

de vacinação completa contra a COVID-19, (uma dose da vacina da Janssen ou duas doses de qualquer outra vacina contra o coronavírus) e da primeira dose adicional (de reforço), no Sistema Júpiter, sendo aceitos como comprovante:
a. o cartão físico de vacinação fornecido no posto de imunização onde a pessoa foi vacinada;
b. o certificado nacional de vacinação de COVID-19, disponível no aplicativo ou na versão web do Conecte SUS Cidadão (https://conectesus.saude.gov.br/home);
c. o certificado digital de vacinação contra a COVID-19 disponível no aplicativo Poupatempo Digital;
d. eventuais passaportes da vacina instituídos pelo Poder Público, desde que seja possível verificar sua autenticidade.
42. Em caso de impossibilidade de o próprio candidato realizar a etapa virtual de confirmação de matrícula no site da USP, www.usp.br, conforme descrito anteriormente, esse poderá fazer-se representar por procurador legalmente constituído, o qual deverá apresentar virtualmente toda a documentação na data e horário estabelecidos no Cronograma, conforme Anexo III, inclusive documento de identidade atualizado do procurador, instrumento original de procuração simples assinada pelo candidato e cópia do documento de identidade do candidato, além da comprovação do atendimento a todos os requisitos legais e regulamentares.
43. A etapa virtual de confirmação da matrícula poderá ser realizada por procuração, na seguinte forma:
a. por instrumento particular ou público, se o outorgante for maior de 18 anos;
b. por instrumento público, devidamente assistido por um dos genitores ou responsável legal, se o outorgante for menor de 18 anos.
44. Para as duas etapas virtuais obrigatórias da matrícula e a conferência de documentos de todos os cursos, será observado o horário de Brasília – Distrito Federal.
DAS DISPOSIÇÕES FINAIS
45. Para os cursos da USP, sábado é considerado dia letivo.
46. Conforme disposto na Resolução USP nº 8.345 de 11 de novembro de 2022, as vagas destinadas ao ingresso em Cursos de Graduação da USP pelo Processo seletivo ENEM-USP 2023 e não preenchidas por meio das convocações previstas neste Edital serão incorporadas ao Concurso Vestibular FUVEST 2023.
47. Vagas reservadas para egressos do Ensino Médio das escolas públicas brasileiras, de que trata o artigo 3º da Resolução USP nº 8345, de 11 de novembro de 2022, e incorporadas ao Concurso Vestibular da FUVEST 2023, serão preenchidas respeitando a ordem estabelecida nos itens 15.3 ao 15.7 deste Edital.
48. Compete exclusivamente ao candidato certificar-se de que cumpre os requisitos estabelecidos pela USP para concorrer às vagas destinadas às Políticas de Ações Afirmativas, sob pena de perder o direito à vaga.

49. É vedado o ingresso, em Cursos de Graduação da USP, de alunos matriculados em Cursos de Graduação de outra instituição pública de ensino superior, nos termos da Lei Federal nº 12.089/2009.
50. É vedada a matrícula simultânea em mais de um curso de Graduação na USP.
50.1. O aluno já matriculado em curso de graduação da USP que, em virtude de aprovação no Processo Seletivo do ENEM-USP 2023, a que se refere este Edital, efetuar a etapa virtual de matrícula em qualquer curso desta Universidade, será automaticamente desligado do curso anterior, não havendo a possibilidade de retorno.
50.2. Nos casos dos candidatos que tenham realizado matrícula tanto no Processo Seletivo ENEM-USP 2023 quanto no Concurso Vestibular FUVEST 2023, apenas a última matrícula será considerada, resultando na perda do direito à vaga no Curso anterior, sem possibilidade de retorno. O critério para considerar a última matrícula será o de data e hora da solicitação de matrícula na etapa virtual de matrícula.
50.3. Nos casos em que o candidato foi convocado e efetuar matrícula no mesmo curso e período, em chamadas simultâneas entre o Processo Seletivo do ENEM-USP 2023 e Concurso Vestibular FUVEST 2023, prevalecerá o ingresso no Concurso Vestibular FUVEST 2023.
51. É vedada a realização de matrícula em Curso de Graduação da USP se verificado que o candidato já tenha anteriormente sido diplomado pela USP, ou cumprido todos os requisitos para a obtenção do referido diploma, no mesmo Curso de Graduação em que esteja solicitando a matrícula, exceto:
a. quando o curso em questão possuir diferentes habilitações ou ênfases e a matrícula estiver sendo solicitada em uma habilitação ou ênfase distinta daquela(s) já concluída(s) anteriormente;
b. quando o ingresso no curso já concluído for a única via para obtenção de outro grau ou titulação.
52. É de exclusiva responsabilidade do candidato a observância aos procedimentos e prazos estabelecidos no Edital e nas normas que regulamentam o ENEM-USP 2023 e suas eventuais alterações, divulgadas no site da FUVEST, www.fuvest.br e no site da USP, www.usp.br.
53. Constatada, a qualquer tempo, a não veracidade das informações apresentadas, sujeitar-se-á o candidato às penalidades previstas na legislação civil e penal, bem como à perda da vaga.
54. Os casos omissos serão decididos pela Pró-Reitoria de Graduação.
ANEXO I
TABELA DE VAGAS ENEM-USP 2023

Table listing university courses, their categories, and the number of available positions. Includes courses like Bacharelado em Ciências Econômicas, Ciências Biológicas, Engenharia de Alimentos, etc. Total positions: 36.

Table listing university courses, their categories, and the number of available positions. Includes courses like Medicina Veterinária, Zootecnia, Engenharia de Alimentos, etc. Total positions: 15.

Summary table for ENEM-USP TOTAL. Shows Total (2917), AC (599), EP (L1: 560, L3: 673), and PPI (L2: 364, L4: 721), resulting in a total of 1233 EP and 1085 PPI.



Large table titled 'Vagas SISU' detailing the distribution of positions across various university units (e.g., EACH, ECA, EEC) and courses (e.g., Engenharia Ambiental, Física, Química). It includes columns for Total, AC, and specific EP (L1, L3) and PPI (L2, L4) positions.

AC: vagas disponibilizadas para Ampla Concorrência;  
L1: vagas reservadas para candidatos que cursaram todo o ensino médio em escolas públicas, com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1,5 salário mínimo;

L2: vagas reservadas para candidatos que cursaram todo o ensino médio em escolas públicas, com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1,5 salário mínimo, autodeclarados pretos, pardos ou indígenas;

L3: vagas reservadas para candidatos que, independentemente da renda, tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas;

L4: vagas reservadas para candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas que, independentemente da renda, tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas.

ANEXO II

TABELA DE PESOS E NOTAS - ENEM-USP 2023

Escola de Artes, Ciências e Humanidades (EACH)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Biotecnologia	Redação	1	450
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	450
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	450
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	450
	Matemática e suas Tecnologias	2	450
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Educação Física e Saúde	Redação	2	400
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	400
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	400
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	400
	Matemática e suas Tecnologias	1	400
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Gestão Ambiental	Redação	2	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	450
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	450
	Matemática e suas Tecnologias	1	450
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Gerontologia	Redação	2	400
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	350
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	350
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	350
	Matemática e suas Tecnologias	1	350
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Gestão de Políticas Públicas	Redação	3	300
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	300
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2	300
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	300
	Matemática e suas Tecnologias	2	300
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Licenciatura em Ciências da Natureza	Redação	2	350
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	350
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	350
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	350
	Matemática e suas Tecnologias	1	350
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Lazer e Turismo	Redação	3	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	480
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	3	480
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	480
	Matemática e suas Tecnologias	2	480
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Marketing	Redação	3	600
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	600
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	600
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	600
	Matemática e suas Tecnologias	3	600
	Média Mínima no ENEM *		0,01

Escola de Artes, Ciências e Humanidades (EACH)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Obstetrícia	Redação	3	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	450
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2	450
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	450
	Matemática e suas Tecnologias	1	450
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Sistemas de Informação	Redação	2	450
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	400
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	400
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	450
	Matemática e suas Tecnologias	3	450
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Têxtil e Moda	Redação	1	400
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	350
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	3	350
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	3	350
	Matemática e suas Tecnologias	2	350
	Média Mínima no ENEM *		0,01

  

Escola de Comunicações e Artes (ECA)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Biblioteconomia (matutino)	Redação	3	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	500
	Matemática e suas Tecnologias	2	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Biblioteconomia (noturno)	Redação	3	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	500
	Matemática e suas Tecnologias	2	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Licenciatura em Educomunicação	Redação	4	550
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2	550
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	550
	Matemática e suas Tecnologias	1	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Comunicação Social - Editoração	Redação	3	300
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	300
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2	300
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	300
	Matemática e suas Tecnologias	1	300
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Bacharelado em Jornalismo (matutino)	Redação	3	300
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	300
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2	300
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	300
	Matemática e suas Tecnologias	1	300
	Média Mínima no ENEM *		0,01

Escola de Comunicações e Artes (ECA)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Bacharelado em Jornalismo (noturno)	Redação	3	300
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	300
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2	300
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	300
	Matemática e suas Tecnologias	1	300
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Comunicação Social - Publicidade e Propaganda (matutino)	Redação	4	550
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	550
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2	550
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	3	550
	Matemática e suas Tecnologias	1	550
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Comunicação Social - Publicidade e Propaganda(noturno)	Redação	4	550
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	550
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2	550
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	3	550
	Matemática e suas Tecnologias	1	550
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Bacharelado em Relações Públicas (matutino)	Redação	4	550
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	550
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2	550
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	3	550
	Matemática e suas Tecnologias	1	550
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Bacharelado em Relações Públicas (noturno)	Redação	4	550
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	550
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2	550
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	3	550
	Matemática e suas Tecnologias	1	550
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Turismo	Redação	3	400
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	400
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2	400
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	400
	Matemática e suas Tecnologias	2	400
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Curso Superior do Audiovisual	Redação	4	400
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	400
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2	400
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	400
	Matemática e suas Tecnologias	1	400
	Média Mínima no ENEM *		0,01

Escola de Enfermagem (EE)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Enfermagem	Redação	2	0,01
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	0
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	0
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	0
	Matemática e suas Tecnologias	1	0
	Média Mínima no ENEM *		500

Escola de Educação Física e Esporte (EEFE)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Educação Física	Redação	1	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	500
	Matemática e suas Tecnologias	1	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01

Escola de Educação Física e Esporte de Ribeirão Preto (EEFERP)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Educação Física	Redação	2	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	500
	Matemática e suas Tecnologias	1	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01

Escola de Engenharia de Lorena (EEL)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Engenharia Química	Redação	1	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	500
	Matemática e suas Tecnologias	2	600
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Engenharia de Materiais	Redação	1	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	500
	Matemática e suas Tecnologias	2	600
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Engenharia Física	Redação	2	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	500
	Matemática e suas Tecnologias	2	600
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Engenharia de Produção	Redação	1	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	500
	Matemática e suas Tecnologias	2	600
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Engenharia Ambiental	Redação	1	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	500
	Matemática e suas Tecnologias	2	600
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Engenharia Bioquímica	Redação	1	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	600
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	500
	Matemática e suas Tecnologias	2	600
	Média Mínima no ENEM *		0,01

Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto (EERP)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Bacharelado em Enfermagem	Redação	2	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	450
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2	450
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	450
	Matemática e suas Tecnologias	1	450
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Bacharelado e Licenciatura em Enfermagem	Redação	2	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	450
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2	450
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	450
	Matemática e suas Tecnologias	1	450
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Escola de Engenharia de São Carlos (EESC)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Todos os cursos	Redação	2,5	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1,5	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1,5	500
	Matemática e suas Tecnologias	2,5	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Escola Politécnica (EP)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Todos os cursos	Redação	1,5	600
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2,5	600
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1,5	600
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	600
	Matemática e suas Tecnologias	2,5	750
	Média Mínima no ENEM		0,01
Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz (ESALQ)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Ciências dos Alimentos	Redação	2	400
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	400
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	400
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	400
	Matemática e suas Tecnologias	2	400
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Ciências Biológicas	Redação	1	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	500
	Matemática e suas Tecnologias	1	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Engenharia Agrônoma	Redação	2	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	500
	Matemática e suas Tecnologias	2	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Engenharia Florestal	Redação	2	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	500
	Matemática e suas Tecnologias	2	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01

Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz (ESALQ)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Gestão Ambiental	Redação	1	400
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	400
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	400
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	400
	Matemática e suas Tecnologias	1	400
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Faculdade de Arquitetura e Urbanismo (FAU)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Arquitetura e Urbanismo	Redação	3	600
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	500
	Matemática e suas Tecnologias	2	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Design	Redação	3	600
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	500
	Matemática e suas Tecnologias	2	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Faculdade de Ciências Farmacêuticas (FCF)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Farmácia	Redação	2	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	3	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	500
	Matemática e suas Tecnologias	2	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto (FCFRP)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Farmácia	Redação	2	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	500
	Matemática e suas Tecnologias	1	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Faculdade de Direito (FD)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Direito	Redação	2	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	500
	Matemática e suas Tecnologias	1	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Faculdade de Direito de Ribeirão Preto (FDRP)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Direito	Redação	5	
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	3	
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	5	
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	5	
	Matemática e suas Tecnologias	3	
	Média Mínima no ENEM *		0,01

Faculdade de Educação (FE)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Pedagogia	Redação	2	450
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	400
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	400
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	400
	Matemática e suas Tecnologias	1	400
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Faculdade de Economia, Administração, Contabilidade e Atuária (FEA)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Todos os cursos	Redação	1	600
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	600
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2	600
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	600
	Matemática e suas Tecnologias	2	600
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto (FFCLRP)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Ciências Biológicas	Redação	2	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	450
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	450
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	450
	Matemática e suas Tecnologias	2	450
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Biblioteconomia e Ciência da Informação	Redação	3	300
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	300
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2	300
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	300
	Matemática e suas Tecnologias	2	300
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Ciência da Computação	Redação	2	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	450
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	450
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	450
	Matemática e suas Tecnologias	2	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Física Médica	Redação	2	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	500
	Matemática e suas Tecnologias	2	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Licenciatura e Bacharelado em Química	Redação	2	400
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	400
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	400
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	400
	Matemática e suas Tecnologias	2	400
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Matemática Aplicada a Negócios	Redação	2	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	400
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	400
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	500
	Matemática e suas Tecnologias	2	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01

Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto (FFCLRP)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Pedagogia	Redação	2	400
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	400
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2	400
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	400
	Matemática e suas Tecnologias	1	400
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Psicologia	Redação	2	650
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	400
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2	400
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	400
	Matemática e suas Tecnologias	1	400
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Química - Bacharelado	Redação	2	400
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	400
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	400
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	400
	Matemática e suas Tecnologias	2	400
	Média Mínima no ENEM *		0,01

Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas (FFLCH)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
História	Redação	3	400
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	400
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	3	400
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	400
	Matemática e suas Tecnologias	1	400
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Filosofia	Redação	3	400
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	400
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2,5	400
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	400
	Matemática e suas Tecnologias	1,5	400
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Ciências Sociais	Redação	3	400
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	400
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2,5	400
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	400
	Matemática e suas Tecnologias	1,5	400
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Letras	Redação	3	400
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	400
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2,5	400
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2,5	400
	Matemática e suas Tecnologias	1	400
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Geografia	Redação	3	400
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	400
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	3	400
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	400
	Matemática e suas Tecnologias	1	400
	Média Mínima no ENEM *		0,01

Faculdade de Medicina (FM)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Fisioterapia	Redação	1	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	500
	Matemática e suas Tecnologias	1	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Fonoaudiologia	Redação	2	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	500
	Matemática e suas Tecnologias	2	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Medicina	Redação	2	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	4	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	500
	Matemática e suas Tecnologias	3	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Terapia Ocupacional	Redação	2	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	500
	Matemática e suas Tecnologias	1	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01

Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto (FMRP)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Ciências Biomédicas	Redação	2	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	500
	Matemática e suas Tecnologias	2	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Fisioterapia	Redação	2	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	500
	Matemática e suas Tecnologias	1	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Fonoaudiologia	Redação	3	400
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	400
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2	400
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	400
	Matemática e suas Tecnologias	1	400
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Informática Biomédica	Redação	2	450
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	450
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	450
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	450
	Matemática e suas Tecnologias	1	450
	Média Mínima no ENEM *		0,01

Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto (FMRP)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Medicina	Redação	2	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	500
	Matemática e suas Tecnologias	2	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Nutrição e Metabolismo	Redação	2	450
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	450
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2	450
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	450
	Matemática e suas Tecnologias	1	450
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Terapia Ocupacional	Redação	2	400
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	300
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2	300
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	300
	Matemática e suas Tecnologias	1	300
	Média Mínima no ENEM *		0,01

Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia (FMVZ)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Medicina Veterinária	Redação	2	600
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	3	600
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	600
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	600
	Matemática e suas Tecnologias	2	600
	Média Mínima no ENEM *		0,01

Faculdade de Odontologia (FO)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Odontologia	Redação	2	0,01
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	3	0
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	0
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	0
	Matemática e suas Tecnologias	2	0
	Média Mínima no ENEM *		600

Faculdade de Odontologia de Bauru (FOB)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Fonoaudiologia	Redação	3	450
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	450
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2	450
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	450
	Matemática e suas Tecnologias	1	450
	Média Mínima no ENEM *		450
Medicina	Redação	3	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	500
	Matemática e suas Tecnologias	2	500
	Média Mínima no ENEM *		500
Odontologia	Redação	3	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	3	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	500
	Matemática e suas Tecnologias	2	500
	Média Mínima no ENEM *		500

Faculdade de Odontologia de Ribeirão Preto (FORP)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Odontologia	Redação	3	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	3	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	500
	Matemática e suas Tecnologias	2	500
	Média Mínima no ENEM *		500

Faculdade de Saúde Pública (FSP)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Nutrição	Redação	2	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	500
	Matemática e suas Tecnologias	2	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Bacharelado em Saúde Pública	Redação	2	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	500
	Matemática e suas Tecnologias	2	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01

Faculdade de Zootecnia e Engenharia de Alimentos (FZEA)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Engenharia de Alimentos	Redação	3	450
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	450
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	450
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	450
	Matemática e suas Tecnologias	4	450
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Engenharia de Biossistema	Redação	3	450
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	450
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	450
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	450
	Matemática e suas Tecnologias	4	450
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Medicina Veterinária	Redação	3	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	3	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	3	500
	Matemática e suas Tecnologias	2	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Zootecnia	Redação	3	450
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	3	450
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	450
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	3	450
	Matemática e suas Tecnologias	2	450
	Média Mínima no ENEM *		0,01

Instituto de Astronomia, Geofísica e Ciências Atmosféricas (IAG)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Bacharelado em Astronomia	Redação	3	600
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	4	600
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	600
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	600
	Matemática e suas Tecnologias	4	600
	Média Mínima no ENEM *		0,01

Instituto de Astronomia, Geofísica e Ciências Atmosféricas (IAG)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Bacharelado em Geofísica	Redação	3	580
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	4	580
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	580
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	580
	Matemática e suas Tecnologias	4	580
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Bacharelado em Meteorologia	Redação	3	600
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	4	600
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	600
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	600
	Matemática e suas Tecnologias	4	600
	Média Mínima no ENEM *		0,01

Instituto de Arquitetura e Urbanismo de São Carlos (IAU)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Arquitetura e Urbanismo	Redação	3	600
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	600
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2	600
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	600
	Matemática e suas Tecnologias	2	600
	Média Mínima no ENEM *		0,01

Instituto de Biociências (IB)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Ciências Biológicas (Integral e Noturno)	Redação	2,5	0,01
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	3	0
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1,5	0
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1,5	0
	Matemática e suas Tecnologias	1,5	0
	Média Mínima no ENEM *		600

Instituto de Ciências Biomédicas (ICB)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Bacharelado em Ciências Biomédicas	Redação	1	300
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	300
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	300
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	300
	Matemática e suas Tecnologias	1	300
	Média Mínima no ENEM *		600

Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação (ICMC)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Bacharelado em Ciências de Computação	Redação	2	400
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	350
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	350
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	400
	Matemática e suas Tecnologias	3	450
	Média Mínima no ENEM *		0,01

Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação (ICMC)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Bacharelado em Sistemas de Informação	Redação	2	400
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	350
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	350
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	400
	Matemática e suas Tecnologias	3	450
	Média Mínima no ENEM *		0,01

Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação (ICMC)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Bacharelado em Matemática	Redação	2	400
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	350
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	350
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	400
	Matemática e suas Tecnologias	3	450
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Licenciatura em Matemática	Redação	2	400
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	350
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	350
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	400
	Matemática e suas Tecnologias	3	450
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Bacharelado em Matemática Aplicada e Computação Científica	Redação	2	300
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	200
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	200
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	200
	Matemática e suas Tecnologias	3	300
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Bacharelado em Estatística e Ciência de Dados	Redação	2	400
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	350
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	350
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	400
	Matemática e suas Tecnologias	3	450
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Bacharelado em Ciência de Dados	Redação	2	400
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	350
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	350
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	400
	Matemática e suas Tecnologias	3	450
	Média Mínima no ENEM *		0,01

Instituto de Física (IF)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Bacharelado em Física	Redação	2	400
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	400
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	400
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	400
	Matemática e suas Tecnologias	2	400
	Média Mínima no ENEM *		400
Licenciatura em Física	Redação	2	400
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	400
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	400
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	400
	Matemática e suas Tecnologias	2	400
	Média Mínima no ENEM *		400
Bacharelado em Física Médica	Redação	2	400
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	400
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	400
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	400
	Matemática e suas Tecnologias	2	400
	Média Mínima no ENEM *		400

Instituto de Física de São Carlos (IFSC)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Bacharelado em Física	Redação	1	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	500
	Matemática e suas Tecnologias	1	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Licenciatura em Ciências Exatas	Redação	1	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	500
	Matemática e suas Tecnologias	2	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Bacharelado em Física Computacional	Redação	1	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	500
	Matemática e suas Tecnologias	1	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Bacharelado em Ciências Físicas e Biomoleculares	Redação	1	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	500
	Matemática e suas Tecnologias	1	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01

Instituto de Geociências (IGC)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Geologia	Redação	1	0,01
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	3	0
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	0
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	0
	Matemática e suas Tecnologias	3	0
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Licenciatura em Geociências e Educação Ambiental	Redação	1	0,01
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	3	0
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2	0
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	0
	Matemática e suas Tecnologias	2	0
	Média Mínima no ENEM *		0,01

Instituto de Matemática e Estatística (IME)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Licenciatura em Matemática (diurno)	Redação	2	450
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	450
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	450
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	450
	Matemática e suas Tecnologias	3	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Licenciatura em Matemática (noturno)	Redação	2	450
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	450
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	450
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	450
	Matemática e suas Tecnologias	3	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01

Instituto de Matemática e Estatística (IME)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Bacharelado em Matemática	Redação	2	450
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	450
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	450
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	450
	Matemática e suas Tecnologias	3	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Bacharelado em Matemática Aplicada e Computacional	Redação	1	450
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	3	450
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	450
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	450
	Matemática e suas Tecnologias	3	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Bacharelado em Matemática Aplicada	Redação	1	450
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	3	450
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	450
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	450
	Matemática e suas Tecnologias	3	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Bacharelado em Ciência da Computação	Redação	2	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	500
	Matemática e suas Tecnologias	3	650
	Média Mínima no ENEM *		0,01
Bacharelado em Estatística	Redação	2	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	450
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	450
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	450
	Matemática e suas Tecnologias	3	600
	Média Mínima no ENEM *		0,01

Instituto Oceanográfico (IO)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Oceanografia	Redação	3	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	3	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	500
	Matemática e suas Tecnologias	3	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01

Instituto de Psicologia (IP)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Psicologia	Redação	1	450
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	450
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	450
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	1	450
	Matemática e suas Tecnologias	1	450
	Média Mínima no ENEM *		0,01

Instituto de Química (IQ)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Química (integral e noturno)	Redação	3	600
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	3	600
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	600
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	600
	Matemática e suas Tecnologias	2	600
	Média Mínima no ENEM *		0,01

Instituto de Química de São Carlos (IQSC)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Bacharelado em Química	Redação	3	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	5	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	450
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	3	500
	Matemática e suas Tecnologias	5	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01

Instituto de Relações Internacionais (IRI)			
CURSO	PROVA ENEM	PESO	NOTA MÍNIMA
Bacharelado em Relações Internacionais	Redação	2	500
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	500
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2	500
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2	500
	Matemática e suas Tecnologias	2	500
	Média Mínima no ENEM *		0,01

ANEXO III  
Cronograma ENEM-USP 2023  
9 de dezembro de 2022 a 11 de janeiro de 2023 Período de Inscrições com escolha de uma Área do Conhecimento: Ciências Biológicas e da Vida (B); Ciências Exatas e Tecnológicas (E) ou Ciências Humanas e Sociais (H) e opção de até 3 (três) cursos dentre os que compõem a Área do Conhecimento escolhida.  
13 a 15 de fevereiro de 2023 Prazo para eventual alteração das opções de curso dentro da Área do Conhecimento escolhida no momento da inscrição.  
17 de fevereiro de 2023 Divulgação do resultado da Primeira Chamada.  
Das 12 horas do dia 22 de fevereiro até às 12 horas do dia 27 de fevereiro de 2023 (observado o horário oficial de Brasília – DF) Etapa da Matrícula Virtual para candidatos convocados na 1ª Chamada. Matrícula Site USP - www.usp.br  
1º de março de 2023 Divulgação do resultado da Segunda Chamada.  
Das 8 horas do dia 2 de março até às 12 horas do dia 3 de março de 2023 (observado o horário oficial de Brasília – DF) Etapa da Matrícula Virtual para candidatos convocados na 2ª Chamada. Matrícula Site USP - www.usp.br  
MANIFESTAÇÃO ON-LINE DE INTERESSE NA VAGA ADESAO À LISTA DE ESPERA  
Das 8 horas do dia 1º até às 17 horas do dia 3 de março de 2023 (observado o horário oficial de Brasília – DF) Declaração de interesse de vaga para adesão à Lista de Espera do ENEM-USP 2023. Manifestação de Interesse no site da FUVEST - www.fuvest.br  
ETAPA VIRTUAL DE CONFIRMAÇÃO DE MATRÍCULA – 1ª e 2ª CHAMADAS  
Das 8 horas do dia 6 até às 16 horas do dia 8 de março de 2023 (observado o horário oficial de Brasília – DF) Período de confirmação virtual da matrícula. Etapa obrigatória para TODOS os alunos ingressantes na USP que foram convocados nas 2 (duas) primeiras Chamadas. Site USP - www.usp.br (serão encaminhadas instruções do procedimento ao e-mail cadastrado do candidato)  
CLASSIFICAÇÃO DA LISTA DE ESPERA  
10 de março de 2023 Divulgação da classificação da Lista de Espera. Site FUVEST - www.fuvest.br  
1ª CHAMADA – LISTA DE ESPERA  
13 de março de 2023 Divulgação da 1ª chamada da Lista de Espera. Site FUVEST - www.fuvest.br  
Das 8 horas do dia 14 até às 12 horas do dia 15 de março de 2023 (observado o horário oficial de Brasília – DF) Primeira etapa da Matrícula Virtual dos estudantes da 1ª Chamada da Lista de Espera. Matrícula Site USP - www.usp.br  
2ª CHAMADA – LISTA DE ESPERA  
20 de março de 2023 Divulgação da 2ª chamada da Lista de Espera. Site FUVEST - www.fuvest.br  
Das 8 horas do dia 21 até às 12 horas do dia 22 de março de 2023. (observado o horário oficial de Brasília – DF) Primeira etapa da Matrícula Virtual dos estudantes da 2ª chamada da Lista de Espera. Matrícula Site USP - www.usp.br  
3ª CHAMADA – LISTA DE ESPERA  
27 de março de 2023 Divulgação da 3ª chamada da Lista de Espera. Site FUVEST - www.fuvest.br  
Das 8 horas do dia 28 até às 12 horas do dia 29 de março de 2023. (observado o horário oficial de Brasília – DF) Primeira etapa da Matrícula Virtual dos estudantes da 3ª chamada da Lista de Espera. Matrícula Site USP - www.usp.br

ETAPA VIRTUAL DE CONFIRMAÇÃO DE MATRÍCULA – LISTA DE ESPERA  
Das 8 horas do dia 3 até às 16 horas do dia 5 de abril de 2023 (observado o horário oficial de Brasília – DF) Período de confirmação virtual da matrícula. Etapa obrigatória para TODOS os alunos ingressantes na USP que foram convocados na 1ª à 3ª Chamadas da Lista de Espera. Site USP - www.usp.br (será encaminhado e-mail com instruções do procedimento ao e-mail cadastrado do candidato)  
**MINISTÉRIO PÚBLICO**  
**V - Editais de 08/12/2022**  
**MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DE SÃO PAULO**  
**Comissão de Avaliação de Documentos e Acesso**  
**Edital de Ciência de Eliminação de Documentos Nº 283/2022**  
O Coordenador da Comissão de Avaliação de Documentos do Ministério Público do Estado de São Paulo, criada pelo art. 1º do Resolução nº 246/2000-PGJ, com nova redação dada pelo Resolução nº 255/2001-PGJ, e designada pela Portaria nº 11307/2020 – PGJ, publicada no DOE em 04/11/2020, e em conformidade com os prazos de guarda definidos na Tabela de Temporalidade de Documentos do Ministério Público do Estado de São Paulo, aprovada pelo Resolução nº 428/2006 - PGJ/CGMP, de 20/02/2006, publicado no DOE em 21 de Fevereiro de 2006, faz saber a quem possa interessar que, a partir do 30º dia subsequente à data de publicação deste Edital, a PROMOTORIA DE JUSTIÇA CÍVEL DE SANTOS eliminará os documentos abaixo relacionados. Os interessados devidamente qualificados e legitimados poderão requerer, ao Coordenador da Comissão de Avaliação de Documentos, no prazo citado e às suas expensas, o desentranhamento de documentos ou cópias de peças de processos ou expedientes.  
COMISSÃO DE AVALIAÇÃO DE DOCUMENTOS  
EDITAL DE ELIMINAÇÃO DE DOCUMENTOS Nº 283/2022 SEI Nº 29.0001.0263243.2022-13  
UNIDADE PRODUTORA: PROMOTORIA DE JUSTIÇA CÍVEL DE SANTOS  
Função: 13 ÓRGÃOS DE EXECUÇÃO EM PRIMEIRO GRAU Subfunção: 13.01 ATUAÇÃO CÍVEL  
Atividade: 13.01.04 INSTAURAÇÃO DE PROCEDIMENTO PREPARATÓRIO DE INQUÉRITO CIVIL E INQUÉRITO CIVIL  
Série documental: 13.01.04.01 PROCEDIMENTO PREPARATÓRIO DE INQUÉRITO CIVIL/ INQUÉRITO CIVIL  
Datas-limite: DEZEMBRO/1994 A NOVEMBRO/2010  
Quantidade: 12,7400 METROS LINEARES – CAIXAS 01 A 91  
Observações:  
TOTAL DE METROS LINEARES: 12,7400 METROS LINEARES (91 CAIXAS)  
Publique-se em 08 de Dezembro de 2022.  
MICHEL BETENJANE ROMANO  
PROMOTOR DE JUSTIÇA - DIRETOR GERAL  
COORDENADOR DA COMISSÃO DE AVALIAÇÃO DE DOCUMENTOS E ACESSO  
**MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DE SÃO PAULO**  
**Comissão de Avaliação de Documentos e Acesso**  
**Edital de Ciência de Eliminação de Documentos Nº 284/2022**  
O Coordenador da Comissão de Avaliação de Documentos do Ministério Público do Estado de São Paulo, criada pelo art. 1º do Resolução nº 246/2000-PGJ, com nova redação dada pelo Resolução nº 255/2001-PGJ, e designada pela Portaria nº