREIRA VELOSO	003 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T2
ALEXANDRE DE OLIVEIRA ESTEVES	004 - Medicina São Paulo - Sistema Universal
ALEXANDRE RICOY LEITE LOPES	004 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3
ALINE BEATRIZ SOARES PASSERINI	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T3
ANA BEATRIZ ALVIM AVELAR	004 - Medicina São Paulo - Sistema Universal
ANA BEATRIZ CANDIDO LEITE DA SILVA	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T4
ANA CAROLINA DOS SANTOS MENDES LEMOS	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T3
ANA CAROLINA MOTTA	004 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T1
ANA CLARA DE CAMPOS GRANADO	004 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T8
ANA LUISA MARTINS DA SILVA	003 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema Universal
ANDERSON AURELIO FIOREZE	004 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T2
ANDRE PENNAFIEL LOURENCO	004 - Medicina São Paulo - Sistema Universal
ANDRESSA ARISA HOSHINO AISAWA	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T7 (vaga remanescente)
ANTONIO GARCIA BRESANSIN	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T5 (vaga remanescente)
BEATRIZ BIASUS DE MATOS	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal
BEATRIZ LIMA RAMOS	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal
BIANCA BUGDANOVICZ DA SILVA	003 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T1
BRUNO LUKA DE SOUZA BAMBIRRA SILVEIRA	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal
CAIO KESOGHI FERNANDES	003 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema Universal
CAIO TAKATA	004 - Medicina São Paulo - Sistema Universal
CARLOS FELIPE ROMERA LOPES	004 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T1
CAROLINA LOYELO LIMA	004 - Medicina São Paulo - Sistema Universal
CAROLINA SUZUKI GARCIA	004 - Medicina São Paulo - Sistema Universal
CHRISTIAN HAYATO SATO	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal
CRISTIANO MARTINS BESERRA	004 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T1
DANIELA PAIVA GUIMARAES	004 - Medicina São Paulo - Sistema Universal
DEBORA SAYURI TAKAGUI FERNANDEZ	004 - Medicina São Paulo - Sistema Universal
DEBORAH DIAS CARRAPATOSO LIMA	004 - Medicina São Paulo - Sistema Universal
DYANNYE FIOCHI DE SOUZA	004 - Medicina São Paulo - Sistema Universal
ENEDY LUCAS FROES DE ARAUJO	004 - Medicina São Paulo - Sistema Universal
ENRIQUE DA CRUZ	003 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema Universal
ENZO LOSCHIAVO FERREIRA SEKLER	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal
ESTELLA MARIA DOS SANTOS	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T8 (vaga remanescente)
ESTHER MARIA FERREIRA MIRANDA	004 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3
FABIO GABRIEL SANTOS	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal
FELIPE NASCIMENTO HONG	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T3

2ª Chamada: Convocação para pré-matrícula online

Candidato	Opção
FERNANDA ERYKA MORAIS COSTA	004 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T1
FERNANDA LOPES MESQUITA	004 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T4
FERNANDA ROSARIA BARBOZA	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal
FERNANDO DA CRUZ BIANCHI	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal
GABRIEL ALVES FREIRIA DE OLIVEIRA	004 - Medicina São Paulo - Sistema Universal
GABRIEL AUGUSTO RAMOS DE OLIVEIRA	004 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T4
GABRIEL DE SOUSA GASPAR	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal
GABRIEL FERNANDES VIEIRA	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T3
GABRIEL GIOVANE SOUZA SANTOS	004 - Medicina São Paulo - Sistema Universal
GABRIELA DE OLIVEIRA SILVA	003 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T4
GABRIELA EUN JI KIM	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal
GABRIELA SOBRINHO MARCONDES	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal
GEOVANNA SILVA ARAUJO	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T3
GIOVANA DE OLIVEIRA FERREIRA	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal
GIOVANNI BANO BONATELLI	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T7 (vaga remanescente)
GRAZIELLI AZEVEDO LEAL	003 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema Universal
GUILHERME FELIX DE ARAUJO	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T4 (vaga remanescente)
GUILHERME GIOIA CHOI	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal
GUILHERME MELO CARNEIRO	003 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T4
GUSTAVO MURAD NEVES	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal
HEITOR ELIAS SOARES DA SILVA	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T4 (vaga remanescente)
HENRIQUE LUCA LUCCHESI	004 - Medicina São Paulo - Sistema Universal
IGOR JUNG VIEIRA	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal
IGOR RODRIGUES MARTINS	003 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema Universal
ISABELA SANTOS ABREU	004 - Medicina São Paulo - Sistema Universal
ISABELI FRANCISCHINI DA SILVA	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal
ISABELLA MARTINS SILVA CARDOSO	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T6 (vaga remanescente)
ISADORA FINAMOR DE SOUZA	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal
IZABEL ARAUJO SILVA	004 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T6
JANAINA RIBEIRO PRADO	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T5 (vaga remanescente)
JENNIFER DOS SANTOS CIPRIANO	003 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema Universal
JOAO ALFREDO SCHULZE HERMANO	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal
JOAO GABRIEL DE SIMAS SANTOS	004 - Medicina São Paulo - Sistema Universal
JOAO GABRIEL SAKAYAN VIEIRA DE MELO	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal
JOAO PEDRO MARQUES LOPES	003 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T4
JOAO PEDRO SOARES DA SILVA	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T1

2ª Chamada: Convocação para pré-matrícula online

Candidato	Opção
JOÃO VICTOR SOUZA DE LIMA	004 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T4
JOEL TAKESHI MATSUURA	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal
JOSE FREDERICO RABELO BARBOSA	004 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3
JOSE JULIANO AMORIM SILVA	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal
JULIA AVILA	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal
JULIA CARDOSO NYSTROM	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal
JULIA DE LIMA FERREIRA	004 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3
JULIANA SOARES DA SILVA	003 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T2 (vaga remanescente)
JULIE AYUMI SASAHARA	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal
JUSSARA GONCALVES DE SOUZA	003 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T1
KAMILLA ROBERTA VIDEIRA FERNANDES	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T3
KAREN LUMIE SATO	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T3
KARINA DE SOUZA VARES	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T3
KENZO SANO SHINE	004 - Medicina São Paulo - Sistema Universal
KRISCIA POMPOLINO SANTINONI	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal
LARA BALADI GARCIA	004 - Medicina São Paulo - Sistema Universal
LARA VITORIA MAGNANI ALVES	003 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema Universal
LARISSA DOS SANTOS PEDROSO	004 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T4
LARISSA RIBINO PARRA	004 - Medicina São Paulo - Sistema Universal
LARISSA SILVA BRUSCHI	004 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T2
LAURA LOPES FERNANDES GALVAO	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal
LEONARDO GUIMARAES STOCCO	004 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3
LETICIA TORRES DA SILVA	004 - Medicina São Paulo - Sistema Universal
LIVIA LORENCAO BAKANOVAS	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal
LIVIA MAI SHIMURA	004 - Medicina São Paulo - Sistema Universal
LIVIAN BELLA LIMA	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T6 (vaga remanescente)
LUANA CARAN ROQUE	004 - Medicina São Paulo - Sistema Universal
LUCAS AMARAL BARBATO	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal
LUCAS FERREIRA FAGUNDES OUVENERY	004 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3
LUCAS HENRIQUE CARDIA	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal
LUCAS MAURICIO BEZERRA	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal
LUCCA SOKABE	004 - Medicina São Paulo - Sistema Universal
LUIS FERNANDO FRANZOSO BERTOLANI	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal
LUIS GUSTAVO DE CASTRO CALIXTO	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal
MAGALI FELIX CLEMENTE	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal
MARCELA MORAES DE ASSUNCAO	004 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T1

2ª Chamada: Convocação para pré-matrícula online

Candidato	Opção
MARCELLA POPAZOGLO VARGAS DO NASCIMENTO	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal
MARCO ANTONIO RUDAS NAPOLI	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal
MARCO AURELIO DONADELI HADAD DE LIMA	004 - Medicina São Paulo - Sistema Universal
MARIA JULIA GERANUTTI	004 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3
MARIA ROBERTA MONTEIRO	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T1
MARIANA ALMEIDA COSTA	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal
MARIANA SANTOS MARQUES	003 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T3
MARINA BORGES FONTAO DE OLIVEIRA	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal
MATHEUS CORREIA DE MELO BARBOSA	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T3
MATHEUS HENRIQUE THOMAZ FERREIRA	003 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema Universal
MILENA RAMOS DE ARAUJO MEDEIROS	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T1
NATALIA ARIAS SERODIO	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal
NICOLLE EMANUELLE CANDIDO TORRES DA SILVA	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T1
PALOMA SANTOS DA SILVA	004 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T2
PAMELA WONG SARLI	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal
PAOLA MARTINI GUARNIERI	004 - Medicina São Paulo - Sistema Universal
PAULO VIGGA ALVES E SILVA	004 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T2
PEDRO AUGUSTO SILVA SOUZA	004 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T2
PEDRO HENRIQUE MOUTY RABELLO	004 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3
PEDRO HENRIQUE OLIVEIRA MASSAFELLI	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal
PEDRO HUMBERTO CAMPANHARO LAGARES	004 - Medicina São Paulo - Sistema Universal
POLIANA DA SILVA	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T2
RODOLFO GOMES PEREIRA FILHO	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal
RODRIGO DO NASCIMENTO MORAES	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal
RODRIGO GOMES SIMAO	004 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3
RODRIGO OLIVEIRA DE CASTRO	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T1
SAMANTA DE OLIVEIRA CRUZ	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T2
SARA OLIVEIRA DE SOUSA	003 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema Universal
SARAH DA SILVA ROCHA	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal
SARAH HELENA CRISTINA DA SILVA MARTINS	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T2
SOFIA CAROLINA CANTUARIO DE OLIVEIRA	004 - Medicina São Paulo - Sistema Universal
STEFANIE DE SOUZA LIMA	003 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema Universal
THABATA DE MATOS CAMPOS	004 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T5
THAMIRES SALES DA SILVA	004 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3
THAYNARA CRISTINA DE CARVALHO	001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T3

2ª Chamada: Convocação para pré-matrícula online

Candidato	Opção
THIAGO LUIZ OLIVEIRA SAMPAIO ARAUJO	003 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema Universal
VICTOR GABRIEL CONTRERA VIEIRA	004 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T1
VICTOR GONCALVES PEREIRA	003 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T1
VINICIUS RIOGI LANZI	003 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T3
VINICIUS TAKASHI KUAMOTO	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal
VITORIA BABO VENTURA DE SOUZA	003 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T3
WASHINGTON LUIS DANTAS CLEMENTE	004 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T2
WELINGTON SOUZA SANTOS	002 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T1

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.