

2ª Chamada: Convocação para pré-matrícula online

| Candidato | Opção |
|---|---|
| ACASSIO FARIAS BARBOSA | 006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T4 |
| ALEX DE OLIVEIRA QUEIROGA | 006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T1 |
| ALEX DE SOUSA FLORES | 004 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T4 |
| ALEX SANDRO MOREIRA FRAGOSO DE OLIVEIRA | 006 - Medicina São Paulo - Sistema Universal |
| ALINE CARLOS MARINHO | 001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal |
| AMANDA LIRA GURGEL DE ALBUQUERQUE | 001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal |
| AMANDA MAYUMI YOKOJI PEREIRA | 006 - Medicina São Paulo - Sistema Universal |
| AMANDA SANSONE SEMERDJIAN | 002 - Biomedicina São Paulo - Sistema Universal |
| ANA BEATRIZ TRINCA | 005 - Fonoaudiologia São Paulo - Sistema Universal |
| ANA LUIZA GARBIN DIAS | 005 - Fonoaudiologia São Paulo - Sistema Universal |
| ANGELICA ALEGRIA GUIMARAES ROSOLINO | 003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T2 |
| ANTONY DE JESUS ALMEIDA | 006 - Medicina São Paulo - Sistema Universal |
| ARIANY DE FATIMA KANASHIRO | 002 - Biomedicina São Paulo - Sistema Universal |
| BEATRIZ DA SILVA RODRIGUES | 006 - Medicina São Paulo - Sistema Universal |
| BEATRIZ LUIZ DA CUNHA | 003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal |
| BEATRIZ ZIMERMAN | 003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T1 (vaga remanescente) |
| BERNARDO CHAMUN CALAZANS LAINO | 002 - Biomedicina São Paulo - Sistema Universal |
| BRANDON YERANDI CRUZ IXPANGO | 004 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema Universal |
| BRUNA CAROLLINE ALFA DA SILVA | 001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T2 |
| BRUNO PILETTI | 003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal |
| CASSIANO PEREIRA DE BARROS | 006 - Medicina São Paulo - Sistema Universal |
| CHRISTIAN ALVES DA SILVA | 006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T1 |
| CHRISTIAN HAYATO SATO | 001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal |
| CLEBER GOMES DE JESUS | 004 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema Universal |
| DANDARA MARIA XAVIER MACHADO | 005 - Fonoaudiologia São Paulo - Sistema Universal |
| DANIEL DEL ROVERI | 003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T4 |
| DANIEL NATAN SHINTAKU | 006 - Medicina São Paulo - Sistema Universal |
| DANILO LOPES ROSA DE OLIVEIRA | 001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal |
| DEBORAH PARUCCI | 004 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema Universal |
| EDUARDO MOREIRA NADER | 006 - Medicina São Paulo - Sistema Universal |
| EDUARDO SOUSA SOARES | 001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T1 |
| ESTHER CONSTANTINO | 005 - Fonoaudiologia São Paulo - Sistema Universal |
| FABIANO DOS SANTOS COSTA | 006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T4 |
| FABIO ARAGAKI GISHITOMI | 006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3 |
| FELIPE BRONDE SILVA | 001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal |
| FERNANDA ANAYA | 006 - Medicina São Paulo - Sistema Universal |

2ª Chamada: Convocação para pré-matrícula online

| Candidato | Opção |
|----------------------------------|---|
| FERNANDA DOS SANTOS MACHADO | 004 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema Universal |
| FERNANDO FLORIO LOVAGLIO | 004 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema Universal |
| FERNANDO RINER ESTROZI | 003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T3 |
| FERNANDO YAMAMOTO DE MELO | 003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T4 |
| FLAVIA MARIA FERNANDES | 003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal |
| GABRIEL CASAGRANDE GALHARDO | 003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T1 (vaga remanescente) |
| GABRIEL LOURENCO BISPO | 002 - Biomedicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T1 |
| GABRIEL NERI LIMA | 003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T1 |
| GABRIEL SANTANA ROCCO | 003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal |
| GABRIEL STECK NICH | 002 - Biomedicina São Paulo - Sistema Universal |
| GABRIEL TAVARES BIGATON ZOTELLI | 006 - Medicina São Paulo - Sistema Universal |
| GABRIELA DE SOUZA FAVERO LOPES | 003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T3 |
| GABRIELA PINTO | 001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal |
| GABRIELA RODRIGUES RAMOS | 006 - Medicina São Paulo - Sistema Universal |
| GABRIELA SANCHES ALBERTINAZZI | 003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T3 |
| GIOVANA CALVO COSTA PINTO | 001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal |
| GIULIANA SCORSE COSTA | 004 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T3 |
| GUILHERME DE LIMA SCHWAIKARTT | 006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T7 |
| GUSTAVO DA SILVA AZEVEDO | 006 - Medicina São Paulo - Sistema Universal |
| GUSTAVO JOSE DE MELO CORREIA | 006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3 |
| HALEX SERI SOARES | 003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal |
| HEMYLLI SILVA SOUSA | 002 - Biomedicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T2 |
| HENRIQUE TENORIO DA SILVA ABREU | 004 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T2 |
| IGOR FAGUNDES | 003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T2 |
| IGOR VIANA GUSMAO | 001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T1 |
| ISABELA LIGEIRO | 001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T1 |
| ISABELA RESENDE AZEVEDO | 002 - Biomedicina São Paulo - Sistema Universal |
| ISABELA SUDANO AMON DE LIMA | 003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal |
| ISMAEL MAGALHAES MATOS DE FARIA | 006 - Medicina São Paulo - Sistema Universal |
| JACKELINE VIEIRA MATOS | 003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T3 |
| JEFFERSON DA SILVA AUGUSTO | 003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T6 (vaga remanescente) |
| JHENIFER SUELEN SALUSTIANO GISTO | 002 - Biomedicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T2 |
| JHONATAS MATOS BORGES | 002 - Biomedicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T2 |
| JOAO PEDRO NARDARI DOS SANTOS | 006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3 |
| JOAO PEDRO ROCHA MACHADO SABINO | 006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T1 |
| JOAO VITOR CHAU BERNARDINO | 006 - Medicina São Paulo - Sistema Universal |

2ª Chamada: Convocação para pré-matrícula online

| Candidato | Opção |
|---|--|
| JULIA ARENDT ANTONIETO | 002 - Biomedicina São Paulo - Sistema Universal |
| JULIA COCA ANGELICO | 005 - Fonoaudiologia São Paulo - Sistema Universal |
| JULIA GONCALVES REIS | 005 - Fonoaudiologia São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T4 (vaga remanescente) |
| JULIANA DE PAULA GOMES | 005 - Fonoaudiologia São Paulo - Sistema Universal |
| KAREN FERNANDES DA SILVA | 005 - Fonoaudiologia São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T8 (vaga remanescente) |
| LAMIA RAYS | 006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T4 |
| LARISSA REIS KEMITA | 003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T3 |
| LAURA FERNANDES BERTO | 006 - Medicina São Paulo - Sistema Universal |
| LENOIR BEDIN JUNIOR | 003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal |
| LEONARDO BUENO DE SOUZA DIAS LEITE | 001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal |
| LEONARDO YOSHIDA BOTARI DE ARAUJO | 006 - Medicina São Paulo - Sistema Universal |
| LETICIA ARAUJO DO NASCIMENTO | 004 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema Universal |
| LETICIA FERNANDA OLIVEIRA NOVAES BRITTO | 004 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T3 |
| LETICIA GAVIOLI CORREIA FERREIRA | 002 - Biomedicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T1 |
| LETICIA ROCHA CAZADO | 004 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema Universal |
| LINA LOBATO DO NASCIMENTO | 005 - Fonoaudiologia São Paulo - Sistema Universal |
| LIVIA VITA RODRIGUES | 006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3 |
| LORENA DAL COLLINA SANGIULIANO | 006 - Medicina São Paulo - Sistema Universal |
| LOURDES RODRIGUES GONCALVES NETA | 006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T1 |
| LUAN MARCUS MAMINHAK MORAIS | 003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal |
| LUCAS EVARISTO FERREIRA FLAUSINO | 006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3 |
| LUCAS FLORES SARTORI | 006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T1 |
| LUCAS GOMES DA SILVA | 004 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T1 |
| LUCAS MODESTO MARTINS | 003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal |
| LUCAS RYU SONOHARA KURAMAE | 006 - Medicina São Paulo - Sistema Universal |
| LUCAS SANTOS PELEGRINI DA SILVA | 003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal |
| LUCAS TOFFETTI CINTRA DE PINHEIRO | 004 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema Universal |
| MARCELA ALMEIDA BAZAGA | 006 - Medicina São Paulo - Sistema Universal |
| MARCOS VINICIUS DA ROCHA FURTADO | 006 - Medicina São Paulo - Sistema Universal |
| MARIA EDUARDA BAIOSCHI PINTO | 005 - Fonoaudiologia São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3 (vaga remanescente) |
| MARIA LUIZA MOTTA POLLO | 002 - Biomedicina São Paulo - Sistema Universal |
| MARIA PAULA ORBAN DE SOUZA | 004 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema Universal |
| MARIANA CAVALEIRO RIGUEIRA | 002 - Biomedicina São Paulo - Sistema Universal |
| MARIANA NEGRI PEREIRA | 006 - Medicina São Paulo - Sistema Universal |
| MARIANA TECH RAMOS DA SILVA | 005 - Fonoaudiologia São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T4 (vaga remanescente) |
| MARIANE ALVES POZENATO | 001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T1 |

2ª Chamada: Convocação para pré-matrícula online

| Candidato | Opção |
|---|---|
| MATEUS ARAUJO DANTAS | 001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T5 (vaga remanescente) |
| MATEUS FERNANDES SUARES DA SILVA | 004 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema Universal |
| MATEUS PINHEIRO AUGUSTO LIMA | 004 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T2 |
| MATHEUS GONZAGA GOIS | 006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T4 |
| MATHEUS LEITE GONCALVES | 004 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T4 |
| MATHEUS PINHEIRO MORATTO DE CASTRO | 002 - Biomedicina São Paulo - Sistema Universal |
| MATHEUS VIEIRA SALVINO | 004 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T1 |
| MATHEUS VINICIUS LUZ DANTAS | 003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T4 |
| MAURICIO LUIS DA CONCEICAO | 003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T1 (vaga remanescente) |
| MAXWEL PEREIRA DA COSTA | 006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T2 |
| MAYARA YUMI GOYA | 002 - Biomedicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3 |
| MILENA DE OLIVEIRA MARTINS KIS | 006 - Medicina São Paulo - Sistema Universal |
| MURILO JOSE SILVEIRA CASTRO | 006 - Medicina São Paulo - Sistema Universal |
| NATHALIA ALVES SANTOS | 006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T2 |
| NATHALIA MESCHIATTI MAGIOLI | 003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal |
| NAYRA CRISTINA MAYERA COVAS | 005 - Fonoaudiologia São Paulo - Sistema Universal |
| NICOLE RODRIGUES DE VASCONCELLOS DA SILVA | 004 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema Universal |
| OLIVIA WALKOVICS CARVALHO | 004 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema Universal |
| OTAVIO AUGUSTO DE TRALLI SILVA | 006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3 |
| PAULO MEIRELLES DE TOLEDO BARROS | 001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal |
| PEDRO HENRIQUE DESTRO | 002 - Biomedicina São Paulo - Sistema Universal |
| PIETRO CAZELATTO BORTOLINI | 003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal |
| RAFAEL JOW HARADA | 006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3 |
| RAFAELA HARUMI SAKAKISBARA | 003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal |
| REBECA ARAUJO MAIA FERREIRA | 003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal |
| RENER ROMULO DE SOUZA LOPES | 006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T2 |
| RHAYANNE SOUSA | 003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T2 |
| RICARDO PADLIPSKAS ALVES | 006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3 |
| ROBSON ANAFAR DA SILVA FILHO | 006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T8 |
| RODRIGO ISSAMU KANO | 002 - Biomedicina São Paulo - Sistema Universal |
| RODRIGO KESROUANI GOMES | 006 - Medicina São Paulo - Sistema Universal |
| SERGIO DONNANTUONI DEGELLO | 001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T3 |
| TAINA MIOTTO DE SOUZA | 002 - Biomedicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T1 |
| TALITA FECCHIO PAULINO | 005 - Fonoaudiologia São Paulo - Sistema Universal |
| TAYSA ALBUQUERQUE SEIFFERT | 003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal |
| THAIS TEIXEIRA CONEIRO | 001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal |

2ª Chamada: Convocação para pré-matrícula online

| Candidato | Opção |
|-------------------------------------|--|
| THAYNA RIBEIRO CUSTODIO | 004 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema de Cotas Tipo: T4 |
| VICTOR AUGUSTO SILVA DE OLIVEIRA | 004 - Engenharia Química - Noturno Diadema - Sistema Universal |
| VICTOR HUGO GOUVEIA SANTANA | 001 - Ciências Biológicas Diadema - Sistema Universal |
| VICTOR KIYOSHI TANAKA | 006 - Medicina São Paulo - Sistema Universal |
| VICTOR OLIVEIRA VALENTE | 003 - Engenharia Química - Integral Diadema - Sistema Universal |
| VINICIUS BONZEGNO | 002 - Biomedicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3 |
| VINICIUS VENTURINI | 006 - Medicina São Paulo - Sistema Universal |
| VITOR ANGELO MENDES SIQUEIRA | 006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T4 |
| VITOR DAINESE PEREIRA | 006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T4 |
| VITORIA FREITAS SILVA | 005 - Fonoaudiologia São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T1 (vaga remanescente) |
| VIVIAN DE AQUINO MEDICI | 006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T3 |
| VIVIAN YURI SASSAKI IVATA | 006 - Medicina São Paulo - Sistema Universal |
| WELLINGTON OLIVEIRA DE SOUZA JUNIOR | 006 - Medicina São Paulo - Sistema de Cotas Tipo: T5 |
| YASMIN CESTARI AQUINO | 002 - Biomedicina São Paulo - Sistema Universal |

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.