

EDITAL DO PROCESSO SELETIVO CURSOS PRESENCIAIS 2025

A Comissão Permanente de Processo Seletivo (CPPS) da **Universidade Cruzeiro do Sul**, no uso de suas atribuições e considerando as disposições da legislação em vigor, atendendo a Portaria Normativa nº 23, de 21.12.2017 e resolve promover o Processo Seletivo para ingresso no segundo semestre de 2025.

CAPÍTULO I MODALIDADES DE INGRESSO

Art. 1º. O presente Edital estabelece as normas para o Processo Seletivo de ingresso nos cursos de graduação presencial da Universidade Cruzeiro do Sul para o ano de **2025.2**, incluindo as seguintes formas de ingresso:

- I. Prova Redação,**
- II. Prova Múltipla Escolha,**
- III. Prova Mérito,**
- IV. ENEM** (Exame Nacional do Ensino Médio);
- V. ENCCEJA** (Exame Nacional para Certificação de Competências de Jovens e Adultos);
- VI. Reingresso:** Para ex-alunos que desejam retornar seus estudos na Universidade Cruzeiro do Sul;
- VII. Transferência Externa:** Para candidatos oriundos de outras instituições de ensino superior;
- VIII. Vagas Remanescentes:** Em caso de sobra de vagas após o processo seletivo.

CAPÍTULO II INSCRIÇÕES

Art. 2º. As inscrições serão realizadas exclusivamente on-line através do site www.cruzeirodosul.edu.br, a partir da data de **14/04/2025**.

2.1. Poderão inscrever-se para o processo seletivo 2025, os candidatos que possuam o Certificado de Conclusão do ensino médio ou que comprovem a conclusão até dezembro de 2024, estando o candidato ciente de que a não apresentação dos documentos comprobatórios da conclusão do Ensino Médio implicará automaticamente a perda do direito à vaga.

2.2. Será excluído do Processo Seletivo a qualquer tempo, o candidato que: prestar informações inexatas na ficha de inscrição e não cumprir as instruções constantes no início da prova (item específico para modalidades de ingresso: Prova Redação; Prova Múltipla Escolha; Prova Mérito).

Parágrafo único. Havendo alteração de vagas por atos legais do MEC ou dos órgãos colegiados competentes, as disposições desses atos vigorarão para o presente Processo Seletivo, no que couber.

CAPÍTULO III DOS CURSOS, VAGAS, TURNOS, DURAÇÃO E UNIDADES

Art. 3º As vagas estarão discriminadas nas tabelas abaixo, por *Campi* de escolha, curso e turno, distribuídas nos *campi*: UNIVERSIDADE CRUZEIRO DO SUL - **CAMPUS SÃO MIGUEL**: Av. Dr. Ussiel Cirilo, 211 a 213 – São Miguel Paulista- São Paulo (SP) - Fone: 3003-1189; **CAMPUS ANÁLIA FRANCO**: Av. Regente Feijó, 1.295 – Tatuapé – Jardim Anália Franco - São Paulo (SP) - Fone: 3003-1189; **CAMPUS LIBERDADE**: Rua Galvão Bueno, 868 – Liberdade – São Paulo (SP), **CAMPUS PAULISTA**: Av. Paulista, 1.415, Parte, Bela Vista – São Paulo (SP), **CAMPUS SANTO AMARO**: Av. das Nações Unidas, 18.605, Vila Almeida – São Paulo (SP), **CAMPUS GUARULHOS**: Avenida Monteiro Lobato, nº 485 – Bairro Macedo – Guarulhos (SP) e **CAMPUS VILLA LOBOS**: Avenida Imperatriz Leopoldina, nº 550 – Vila Leopoldina – São Paulo (SP).

3.1. Tabela dos cursos, vagas, turnos, duração e atos legais:

Campus Anália Franco – situado à Avenida Regente Feijó, 1295 – Tatuapé – Jardim Anália Franco – São Paulo.

Curso	Grau	Ato Legal	Duração do Curso (semestre)	Matutino	Vespertino	Noturno
ADMINISTRAÇÃO	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 210, DE 25.06.2020, DOU Nº 128, DE 07.07.2020, P. 106 E 108	8	-	-	480
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	TECNOLÓGICO	PORTARIA MEC Nº 919, DE 27.12.2018, DOU Nº 249, DE 28.12.2018, P. 225 E 236	4	-	-	250
ARQUITETURA E URBANISMO	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 110, DE 04.02.2021, DOU Nº 25, DE 05.02.2021, P. 95 E 126	10	-	-	540
BIOMEDICINA	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 684, DE 01.06.2022, DOU Nº 104, DE 02.06.2022, P. 106 E 107	8	90	-	90
CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	BACHARELADO	RESOLUÇÃO REITORIA Nº 51, DE 08.08.2018	8	-	-	200
CIÊNCIAS CONTÁBEIS	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 210, DE 25.06.2020, DOU Nº 128, DE 07.07.2020, P. 106 E 108	8	-	-	300
COMUNICAÇÃO SOCIAL – PUBLICIDADE E PROPAGANDA	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 948, DE 30.08.2021, DOU Nº 165, DE 31.08.2021, P. 36 E 47	8	-	-	260
DESIGN GRÁFICO	TECNOLÓGICO	PORTARIA MEC Nº 210, DE 25.06.2020, DOU Nº 128, DE 07.07.2020, P. 106 E 108	4	-	-	270
DESIGN DE INTERIORES	TECNOLÓGICO	PORTARIA MEC Nº 210, DE 25.06.2020, DOU Nº 128, DE 07.07.2020, P. 106 E 108	4	-	-	270
DIREITO	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 271, DE 03.04.2017, DOU Nº 65, DE 04.04.2017, P. 117 E 126	10	186	50	250
ENFERMAGEM	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 109, DE 06.01.2022, DOU Nº 6, DE 10.01.2022, P. 75	8	200	100	200
ENGENHARIA CIVIL	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 949, DE 30.08.2021, DOU Nº 165, DE 31.08.2021, P. 56 E 68	10	-	-	270
FARMÁCIA	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 110, DE 04.02.2021, DOU Nº 25, DE 05.02.2021, P. 95 E 126	8	60	-	120

Curso	Grau	Ato Legal	Duração do Curso (semestre)	Matutino	Vespertino	Noturno
FISIOTERAPIA	BACHARELADO	Resolução Reitoria nº 265, de 15.10.2024	8	-	-	100
GASTRONOMIA	TECNOLÓGICO	PORTARIA MEC Nº 210, DE 25.06.2020, DOU Nº 128, DE 07.07.2020, P. 106 E 108	4	60	-	60
GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS	TECNOLÓGICO	PORTARIA MEC Nº 210, DE 25.06.2020, DOU Nº 128, DE 07.07.2020, P. 106 E 108	4	-	-	100
JORNALISMO	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 30, DE 13.01.2021, DOU Nº 10, DE 15.01.2021, P. 42 E 43	8	-	-	90
MEDICINA VETERINÁRIA	BACHARELADO	RESOLUÇÃO CONSU Nº 200, DE 15.12.2022	10	100	-	100
NUTRIÇÃO	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 110, DE 04.02.2021, DOU Nº 25, DE 05.02.2021, P. 95 E 126	8	140	-	200
PEDAGOGIA	LICENCIATURA	PORTARIA MEC Nº 919, DE 27.12.2018, DOU Nº 249, DE 28.12.2018, P. 225 E 236	8	-	-	270
PSICOLOGIA	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 948, DE 30.08.2021, DOU Nº 165, DE 31.08.2021, P. 36 E 47	10	250	-	250

Campus Guarulhos: situado a Avenida Salgado Filho, nº 100 – Centro – Guarulhos(SP).

Curso	Grau	Ato Legal	Duração do Curso (semestre)	Matutino	Vespertino	Noturno
ADMINISTRAÇÃO	BACHARELADO	RESOLUÇÃO CONSU Nº 148, DE 11.12.2020	8	100	-	100
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	TECNOLÓGICO	RESOLUÇÃO CONSU Nº 174, DE 11.12.2020	4	100	-	100
ARQUITETURA E URBANISMO	BACHARELADO	RESOLUÇÃO CONSU Nº 149, DE 11.12.2020	10	100	-	100
BIOMEDICINA	BACHARELADO	RESOLUÇÃO CONSU Nº 150, DE 11.12.2020	8	100	-	100
CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	BACHARELADO	RESOLUÇÃO CONSU Nº 151, DE 11.12.2020	8	-	-	200
CIÊNCIAS CONTÁBEIS	BACHARELADO	RESOLUÇÃO CONSU Nº 153, DE 11.12.2020	8	100	-	100
DESIGN GRÁFICO	TECNOLÓGICO	PORTARIA MEC Nº 378, DE 08.08.2024, DOU Nº 153, DE 09.08.2024, P. 69	4	100	-	100
DIREITO	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 1.169, DE 22.10.2021, DOU Nº 201, DE 25.10.2021, P. 61 E 62	10	100	-	100
ENFERMAGEM	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 1.751, DE 08.12.2021, DOU Nº 232, DE 10.12.2021, P. 58	8	50	50	100
FARMÁCIA	BACHARELADO	RESOLUÇÃO CONSU Nº 161, DE 11.12.2020	8	100	-	100
FISIOTERAPIA	BACHARELADO	RESOLUÇÃO CONSU Nº 162, DE 11.12.2020	8	100	-	100
GESTÃO DA TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	TECNOLÓGICO	RESOLUÇÃO CONSU Nº 180, DE 11.12.2020	4	-	-	200
GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS	TECNOLÓGICO	PORTARIA MEC Nº 538, DE 30.09.2024, DOU Nº 190, DE 01.10.2024, P. 25	4	-	-	200

Curso	Grau	Ato Legal	Duração do Curso (semestre)	Matutino	Vespertino	Noturno
LOGÍSTICA	TECNOLÓGICO	PORTARIA MEC nº 378, DE 08.08.2024, DOU nº 153, DE 09.08.2024, P. 69	4	-	-	200
MARKETING	TECNOLÓGICO	PORTARIA MEC nº 378, DE 08.08.2024, DOU nº 153, DE 09.08.2024, P. 69	4	-	-	200
MEDICINA VETERINÁRIA	BACHARELADO	RESOLUÇÃO CONSU nº 166, DE 11.12.2020	10	100	-	200
NUTRIÇÃO	BACHARELADO	RESOLUÇÃO CONSU nº 167, DE 11.12.2020	8	100	-	100
ODONTOLOGIA	BACHARELADO	PORTARIA MEC nº 566, DE 31.03.2022, DOU nº 63, DE 01.04.2022, P. 84 E 85	8	90	-	90
PEDAGOGIA	LICENCIATURA	PORTARIA MEC nº 14, DE 14.01.2025, DOU nº 10, DE 15.01.2025, P. 14	8	125	-	125
PSICOLOGIA	BACHARELADO	PORTARIA MEC nº 1.753, DE 08.12.2021, DOU nº 232, DE 10.12.2021, P. 58	10	100	-	100
PUBLICIDADE E PROPAGANDA	BACHARELADO	RESOLUÇÃO CONSU nº 170, DE 11.12.2020	8	-	-	200
RADIOLOGIA	TECNOLÓGICO	PORTARIA MEC nº 14, DE 14.01.2025, DOU nº 10, DE 15.01.2025, P. 14	6	-	-	200

Campus Liberdade – situado à Rua Galvão Bueno, 868 – Liberdade – São Paulo (SP).

Curso	Grau	Ato Legal	Duração do Curso (semestre)	Matutino	Vespertino	Noturno
ADMINISTRAÇÃO	BACHARELADO	PORTARIA MEC nº 210, DE 25.06.2020, DOU nº 128, DE 07.07.2020, P. 106 E 108	8	-	-	330
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	TECNOLÓGICO	PORTARIA MEC nº 919, DE 27.12.2018, DOU nº 249, DE 28.12.2018, P. 225 E 236	4	-	-	240
DIREITO	BACHARELADO	PORTARIA MEC nº 387, DE 13.08.2024, DOU nº 156, DE 14.08.2024, P. 60 E 66	10	65	-	259
ENFERMAGEM	BACHARELADO	PORTARIA MEC nº 110, DE 04.02.2021, DOU nº 25, DE 05.02.2021, P. 95 E 126	8	200	200	250
ESTÉTICA E COSMÉTICA	TECNOLÓGICO	PORTARIA MEC nº 416, DE 26.10.2023, DOU nº 205, DE 27.10.2023, P. 23	4	90	-	180
JORNALISMO	BACHARELADO	PORTARIA MEC nº 387, DE 13.08.2024, DOU nº 156, DE 14.08.2024, P. 60 E 66	8	80	-	80
ODONTOLOGIA	BACHARELADO	PORTARIA MEC nº 110, DE 04.02.2021, DOU nº 25, DE 05.02.2021, P. 95 E 126	8	100	100	100
PSICOLOGIA	BACHARELADO	PORTARIA MEC nº 948, DE 30.08.2021, DOU nº 165, DE 31.08.2021, P. 36 E 47	10	300	-	300
PUBLICIDADE E PROPAGANDA	BACHARELADO	PORTARIA MEC nº 387, DE 13.08.2024, DOU nº 156, DE 14.08.2024, P. 60 E 66	8	130	-	130
RÁDIO, TV E INTERNET	BACHARELADO	PORTARIA MEC nº 376, DE 28.09.2023, DOU nº 187, DE 29.09.2023, P. 85	8	-	-	180
RELAÇÕES PÚBLICAS	BACHARELADO	PORTARIA MEC nº 235, DE 25.07.2023, DOU nº 141, DE 26.07.2023, P. 39	8	100	-	100

Campus Paulista – situado à Avenida Paulista, 1.415, Parte, Bela Vista – São Paulo (SP).

Curso	Grau	Ato Legal	Duração do Curso (semestre)	Matutino	Vespertino	Noturno
ADMINISTRAÇÃO	BACHARELADO	RESOLUÇÃO CONSU Nº 41, DE 17.11.2017	8	100	-	200
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	TECNOLÓGICO	PORTARIA MEC Nº 919, DE 27.12.2018, DOU Nº 249, DE 28.12.2018, P. 225 E 236	4	100	50	150
ARQUITETURA E URBANISMO	BACHARELADO	RESOLUÇÃO CONSU Nº 63, DE 17.11.2017	10	100	-	200
BIOMEDICINA	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 684, DE 01.06.2022, DOU Nº 104, DE 02.06.2022, P. 106 E 107	8	100	-	100
CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 919, DE 27.12.2018, DOU Nº 249, DE 28.12.2018, P. 225 E 236	8	100	-	100
CIÊNCIAS CONTÁBEIS	BACHARELADO	RESOLUÇÃO CONSU Nº 42, DE 17.11.2017	8	100	-	200
CIÊNCIAS ECONÔMICAS	BACHARELADO	RESOLUÇÃO CONSU Nº 43, DE 17.11.2017	8	-	-	200
DESIGN GRÁFICO	TECNOLÓGICO	RESOLUÇÃO REITORIA Nº 65, DE 08.08.2018	4	100	-	100
DIREITO	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 387, DE 13.08.2024, DOU Nº 156, DE 14.08.2024, P. 60 E 66	10	153	-	153
ENFERMAGEM	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 470, DE 06.02.2022, DOU Nº 27, DE 08.02.2022, P. 30	8	75	50	75
ENGENHARIA CIVIL	BACHARELADO	RESOLUÇÃO CONSU Nº 65, DE 17.11.2017	10	100	-	200
ENGENHARIA ELÉTRICA	BACHARELADO	RESOLUÇÃO CONSU Nº 70, DE 17.11.2017	10	100	-	100
ENGENHARIA MECÂNICA	BACHARELADO	RESOLUÇÃO CONSU Nº 69, DE 17.11.2017	10	100	-	100
ENGENHARIA MECATRÔNICA	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 378, DE 08.08.2024, DOU Nº 153, DE 09.08.2024, P. 69	10	100	-	100
FARMÁCIA	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 136, DE 01.03.2018, DOU Nº 42, DE 02.03.2018, P. 108 E 116	8	100	-	100
FISIOTERAPIA	BACHARELADO	RESOLUÇÃO REITORIA Nº 63, DE 08.08.2018	8	100	-	100
GESTÃO DA TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	TECNOLÓGICO	PORTARIA MEC Nº 88, DE 17.04.2023, DOU Nº 74, DE 18.04.2023, P. 35 E 36	4	100	-	100
GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS	TECNOLÓGICO	RESOLUÇÃO CONSU Nº 46, DE 17.11.2017	4	-	-	300
MARKETING	TECNOLÓGICO	PORTARIA MEC Nº 98, DE 15.02.2018, DOU Nº 32, DE 16.02.2018, P. 12 E 13	4	200	-	-
MEDICINA VETERINÁRIA	BACHARELADO	RESOLUÇÃO REITORIA Nº 144, DE 22.04.2021	10	200	-	100
NUTRIÇÃO	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 136, DE 01.03.2018, DOU Nº 42, DE 02.03.2018, P. 108 E 116	8	100	-	100
ODONTOLOGIA	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 470, DE 06.02.2022, DOU Nº 27, DE 08.02.2022, P. 30	8	75	30	75
PSICOLOGIA	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 862, DE 29.08.2022, DOU Nº 165, DE 30.08.2022, P. 187	8	70	30	100
RELAÇÕES INTERNACIONAIS	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 437, DE 17.11.2023, DOU Nº 219, DE 20.11.2023, P. 51 E 52	6	100	-	100

Campus Santo Amaro – situado à Avenida das Nações Unidas, 18.605, Vila Almeida – São Paulo (SP).

Curso	Grau	Ato Legal	Duração do Curso (semestre)	Matutino	Vespertino	Noturno
ADMINISTRAÇÃO	BACHARELADO	RESOLUÇÃO REITORIA Nº 85, DE 06.08.2019	8	150	-	200
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	TECNOLÓGICO	RESOLUÇÃO REITORIA Nº 103, DE 06.08.2019	4	100	-	100
ARQUITETURA E URBANISMO	BACHARELADO	RESOLUÇÃO REITORIA Nº 98, DE 06.08.2019	10	100	-	100
BIOMEDICINA	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 684, DE 01.06.2022, DOU Nº 104, DE 02.06.2022, P. 106 E 107	8	100	-	100
CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	BACHARELADO	RESOLUÇÃO REITORIA Nº 101, DE 06.08.2019	8	100	-	100
CIÊNCIAS CONTÁBEIS	BACHARELADO	RESOLUÇÃO REITORIA Nº 86, DE 06.08.2019	8	100	-	100
DIREITO	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 1.751, DE 08.12.2021, DOU Nº 232, DE 10.12.2021, P. 58	10	100	-	100
ENFERMAGEM	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 645, DE 09.05.2022, DOU Nº 87, DE 10.05.2022, P. 77	8	70	30	100
FARMÁCIA	BACHARELADO	RESOLUÇÃO REITORIA Nº 89, DE 06.08.2019	8	100	-	100
FISIOTERAPIA	BACHARELADO	RESOLUÇÃO CONSU Nº 144, DE 11.12.2020	8	100	-	100
GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS	TECNOLÓGICO	RESOLUÇÃO REITORIA Nº 107, DE 06.08.2019	4	100	-	200
MARKETING	TECNOLÓGICO	RESOLUÇÃO REITORIA Nº 110, DE 06.08.2019	4	-	-	200
PEDAGOGIA	LICENCIATURA	RESOLUÇÃO REITORIA Nº 106, DE 06.08.2019	8	100	-	100
PSICOLOGIA	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 1.110, DE 01.10.2021, DOU Nº 188, DE 04.10.2021, P. 214 E 215	10	100	-	100

Campus São Miguel – situado à Avenida Dr. Ussiel Cirilo, 211 a 213 – São Miguel Paulista -São Paulo.

Curso	Grau	Ato Legal	Duração do Curso (semestre)	Matutino	Vespertino	Noturno
ADMINISTRAÇÃO	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 210, DE 25.06.2020, DOU Nº 128, DE 07.07.2020, P. 106 E 108	8	120	-	500
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	TECNOLÓGICO	PORTARIA MEC Nº 919, DE 27.12.2018, DOU Nº 249, DE 28.12.2018, P. 225 E 235	4	330	-	400
BIOMEDICINA	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 684, DE 01.06.2022, DOU Nº 104, DE 02.06.2022, P. 106 E 107	8	150	-	200
CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 919, DE 27.12.2018, DOU Nº 249, DE 28.12.2018, P. 225 E 235	8	90	-	120
CIÊNCIAS CONTÁBEIS	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 210, DE 25.06.2020, DOU Nº 128, DE 07.07.2020, P. 106 E 108	8	80	-	300
COMUNICAÇÃO SOCIAL- PUBLICIDADE E PROPAGANDA	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 387, DE 13.08.2024, DOU Nº 156, DE 14.08.2024, P. 60 E 66	8	-	-	300
DIREITO	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 387, DE 13.08.2024, DOU Nº 156, DE 14.08.2024, P. 60 E 66	10	300	-	510
EDUCAÇÃO FÍSICA	* ÁREA BÁSICA DE INGRESSO (ABI)	RESOLUÇÃO REITORIA Nº 251, DE 22.09.2021	8	400	-	420

Curso	Grau	Ato Legal	Duração do Curso (semestre)	Matutino	Vespertino	Noturno
ENFERMAGEM	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 110, DE 04.02.2021, DOU Nº 25, DE 05.02.2021, P. 95 E 126	8	400	200	500
ENGENHARIA CIVIL	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 109, DE 06.01.2022, DOU Nº 6, DE 10.01.2022, P. 75	10	-	-	620
ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 110, DE 04.02.2021, DOU Nº 25, DE 05.02.2021, P. 95 E 126	10	-	-	270
ENGENHARIA ELÉTRICA	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 110, DE 04.02.2021, DOU Nº 25, DE 05.02.2021, P. 95 E 126	10	-	-	270
ENGENHARIA MECÂNICA	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 110, DE 06.01.2022, DOU Nº 6, DE 10.01.2022, P. 75 E 76	10	-	-	360
ESTÉTICA E COSMÉTICA	TECNOLÓGICO	RESOLUÇÃO REITORIA Nº 267, DE 15.10.2024	4	-	-	200
FARMÁCIA	BACHARELADO	RESOLUÇÃO REITORIA Nº 46, DE 08.08.2018	8	100	-	200
FISIOTERAPIA	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 110, DE 04.02.2021, DOU Nº 25, DE 05.02.2021, P. 95 E 126	8	180	-	280
GESTÃO DA TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	TECNOLÓGICO	PORTARIA MEC Nº 88, DE 17.04.2023, DOU Nº 74, DE 18.04.2023, P. 35 E 36	4	90	-	90
GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS	TECNOLÓGICO	PORTARIA MEC Nº 210, DE 25.06.2020, DOU Nº 128, DE 07.07.2020, P. 106 E 108	4	80	-	400
GESTÃO FINANCEIRA	TECNOLÓGICO	PORTARIA MEC Nº 690, DE 09.12.2024, DOU Nº 237, DE 10.12.2024, P. 49	4	-	-	180
LOGÍSTICA	TECNOLÓGICO	PORTARIA MEC Nº 210, DE 25.06.2020, DOU Nº 128, DE 07.07.2020, P. 106 E 108	4	-	-	270
MARKETING	TECNOLÓGICO	PORTARIA MEC Nº 948, DE 30.08.2021, DOU Nº 165, DE 31.08.2021, P. 36 E 47	4	-	-	260
MEDICINA VETERINÁRIA	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 110, DE 04.02.2021, DOU Nº 25, DE 05.02.2021, P. 95 E 126	10	260	-	220
NUTRIÇÃO	BACHARELADO	RESOLUÇÃO REITORIA Nº 44, DE 08.08.2018	8	150	-	200
ODONTOLOGIA	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 110, DE 04.02.2021, DOU Nº 25, DE 05.02.2021, P. 95 E 126	8	200	-	220
PEDAGOGIA	LICENCIATURA	PORTARIA MEC Nº 919, DE 27.12.2018, DOU Nº 249, DE 28.12.2018, P. 225 E 236	8	270	-	540
PSICOLOGIA	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 948, DE 30.08.2021, DOU Nº 165, DE 31.08.2021, P. 36 E 47	10	450	-	450
SERVIÇO SOCIAL	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 210, DE 25.06.2020, DOU Nº 128, DE 07.07.2020, P. 106 E 108	8	-	-	360

Campus Villa-Lobos – situado à Avenida Imperatriz Leopoldina, 550 – Villa Lopoldina - São Paulo (SP).

Curso	Grau	Ato Legal	Duração do Curso (semestre)	Matutino	Vespertino	Noturno
ADMINISTRAÇÃO	BACHARELADO	RESOLUÇÃO REITORIA Nº 458, DE 13.11.2020	8	-	-	200
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	TECNOLÓGICO	RESOLUÇÃO CONSU Nº 461, DE 11.12.2020	4	-	-	200
BIOMEDICINA	BACHARELADO	RESOLUÇÃO CONSU Nº 452, DE 11.12.2020	8	100	-	100
CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	BACHARELADO	RESOLUÇÃO CONSU Nº 459, DE 11.12.2020	8	-	-	200
CIÊNCIAS CONTÁBEIS	BACHARELADO	RESOLUÇÃO CONSU Nº 438, DE 11.12.2020	8	-	-	200

Curso	Grau	Ato Legal	Duração do Curso (semestre)	Matutino	Vespertino	Noturno
DIREITO	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 767, DE 26.07.2022, DOU Nº 141, DE 27.07.2022, P. 35 E 36	10	150	-	150
ENFERMAGEM	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 1.117, DE 23.12.2022, DOU Nº 243, DE 27.12.2022, P. 77 E 78	8	100	-	100
MEDICINA VETERINÁRIA	BACHARELADO	RESOLUÇÃO CONSU Nº 455, DE 11.12.2020	10	100	-	100
PSICOLOGIA	BACHARELADO	PORTARIA MEC Nº 889, DE 20.09.2022, DOU Nº 187, DE 30.09.2022, P. 46 E 47	10	150	-	150

3.2. Da situação legal da UNIVERSIDADE CRUZEIRO DO SUL– **Campus São Miguel** – Portaria Ministerial nº 644 de 18.05.2012, DOU nº 97, de 21.05.2012. **Campus Liberdade** – Resolução CONSU nº 14, de 10.12.2003. **Campus Paulista** - Resolução CONSU nº 40/2017, de 17.11.2017. **Campus Santo Amaro** – Resolução Reitorianº 084/2019, de 06.08.2019. **Campus Guarulhos** – Resolução CONSU nº 01, de 22.03.2017. **Campus Villa Lobos** – Resolução Reitoria nº 453, de 12.11.2020. **Campus Anália Franco** – Resolução Consu nº 08, de 30/06/2000.

3.3. De acordo com a Resolução CNE/CES nº 6, de 18 de dezembro de 2018, o ingressante no curso de Educação Física, o aluno cursará nos dois primeiros anos, disciplinas do núcleo comum (*** ABI – área básica de ingresso**) e optará, ao final do quarto semestre, pelo curso de Educação Física (**Bacharelado**) ou pelo curso de Educação Física (**Licenciatura**). Caso não haja número mínimo de alunos que escolham um dos cursos, a Instituição poderá, em determinado ano, não ofertar o curso de Educação Física (Bacharelado) ou o curso de Educação Física (Licenciatura).

3.4. As vagas relacionadas nas tabelas do item 3.1 referem-se às oferecidas para todas as modalidades de ingresso.

São Paulo, 14 de abril de 2025.



Inês Barreto de Almeida
 Presidente da Comissão Permanente
 de Processo Seletivo

Anexo I

CRITÉRIOS- REDAÇÃO:

1- GÊNERO E TEMA PROPOSTOS	O candidato deverá mostrar conhecimento do gênero e total compreensão do tema, bem como manter-se fiel a ele, sem reproduzir o senso comum.
2- ARTICULAÇÃO DISCURSIVA	O candidato deverá mostrar: a) conhecimento da técnica da composição dissertativa; b) exposição e defesa de suas ideias, bem como conclusões coerentes com a argumentação; c) unidade textual e progressão argumentativa.
3- RECURSOS LINGÜÍSTICOS	O candidato deverá expressar-se competently por meio da norma culta da língua portuguesa, sem expressões cristalizadas pelo uso, arcaísmos/modismos e artificialidades. Deve, ainda, valer-se de todos os recursos linguísticos para transmitir sua mensagem: correção gramatical, expressividade. Também, observar se os elementos coesivos explicitam adequadamente as relações entre palavras, orações, períodos e parágrafos e mantêm a organização do texto como um todo.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Língua Portuguesa e Literatura Brasileira

Parte I - Língua Portuguesa.

Processos de significação do texto. Distinção entre variedades do português. Adequação ao contexto. Sistema ortográfico vigente. Morfossintaxe: estrutura e formação de palavras; classes de palavras, flexões de palavras; frase, oração, período; estrutura da frase; classes de palavras e funções sintáticas; período simples e período composto: coordenação e subordinação; regência nominal e verbal; colocação dos termos na frase; pontuação. Discurso: direto, indireto e indireto livre. Organização dos textos. Estratégias de articulação do texto. Semântica e Estilística: sinônimos, antônimos, homônimos e parônimos; denotação e conotação, figuras de linguagem.

Parte II- Literatura Brasileira.

Teoria da Literatura: criação estética; linguagem literária e não literária; gêneros literários. Processo Literário Brasileiro: momentos do processo literário brasileiro em conexão com a história e a cultura brasileira; o fenômeno literário brasileiro; a expressão literária das atitudes do homem em face do mundo; tradição e modernidade dos procedimentos de expressão literária cultos ou populares e do tratamento dado aos temas; classificação de textos em dada época literária em função de suas características temáticas e expressivas. Barroco. Arcadismo. Romantismo. Realismo. Naturalismo. Parnasianismo. Simbolismo. Modernismo. Tendências contemporâneas.

História

Parte I - O Mundo Ocidental Durante a Época Moderna (Século XV ao Século XVIII).

Expansão Marítima e Comercial; Estado Moderno e Absolutismo; Estado Moderno e Mercantilismo; Colonização europeia na América; Brasil-Colônia; Humanismo e Renascimento.

Parte II - A Formação do Mundo Contemporâneo (1760/80 a 1870/80). Transformações econômicas: Revoluções Liberais; Restauração e Revolução; Realismo e Nacionalismo; Crise do antigo Sistema Colonial Ibérico; América após a Independência; Brasil - da Independência ao apogeu do Sistema Monárquico.

Parte III - O Apogeu e a Crise da Sociedade Liberal no Mundo Ocidental Contemporâneo (1870/80 a 1939/45). Apogeu liberal; As Relações Internacionais; Brasil - da Crise Monárquica à República Oligárquica (1870/1930); Crise da Sociedade Liberal; Hispano-América.

Parte IV - O Mundo Contemporâneo: As Sociedades Atuais (pós-1945). Crise da hegemonia europeia; Sociedades capitalistas contemporâneas; O novo equilíbrio nas relações internacionais; Sociedades afro-asiáticas contemporâneas; Hispano-América; Brasil - da República Populista ao autoritarismo dos Governos Militares; Brasil - dos Governos Militares aos tempos atuais.

Geografia

Parte I - Espaço da Natureza.

As inter-relações entre os diferentes componentes do quadro natural: principais formas e estruturas do relevo terrestre (gênese e evolução); grandes conjuntos climático- botânicos; águas oceânicas e sua importância econômica.

Quadro natural: recursos e aproveitamento econômico; sensibilidade do meio ambiente à ação do homem e estratégias para seu uso e conservação.

Parte II - A Organização do Espaço Mundial.

A transformação do espaço mundial; A geopolítica mundial; O espaço das contradições socioeconômicas: industrialização e acumulação; Urbanização e estrutura interna das cidades; Espaço agrícola; Ação do Estado; População; Processo desenvolvimento/subdesenvolvimento; Grandes conjuntos socioeconômicos do mundo atual.

Parte III - Espaço Brasileiro.

Integração ao processo de internacionalização da economia; industrialização, urbanização e marginalização; Transporte e organização do espaço; Relações entre indústria e agricultura; Crescimento populacional e políticas demográficas; Ação do Estado e o planejamento socioeconômico; Reprodução da dependência em nível nacional.

Matemática

Parte I - Aritmética, Álgebra e Noções de Lógica.

Parte II - Noção intuitiva de Conjuntos: operações em conjuntos.

Conjuntos Numéricos: naturais, inteiros, racionais e reais (propriedades, operações, ordem, valor absoluto); complexos (formas trigonométrica e algébrica, representação e operações).

Parte III - Funções. Gráficos e operações; inversa de uma função; função do 1º grau, do 2º grau, módulo, exponencial e logarítmica.

Parte IV - Equações e Inequações

Parte V - Polinômios. Relações entre coeficiente e raízes; teorema fundamental da Álgebra.

Parte VI - Sequências: noções, limite de uma sequência; progressões aritméticas e geométricas.

Parte VII - Juros: simples e composto.

Parte VIII - Análise Combinatória: noções, binômio de Newton; probabilidade.

Parte IX – Geometria

Geometria Plana: figuras planas (caracterização e propriedades); Teorema de Tales; semelhança; relações métricas.

Geometria Espacial: posições relativas entre pontos, retas e planos.

Poliedros, sólidos de revolução (cilindros, cones e esferas) e troncos: conceito, semelhança e relações métricas; inscrições e circunscritão.

Parte X - Trigonometria: arcos e ângulos (medida, relação entre arcos); funções trigonométricas.

Parte XI - Álgebra Linear e Geometria Analítica no Plano e no Espaço.

Os espaços Vetoriais \mathbb{R}^2 e \mathbb{R}^3 .

Operações com vetores: adição; multiplicação de um vetor por um escalar real, entre dois vetores (produto escalar e vetorial) e entre três vetores (produto misto).

Retas e Cônicas no \mathbb{R}^2 . Reta, plano e esfera no \mathbb{R}^3 .

Parte XII - Matrizes: operações; inversa de uma matriz; determinantes de matrizes 2×2 e 3×3 .

Parte XIII - Transformações lineares simples do \mathbb{R}^2 e \mathbb{R}^3 . Sistemas de equações lineares em duas e três variáveis.

Física

Parte I - Mecânica: Cinemática.

Cinemática escalar, cinemática vetorial, movimento circular.

Parte II – Dinâmica

Os princípios fundamentais, forças no movimento circular, gravitação universal, energia, conservação da quantidade de movimento.

Parte III - Estática. Parte IV – Hidrostática Parte V - Termologia.

Termometria, dilatação térmica de sólidos e líquidos, calorimetria, estudo dos gases, termodinâmica.

Parte VI - Óptica Geométrica.

Princípios fundamentais, reflexão da luz, espelhos esféricos, refração da luz, lentes esféricas.

Parte VII - Eletricidade.

Eletrostática: a Lei de Coulomb, campo elétrico, potencial eletrostático, condensadores. **Eletrodinâmica:** corrente elétrica, estudo dos resistores, geradores e receptores, circuitos elétricos.

Eletromagnetismo: campo magnético, força magnética, indução eletromagnética.

Química

Parte I - Estrutura da Matéria.

Aspectos macroscópicos; Teoria Atômico-Molecular; Classificação Periódica dos Elementos; Ligações Químicas; Funções Químicas; Estados da matéria.

Parte II - Transformações da Matéria.

Combinações Químicas; Leis das Combinações Químicas; Efeitos Energéticos nas Reações Químicas; Noções de Cinética Química; Equilíbrio Químico; Eletroquímica; Radioatividade. **Parte III - Química Orgânica.** Características gerais; Funções orgânicas, Isomeria; Reações orgânicas; Produtos Naturais; Química do Petróleo.

Biologia

Parte I - Seres Vivos.

Características gerais. Variedade dos seres vivos: sistemas de classificação; regras de nomenclatura; conceito de espécie; categorias taxionômicas; características gerais dos principais grupos; vírus.

Parte II - Célula.

Célula procariota e eucariota: características diferenciais. Célula animal e vegetal: componentes morfológicos; principais funções das estruturas celulares. Componentes químicos: importância funcional das substâncias químicas para a manutenção da homeostase celular. Inter-relação das funções celulares: relação com a evolução das estruturas celulares. Núcleo interfásico: código genético. Reprodução celular: mitose e meiose.

Tecidos.

Conceito estrutural e funcional. Classificação dos tecidos animais: critérios. Principais características e funções dos tecidos animais e vegetais.

Parte III- Funções Vitais dos Animais e Vegetais.

Características e funções dos sistemas: nutrição e digestão; respiração e trocas gasosas; circulação e transporte; excreção; proteção; sustentação; locomoção; respostas aos estímulos ambientais e sistema de integração. Reprodução: sexuada e assexuada (principais exemplos); evolução nos principais grupos de animais e vegetais; gametogênese, fecundação e desenvolvimento embrionário; reprodução humana.

Parte IV – Genética

Conceitos básicos: terminologia, cruzamentos e probabilidade. Mendelismo e Neomendelismo. Fundamentos de citogenética: genes e cromossomas; “crossing over”; anomalias cromossômicas. Conceitos básicos de engenharia genética.

Fontes de variabilidade genética: mutação e recombinação gênica. Genética de populações.

Parte V- Evolução.

Principais teorias: origem da vida e o processo evolutivo. Mecanismos evolutivos: variação genética e seleção natural. Evidências da evolução. Evolução dos vertebrados e dos vegetais.

Anália Franco - Av. Regente Feijó, 1295 | 03342 000 SP - SP
Guarulhos - Av. Monteiro Lobato, 485 – 1º andar e subsolo | 07112 000 Guarulhos - SP
Liberdade - R. Galvão Bueno, 868 | 01506 000 SP - SP
Paulista - Av. Paulista, 1415 - parte | 01311 925 SP - SP
São Miguel - Av. Dr. Ussiel Cirilo, 111 a 213 | 08060 070 SP - SP
Santo Amaro - Av. das Nações Unidas, 18605 - anexo parte | 04795 902 SP - SP
Villa-Lobos - Av. Imperatriz Leopoldina, 550 | 05305 000 SP - SP

Parte VI- Ecologia.

Fluxo de energia e matéria na biosfera. Relações ecológicas nos ecossistemas: estudo das comunidades. Ciclos biogeoquímicos. Sucessão ecológica e grandes biomas. Poluição e desequilíbrio ecológico: conservação e preservação da natureza.

Parte VII - Saúde, Higiene e Saneamento Básico.

Conceito e princípios básicos de saúde, higiene e saneamento. Principais doenças do homem: doenças carenciais; doenças infectocontagiosas; doenças parasitárias; principais endemias