

MANUAL DO CANDIDATO

VESTIBULAR DE INVERNO 2021



PUC
CAMPINAS



Prezada candidata e prezado candidato,

É com muita satisfação que a Universidade acolhe seu interesse em fazer parte da comunidade PUC-Campinas para, aqui, trilhar os primeiros passos de sua jornada profissional. Sua candidatura é um sinal da confiança que você e seus familiares nos concedem, o que muito nos orgulha.

Neste início de relacionamento, é importante que você saiba que a PUC-Campinas é uma das principais instituições de ensino superior do Brasil. *Rankings* nacionais e internacionais, entre os mais respeitados do mundo, têm situado a Universidade entre as de maior destaque na qualidade de ensino, sustentabilidade, pesquisa e inovação.

Pautada pelo futuro, sem se distanciar da sua tradição, a Universidade está conectada às transformações contemporâneas. Trata-se de uma conexão sólida e ágil, capaz de responder rapidamente aos novos desafios propostos pelo mundo do trabalho.

São respostas baseadas em inovação, empreendedorismo, sustentabilidade e cooperação. Esses conceitos, que unem conhecimento, ciência e tecnologia, se concretizam em nossos dois *campi* por meio de estruturas e laboratórios nas mais diversas áreas de conhecimento. Na PUC-Campinas, em todos nossos ambientes, docentes e funcionários cooperam para que possamos cumprir nossa missão de construir uma sociedade justa e fraterna, visando à formação integral da pessoa humana.

A relação entre você e a Universidade se inicia em um ano desafiador, perante uma pandemia que ainda aflige a humanidade. Mas é também o ano em que a PUC-Campinas completa oito décadas e o ano em que você chega ao início da sua vida profissional. Tenha a certeza de que venceremos.

Desejo sucesso em nosso vestibular para que esse nosso rápido contato marque o início de uma longa relação em que você se desenvolva pessoal e profissionalmente. Esse é nosso propósito. Obrigado pela confiança e por escolher a PUC-Campinas. Boa sorte!



Prof. Dr. Germano Rigacci Júnior
Reitor

Boas-vindas da Pró-Reitoria de Graduação

JUNTOS, EM SUA PRÓXIMA JORNADA.

Bem-vindo, bem-vinda!

A PUC-Campinas o/a convida para uma jornada de transformação: estudos universitários que vão lhe permitir desenvolver seu potencial e tornar-se um profissional qualificado na área que você escolheu.

Hoje vivemos uma era de grandes transformações, movidas pela revolução tecnológica digital. Devido às mudanças disruptivas que essa revolução provoca, temores e incertezas passam a rondar o mercado de trabalho e muitas pessoas têm dúvidas sobre o valor de cursar uma universidade e se perguntam que profissões vão persistir no futuro.

Transformações são inevitáveis. Podemos fugir delas e tentar nos esconder de seus efeitos ou podemos nos preparar para elas e aproveitar as oportunidades que criam. Como o estudante pode se preparar para enfrentar as transformações, presentes e futuras, na carreira que pretende?

Para o estudante, uma boa estratégia é construir uma formação universitária que lhe permita adaptar-se às exigências trazidas pelas mudanças constantes da sociedade e responder aos novos desafios do mercado de trabalho.

Uma formação assim deve oferecer sólida fundamentação científica e humanística e uma formação profissional ampla, polivalente e articulada com novas tecnologias. Uma formação que proporcione desenvoltura na resolução de problemas e na criação de soluções, e como resultado, uma elevada empregabilidade e o desenvolvimento da capacidade de empreender

e criar projetos na sua área. Mas, acima de tudo, deve ter uma formação que lhe traga satisfação pessoal e o ajude a realizar seu projeto de vida.

Na PUC-Campinas você encontra os melhores recursos para sua formação e para realizar seus projetos. São mais de 60 cursos de graduação, em todas as áreas do conhecimento, estruturados por projetos pedagógicos modernos e atualizados, com currículos voltados para o desenvolvimento de competências profissionais e interpessoais. Para desenvolvê-lo, 750 professores titulados e capacitados para proporcionar ensino de qualidade. Dois *campi* com infraestrutura completa, em que se destacam laboratórios muito bem equipados, bibliotecas físicas e virtuais e as melhores plataformas informatizadas de ensino-aprendizagem.

Mas a Universidade não é só sala de aula. É também lugar para conviver, criar laços de amizade e de relacionamento, praticar atividades artísticas e esportivas, aprender de muitas formas diferentes. É também a ponte para o mercado de trabalho, através dos estágios e das atividades do Escritório de Talentos. É lugar para conhecer e interagir com empreendedores nas *startups* do Espaço Mescla, é lugar de exercitar o protagonismo, o diálogo e a criticidade, a solidariedade e a cultura de paz e, principalmente, lugar para descobrir e desenvolver as próprias potencialidades.

Neste tempo de grandes transformações, venha viver conosco essa jornada!

Prof. Me. Paulo Moacir Godoy Pozzebon
Pró-Reitor de Graduação

Sumário

CALENDÁRIO	4
NORMAS DO PROCESSO SELETIVO – VESTIBULAR 2º SEMESTRE DE 2021	5
ORIENTAÇÕES PARA A REALIZAÇÃO DA INSCRIÇÃO	21
PREENCHIMENTO DO FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO (4 ETAPAS)	21
ALTERAÇÃO DE DADOS DA INSCRIÇÃO	23
PROCESSO SELETIVO	24
PROVA PRESENCIAL E <i>ON-LINE</i>	24
ORIENTAÇÕES PARA A REALIZAÇÃO DA PROVA PRESENCIAL	24
ORIENTAÇÕES PARA REALIZAÇÃO DA PROVA <i>ON-LINE</i>	25
RESTRICÇÕES PARA A REALIZAÇÃO DA PROVA PRESENCIAL E <i>ON-LINE</i>	25
MATRÍCULA	27
PROGRAMAS DAS DISCIPLINAS	29

Calendário

EVENTOS	DATAS
PUBLICAÇÃO DAS NORMAS	22/4/2021
PERÍODO DE INSCRIÇÃO	22/4 a 14/6/2021
DIVULGAÇÃO DO CARTÃO DE CONFIRMAÇÃO DE INSCRIÇÃO	17/6/2021 (após as 16h)
PROVA GERAL PARA TODOS OS CURSOS (PRESENCIAL E <i>ON-LINE</i>)	20/6/2021 (domingo) das 13h às 16h
DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS	2/7/2021 (após as 16h)
PERÍODO DE MATRÍCULA PARA OS CANDIDATOS CONVOCADOS	2 a 12/7/2021
1ª CHAMADA DE LISTA DE ESPERA	13/7/2021 (após as 16h)
PERÍODO DE MATRÍCULA PARA OS CANDIDATOS CONVOCADOS DE LISTA DE ESPERA	13 a 15/7/2021

ATENÇÃO!

Observada rigorosamente a ordem de classificação, a PUC-Campinas reserva-se o direito de fazer tantas convocações para Matrícula quantas julgar necessárias para o preenchimento das vagas de seus Cursos oferecidos neste Processo Seletivo.

COORDENADORIA DE INGRESSO DISCENTE

Coordenadoria de Ingresso Discente
Prédio da Reitoria - *Campus I* - Rua Professor
Doutor Euryclides de Jesus Zerbini, 1516 -
Parque Rural Fazenda Santa Cândida
CEP 13087-571 - Campinas/SP
de 2º a 6º feira, das 8 às 17 horas

Coordenadoria de Ingresso Discente

Página do Vestibular
Disponível no Portal da Universidade
www.puc-campinas.edu.br

CORRESPONDÊNCIA ELETRÔNICA (e-mail)
vestibular@puc-campinas.edu.br

TELEFONES (19) 3343-7189 - (19) 3343-7075
de 2º a 6º feira, das 8 às 17 horas
PABX (19) 3343-7000

NORMAS PARA O PROCESSO SELETIVO DE CANDIDATOS AOS CURSOS SUPERIORES DE GRADUAÇÃO VESTIBULAR 2º SEMESTRE DE 2021

A **PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE CAMPINAS (PUC-Campinas)** torna públicos os procedimentos, critérios e normas do Processo Seletivo de Candidatos aos seus Cursos Superiores de Graduação - Vestibular 2º semestre de 2021.

Capítulo I DOS OBJETIVOS

Art. 1º Este Processo Seletivo tem por objetivo a seleção e a classificação de candidatos à **Matrícula** nos Cursos Superiores de Graduação da PUC-Campinas, no **2º semestre de 2021**, mediante a avaliação de conhecimentos, habilidades e competências, comuns às diversas modalidades do Ensino Médio.

Capítulo II DOS CANDIDATOS

Art. 2º Pode inscrever-se no Processo Seletivo - Vestibular 2º semestre de 2021 o candidato que:

I - tenha concluído o Ensino Médio antes de 1º de agosto de 2021;

II - não tendo concluído o Ensino Médio, na forma do inciso anterior, participe na condição de "treineiro".

§ 1º Considera-se "treineiro" o candidato à vaga em Cursos com **início no 2º semestre de 2021** que **não** concluirá o Ensino Médio antes de **1º de agosto de 2021**.

§ 2º O candidato que se identificar como "treineiro" no ato da inscrição comporá a Lista de Classificação deste Processo Seletivo, porém não será convocado para efetivar a Matrícula.

§ 3º Constitui requisito para a efetivação da Matrícula em Curso com início no 2º semestre de 2021 a conclusão do Ensino Médio antes de 1º de agosto de 2021.

§ 4º Informações adicionais e demais regras referentes ao presente Processo Seletivo serão divulgadas no Portal da

Universidade – www.puc-campinas.edu.br – e na página do Vestibular, de modo que passam a integrar estas Normas.

§ 5º O candidato é o responsável por **acompanhar** todas as **comunicações, informações e resultados** decorrentes deste **Processo Seletivo** no **Portal da Universidade, na página do Vestibular** e no **seu endereço eletrônico (e-mail)**.

§ 6º A PUC-Campinas **não se responsabiliza** por **problemas eletrônicos** como: **falta de acesso do candidato à Internet; falhas de comunicação decorrentes de endereço eletrônico (e-mail) fornecido incorretamente pelo candidato**, quando do preenchimento do Formulário de Inscrição; **ou problemas de acesso do candidato ao seu endereço eletrônico (e-mail)**.

Capítulo III DOS CURSOS E DAS VAGAS

Art. 3º A admissão aos Cursos Superiores de Graduação é feita mediante a classificação obtida neste Processo Seletivo, com aproveitamento de candidatos classificados até o limite das vagas fixadas para cada Curso e respectivo turno e local de oferecimento.

Art. 4º Os resultados deste Processo Seletivo são válidos exclusivamente para o preenchimento das vagas especificadas no **art. 5º**, observando-se rigorosamente o Curso, o turno e o local de oferecimento.

§ 1º A PUC-Campinas poderá realizar outros Processos Seletivos em 2021 para preenchimento de vagas adicionais às disponibilizadas neste Processo Seletivo ou dele remanescentes.

§ 2º O presente Processo Seletivo terá validade até 24 de setembro de 2021.

Art. 5º Por meio deste Processo Seletivo serão disponibilizadas vagas nos Cursos Superiores de Graduação da PUC-Campinas, conforme o Quadro abaixo e as informações adicionais:

Cursos	Informações Adicionais	Grau Conferido	Turno	Local de Oferecimento (6)	Duração em semestres	Vagas	Semestre letivo início	Código	Atos Autorizativos (7) e (8)
Administração	(2)	Bacharel em Administração	Matutino	Campus I	8	70	2º semestre 2021	1	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 271 - 3/4/2017 - D.O.U.: 4/4/2017
			Noturno	Campus I	8	70	2º semestre 2021	2	

Normas

Cursos	Informações Adicionais	Grau Conferido	Turno	Local de Oferecimento (6)	Duração em semestres	Vagas	Semestre letivo início	Código	Atos Autorizativos (7) e (8)
Administração	Linha de Formação Específica em Comércio Exterior. (1), (2) e (5)	Bacharel em Administração	Matutino	Campus I	8	30	2ª semestre 2021	3	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 271 - 3/4/2017 - D.O.U.: 4/4/2017
			Noturno	Campus I	8	30	2ª semestre 2021	4	
Administração	Linha de Formação Específica em Marketing e Inovação. (1), (2) e (5)	Bacharel em Administração	Matutino	Campus I	8	30	2ª semestre 2021	5	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 271 - 3/4/2017 - D.O.U.: 4/4/2017
			Noturno	Campus I	8	30	2ª semestre 2021	6	
Artes Visuais	Ênfase em Arte e Tecnologia. (1), (2) e (5)	Bacharel em Artes Visuais	Noturno	Campus I	8	30	2ª semestre 2021	7	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 374 - 29/5/2018 - D.O.U.: 30/5/2018
Artes Visuais	(2) e (5)	Licenciado em Artes Visuais	Noturno	Campus I	8	20	2ª semestre 2021	8	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 919 - 27/12/2018 - D.O.U.: 28/12/2018
Biblioteconomia	(2) e (5)	Bacharel em Biblioteconomia	Noturno	Campus I	6	30	2ª semestre 2021	9	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 695 - 17/11/2014 - D.O.U.: 18/11/2014
Biomedicina	Integral: matutino e vespertino (2) e (5)	Bacharel em Biomedicina	Integral	Campus II	8	20	2ª semestre 2021	10	Renovação: 565ª REUNIÃO DO CONSUN - 24/9/2020
Ciências Biológicas	(2) e (5)	Bacharel em Ciências Biológicas	Matutino	Campus II	8	10	2ª semestre 2021	11	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 919 - 27/12/2018 - D.O.U.: 28/12/2018
Ciências Biológicas	(2) e (5)	Licenciado em Ciências Biológicas	Matutino	Campus II	8	30	2ª semestre 2021	12	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 919 - 27/12/2018 - D.O.U.: 28/12/2018
Ciências Contábeis	(2) e (5)	Bacharel em Ciências Contábeis	Noturno	Campus I	8	30	2ª semestre 2021	13	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 271 - 3/4/2017 - D.O.U.: 4/4/2017
Ciências Econômicas	(2) e (5)	Bacharel em Ciências Econômicas	Matutino	Campus I	8	10	2ª semestre 2021	14	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 271 - 3/4/2017 - D.O.U.: 4/4/2017
			Noturno	Campus I	8	10	2ª semestre 2021	15	
Ciências Sociais	Ênfase em Projetos Sociais e Políticas Públicas. (1), (2) e (5)	Bacharel em Ciências Sociais	Noturno	Campus I	8	10	2ª semestre 2021	16	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 919 - 27/12/2018 - D.O.U.: 28/12/2018
Ciências Sociais	(2) e (5)	Licenciado em Ciências Sociais	Noturno	Campus I	8	20	2ª semestre 2021	17	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 919 - 27/12/2018 - D.O.U.: 28/12/2018

Normas

Cursos	Informações Adicionais	Grau Conferido	Turno	Local de Oferecimento (6)	Duração em semestres	Vagas	Semestre letivo início	Código	Atos Autorizativos (7) e (8)
Ciência de Dados e Inteligência Artificial	Do 1º ao 6º períodos, aulas nos turnos matutino e vespertino. O 7º e o 8º períodos, aulas nos turnos vespertino e noturno. (2) e (5)	Bacharel em Ciência de Dados e Inteligência Artificial	Integral	Campus I	8	30	2º semestre 2021	18	Autorização: 565ª REUNIÃO DO CONSUN - 24/9/2020
Design Digital	(2) e (5)	Bacharel em Design Digital	Matutino	Campus I	8	10	2º semestre 2021	19	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 275 - 20/4/2018 - DOU: 23/4/2018
Direito	9º período - opção por uma das seguintes ênfases: Direito do Estado, Direito Penal ou Direito Privado. (1)	Bacharel em Direito	Matutino	Campus I	10	60	2º semestre 2021	20	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 271 - 3/4/2017 - D.O.U.: 4/4/2017
			Noturno	Campus I	10	60	2º semestre 2021	21	
Educação Física	(2), (3) e (5)	Bacharel em Educação Física	Matutino	Campus I	8	10	2º semestre 2021	22	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 136 1/3/2018- DOU: 2/3/2018
Educação Física	(2), (3) e (5)	Licenciado em Educação Física	Matutino	Campus I	8	20	2º semestre 2021	23	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 919 - 27/12/2018 - DOU: 28/12/2018
Enfermagem	(2) e (5)	Enfermeiro	Matutino	Campus II	8	30	2º semestre 2021	24	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 136 1/3/2018- DOU: 2/3/2018
Engenharia Ambiental e Sanitária	(2) e (5)	Engenheiro Ambiental e Sanitarista	Noturno	Campus I	10	30	2º semestre 2021	25	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 919 - 27/12/2018 - DOU: 28/12/2018
Engenharia Civil	(2) e (5)	Engenheiro Civil	Matutino	Campus I	10	10	2º semestre 2021	26	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 919 - 27/12/2018 - DOU: 28/12/2018
			Noturno	Campus I	10	30	2º semestre 2021	27	
Engenharia de Computação	Integral: matutino e vespertino (2) e (5)	Engenheiro de Computação	Integral	Campus I	10	20	2º semestre 2021	28	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 919 - 27/12/2018 - DOU: 28/12/2018
Engenharia de Controle e Automação	(2) e (5)	Engenheiro de Controle e Automação	Noturno	Campus I	10	30	2º semestre 2021	29	Autorização: 532ª REUNIÃO DO CONSUN - 27/6/2017 Resolução CONSUN Nº 34 - 27/6/2017
Engenharia de Produção	Do 1º ao 6º períodos, aulas nos turnos matutino e vespertino. Do 7º ao 10º períodos, aulas nos turnos vespertino e noturno. (2) e (5)	Engenheiro de Produção	Integral	Campus I	10	30	2º semestre 2021	30	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 919 - 27/12/2018 - DOU: 28/12/2018
Engenharia de Software	O 7º e o 8º períodos, aulas no turno noturno. (2), (4) e (5)	Bacharel em Engenharia de Software	Matutino	Campus I	8	20	2º semestre 2021	31	Autorização: 521ª REUNIÃO DO CONSUN - 28/6/2016 Resolução do CONSUN Nº 10 - 28/6/2016

Normas

Cursos	Informações Adicionais	Grau Conferido	Turno	Local de Oferecimento (6)	Duração em semestres	Vagas	Semestre letivo início	Código	Atos Autorizativos (7) e (8)
Engenharia Elétrica	Do 1º ao 6º períodos, aulas nos turnos matutino e vespertino. Do 7º ao 10º períodos, aulas nos turnos vespertino e noturno. (2) e (5)	Engenheiro Eletricista	Integral	Campus I	10	30	2º semestre 2021	32	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 919 - 27/12/2018 - DOU: 28/12/2018
Engenharia Mecânica	Do 1º ao 6º períodos, aulas nos turnos matutino e vespertino. Do 7º ao 10º períodos, aulas nos turnos vespertino e noturno. (2) e (5)	Engenheiro Mecânico	Integral	Campus I	10	30	2º semestre 2021	33	Autorização: 521ª REUNIÃO DO CONSUN - 28/6/2016 Resolução CONSUN Nº 13 - 28/6/2016
Engenharia Química	Do 1º ao 6º períodos, aulas nos turnos matutino e vespertino. Do 7º ao 10º períodos, aulas nos turnos vespertino e noturno. (2) e (5)	Engenheiro Químico	Integral	Campus I	10	30	2º semestre 2021	34	Reconhecimento: PORTARIA Nº 969 - 6/9/2017 - DOU: 8/9/2017
Farmácia	Integral: matutino e vespertino (2) e (5)	Farmacêutico	Integral	Campus II	8	30	2º semestre 2021	35	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 136 1/3/2018 - DOU: 2/3/2018
Filosofia	(2) e (5)	Licenciado em Filosofia	Noturno	Campus I	8	30	2º semestre 2021	36	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 919 - 27/12/2018 - D.O.U.: 28/12/2018
Fisioterapia	Integral: matutino e vespertino (2) e (5)	Fisioterapeuta	Integral	Campus II	10	30	2º semestre 2021	37	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 136 1/3/2018 - DOU: 2/3/2018
Fonoaudiologia	(2) e (5)	Bacharel em Fonoaudiologia	Matutino	Campus II	8	30	2º semestre 2021	38	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 136-1/3/2018 - D.O.U.: 2/3/2018
Geografia	(2) e (5)	Bacharel em Geografia	Noturno	Campus I	8	20	2º semestre 2021	39	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 286 - 21/12/2012 - D.O.U.:27/12/2012
Geografia	(2) e (5)	Licenciado em Geografia	Noturno	Campus I	8	20	2º semestre 2021	40	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 919 - 27/12/2018 - D.O.U.: 28/12/2018
História	(2) e (5)	Bacharel em História	Noturno	Campus I	8	20	2º semestre 2021	41	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 919 - 27/12/2018 - D.O.U.: 28/12/2018
História	(2) e (5)	Licenciado em História	Noturno	Campus I	8	10	2º semestre 2021	42	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 919 - 27/12/2018 - D.O.U.: 28/12/2018
Jornalismo	(2) e (5)	Jornalista	Matutino	Campus I	8	30	2º semestre 2021	43	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 271 - 3/4/2017 - D.O.U.: 4/4/2017
			Noturno	Campus I	8	30	2º semestre 2021	44	

Normas

Cursos	Informações Adicionais	Grau Conferido	Turno	Local de Oferecimento (6)	Duração em semestres	Vagas	Semestre letivo início	Código	Atos Autorizativos (7) e (8)
Letras: Português e Inglês	(2) e (5)	Bacharel em Letras	Matutino	Campus I	7	30	2ª semestre 2021	45	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 481 - 22/10/2019 - DOU: 23/10/2019
Letras: Português e Inglês	(2) e (5)	Licenciado em Letras	Matutino	Campus I	8	20	2ª semestre 2021	46	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 919 - 27/12/2018 - DOU: 28/12/2018
Matemática	Ênfase em Informática Educativa. (1), (2) e (5)	Licenciado em Matemática	Noturno	Campus I	8	30	2ª semestre 2021	47	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 919 - 27/12/2018 - D.O.U.: 28/12/2018
Mídias Digitais	(2) e (5)	Bacharel em Mídias Digitais	Noturno	Campus I	6	30	2ª semestre 2021	48	Autorização 532ª REUNIÃO DO CONSUN - 27/6/2017 Resolução CONSUN Nº 33 - 27/6/2017
Nutrição	Integral: matutino e vespertino (2) e (5)	Nutricionista	Integral	Campus II	8	30	2ª semestre 2021	49	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 136 1/3/2018 - DOU: 2/3/2018
Odontologia	Integral: matutino e vespertino (2) e (5)	Cirurgião Dentista	Integral	Campus II	8	30	2ª semestre 2021	50	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 822 - 30/12/2014 - DOU: 2/1/2015
Pedagogia	(2) e (5)	Licenciado em Pedagogia	Matutino	Campus I	8	30	2ª semestre 2021	51	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 919 - 27/12/2018 - DOU: 28/12/2018
			Noturno	Campus I	8	30	2ª semestre 2021	52	
Publicidade e Propaganda	Ênfase em Marketing. (1), (2) e (5)	Publicitário	Matutino	Campus I	8	30	2ª semestre 2021	53	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 271 - 3/4/2017 - DOU: 4/4/2017
			Noturno	Campus I	8	30	2ª semestre 2021	54	
Química	Ênfase em Química Tecnológica. (1), (2) e (5)	Bacharel em Química	Noturno	Campus I	8	30	2ª semestre 2021	55	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 919 - 27/12/2018 - DOU: 28/12/2018
Relações Públicas	(2) e (5)	Bacharel em Relações Públicas	Matutino	Campus I	8	20	2ª semestre 2021	56	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 795- 26/7/2017 - D.O.U.: 28/7/2017
			Noturno	Campus I	8	20	2ª semestre 2021	57	
Serviço Social	(2) e (5)	Bacharel em Serviço Social	Noturno	Campus I	8	30	2ª semestre 2021	58	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 136 1/3/2018 - DOU: 2/3/2018
Sistema de Informação	(2) e (5)	Bacharel em Sistema de Informação	Noturno	Campus I	8	20	2ª semestre 2021	59	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 919 - 27/12/2018 - DOU: 28/12/2018

Normas

Cursos	Informações Adicionais	Grau Conferido	Turno	Local de Oferecimento (6)	Duração em semestres	Vagas	Semestre letivo início	Código	Atos Autorizativos (7) e (8)
Superior de Tecnologia em Jogos Digitais	(2) e (5)	Tecnólogo em Jogos Digitais	Noturno	Campus I	5	30	2ª semestre 2021	60	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 277 - 20/4/2018 - DOU: 23/4/2018
Terapia Ocupacional	(2) e (5)	Terapeuta Ocupacional	Matutino	Campus II	8	30	2ª semestre 2021	61	Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 542- 24/10/2013 - D.O.U.: 25/10/2013
Turismo	Ênfase em Lazer e Entretenimento. (1), (2) e (5)	Bacharel em Turismo	Noturno	Campus I	6	30	2ª semestre 2021	62	Reconhecimento: PORTARIA Nº 271 - 3/4/2017 - D.O.U.: 4/4/2017
Total						1.710			

INFORMAÇÕES ADICIONAIS:

- (1) As Ênfases ou Linhas de Formação indicadas na Coluna "Informações Adicionais" não compõem o nome dos Cursos, sendo indicadas no Histórico Escolar.
- (2) Todos os Cursos são ofertados em Módulos, exceto o Curso de Direito, e os ingressantes serão matriculados no Módulo que estiver sendo ofertado para início do Curso no semestre letivo 2021/2.
- (3) Algumas disciplinas do Curso de Educação Física poderão ser ministradas no *Campus II*.
- (4) O Curso de Engenharia de Software segue as diretrizes curriculares da área de computação, conforme Resolução CNE/CES nº 5/2016. O Curso não habilita para obtenção do registro no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia (CREA).
- (5) As vagas são as remanescentes do Processo Seletivo de Candidatos aos Cursos Superiores de Graduação da PUC-Campinas – Vestibular 1ª semestre de 2021. Para estes Cursos não se aplica o estabelecido nos artigos 6º, 44 e 45.
- (6) Os Cursos são oferecidos na cidade de Campinas, nos seguintes endereços:
 - *Campus I* – Rua Professor Doutor Euryclides de Jesus Zerbini, 1.516 – Parque Rural Fazenda Santa Cândida;
 - *Campus II* - Av. John Boyd Dunlop, s/nº - Jardim Ipaussurama.
- (7) Atos autorizativos sujeitos a alterações, de acordo com o Ministério da Educação – MEC.
- (8) Os atos autorizativos completos de cada curso estão disponíveis no Portal da Universidade - www.puc-campinas.edu.br.

§ 1º Não estão incluídas no Quadro deste artigo as vagas destinadas pela PUC-Campinas, em cada Curso, turno e local de oferecimento, ao Programa Universidade para Todos (ProUni), disponibilizadas e preenchidas por meio de Processo de Seleção específico.

§ 2º Informações relativas à oferta dos Cursos Superiores de Graduação estão disponíveis no Portal da Universidade – www.puc-campinas.edu.br.

§ 3º As aulas e/ou atividades acadêmicas ocorrem de segunda a sexta-feira, nos turnos indicados no Quadro deste artigo, e aos sábados, nos turnos matutino e/ou vespertino, a depender das disciplinas em que o aluno vier a ser matriculado.

Art. 6º Salvo mediante autorização expressa da Reitoria, não haverá Processo Seletivo para os Cursos Superiores de Graduação e respectivos turnos mencionados no Quadro do **art. 5º** destas Normas, quando:

I - o total de inscritos em **1ª opção** não for pelo menos igual a 50% (cinquenta por cento) das vagas oferecidas por Curso, turno e local de oferecimento;

II - a soma dos candidatos inscritos em **1ª e 2ª opções** não for pelo menos igual ao dobro do número de vagas oferecidas por Curso, turno e local de oferecimento.

§ 1º Para os candidatos atingidos por este artigo será considerada, como **1ª opção**, a **2ª opção** indicada no ato da inscrição.

§ 2º Os candidatos abrangidos por este artigo que não tenham indicado **2ª opção** no ato da inscrição ou cujo Curso, turno e local de oferecimento de **2ª opção** também não sejam oferecidos poderão:

I - indicar nova opção de Curso, turno e local de oferecimento; ou

II - solicitar devolução do valor pago pela inscrição.

Normas

§ 3º Os candidatos abrangidos por este artigo serão **avisados** por meio de **correspondência eletrônica (e-mail)**, enviada ao **endereço eletrônico (e-mail)** informado pelos candidatos no ato da inscrição.

§ 4º Caso os candidatos atingidos pelo § 2º optem pelo **inciso I**, deverão **informar** uma **nova opção** de Curso, turno e local de oferecimento, até o **prazo estabelecido no comunicado recebido, conforme § 3º**, e, caso não o façam, a **inscrição será cancelada**.

Capítulo IV DO PROCESSO DE INSCRIÇÃO

Art. 7º As inscrições para este Processo Seletivo devem ser feitas exclusivamente no Portal da Universidade – www.puc-campinas.edu.br –, na página do Vestibular, conforme as orientações contidas no Manual do Candidato, no período de **22/4/2021 a 14/6/2021**.

§ 1º Ao efetivar a inscrição, **o candidato autoriza** a PUC-Campinas a realizar o tratamento de seus dados pessoais, sensíveis ou não, com o objetivo de comunicá-lo os lembretes para efetivação da inscrição, das datas de prova, das datas de efetivação da Matrícula, bem como o oferecimento de formas de ingresso na Instituição.

§ 2º Ao efetivar a inscrição, **o candidato aceita** todos os procedimentos, critérios e normas estabelecidos neste Processo Seletivo – Vestibular 2º semestre de 2021, não podendo alegar desconhecimento deles.

§ 3º O candidato poderá indicar, no ato da inscrição, até duas opções de Cursos, com seus respectivos turnos, e, quando for o caso, o local de oferecimento, disponibilizados pela Universidade, observando-se os respectivos códigos constantes do Quadro do **art. 5º** destas Normas e as informações adicionais.

§ 4º A **2ª opção** às vagas do **Curso de Direito** é restrita aos candidatos que tenham optado pelo mesmo Curso em **1ª opção**.

§ 5º O Formulário de Inscrição será o documento básico para a identificação das opções feitas pelo candidato por Cursos, turnos e locais de oferecimento.

Art. 8º Os candidatos deverão **indicar**, no ato da inscrição, se desejam fazer a **prova de forma presencial ou on-line, exceto os candidatos conforme §§ 1º e 2º deste artigo**, os quais deverão fazer a **prova de forma presencial**.

§ 1º **Candidatos com deficiência ou com necessidades de condições especiais para a realização da prova** que tenham indicado sua situação e necessidade no Formulário de Inscrição, **conforme art. 10, deverão realizar a prova de forma presencial**.

§ 2º **Candidata que necessite amamentar durante a realização da prova** e que tenha indicado sua necessidade no Formulário de Inscrição, **conforme art. 12, deverá realizar a prova de forma presencial**.

§ 3º Em virtude das condições da **pandemia da COVID-19**, a aplicação da **prova de forma presencial** será realizada observando-se os **protocolos internos de biossegurança**, como o **uso de máscaras, distanciamento mínimo entre os candidatos e medidas de higienização**, recomendados pela Organização Mundial da Saúde, pelo Ministério da Saúde e pelas Secretarias Estadual e Municipal de Saúde.

§ 4º Os candidatos que optarem por fazer a **prova de forma presencial** deverão, obrigatoriamente, **usar máscaras de proteção facial (nariz e boca cobertos)** durante todo o período de prova, **exceto, momentaneamente**, na entrada da sala de prova, quando ocorrerá o **procedimento de identificação civil dos candidatos**, mediante a verificação do documento de identidade, e **ao alimentar-se** durante a prova.

§ 5º Os candidatos que optarem por fazer a **prova de forma presencial**, deverão, **obrigatoriamente, cumprir os protocolos de segurança estabelecidos** pela PUC-Campinas e **informados antes da prova**, podendo o seu desrespeito ser motivo de **desclassificação**.

§ 6º Os candidatos que, no ato da inscrição, optarem por fazer a **prova on-line**, conforme estabelecido no *caput*, estão **cientes** de que sua **imagem será gravada e armazenada durante a prova on-line**, e **autorizam esse procedimento** para fins de **monitoramento durante a prova** e, caso seja necessário, para **posterior verificação**, a fim de garantir a legitimidade e a lisura do Processo Seletivo e seus resultados, em conformidade com o **art. 25, § 5º, e art. 43**.

Art. 9º Para **efetivar a inscrição**, o candidato deverá **preencher as informações** solicitadas no Formulário de Inscrição e efetuar o **pagamento integral da taxa de inscrição**, conforme as orientações contidas no Manual do Candidato.

§ 1º Para efetuar o pagamento da taxa de inscrição, o candidato deve observar os períodos e valores de inscrição abaixo:

	Períodos de Inscrição	% de desconto	Valor da Taxa de Inscrição
1º	22/4 a 12/5	20%	R\$96,00
2º	13 a 31/5	10%	R\$108,00
3º	1 a 14/6	0%	R\$120,00

Normas

§ 2º Para o pagamento da taxa de inscrição, o candidato poderá optar por uma das formas de pagamento, disponibilizadas no Formulário de Inscrição.

§ 3º Considera-se candidato do presente Processo Seletivo com inscrição efetivada, quando o pagamento integral da taxa de inscrição for identificado pela PUC-Campinas.

§ 4º O pagamento incompleto da taxa de inscrição implica o cancelamento da inscrição.

§ 5º O comprovante de pagamento poderá ser solicitado no dia da aplicação da prova.

§ 6º Não haverá devolução da taxa de inscrição, exceto na hipótese prevista no § 7º do *caput*, em que se tem, comprovadamente, a repetição do pagamento da inscrição de um mesmo candidato, além da hipótese prevista pelo art. 6º, § 2º, inciso II.

§ 7º Caso seja detectado mais de um **Formulário de Inscrição** de um mesmo candidato, será considerado **válido** aquele com **data e hora de pagamento mais recentes**, cancelando-se os anteriores.

§ 8º A PUC-Campinas não se responsabiliza pelas inscrições não efetivadas por problemas técnicos, falhas de operação e comunicação, problemas de rede, falhas no pagamento ou por quaisquer outros fatores que impeçam a efetivação da inscrição, principalmente no último dia de inscrição.

Art. 10. Candidatos com deficiência ou com necessidades de condições especiais para a realização das provas deverão indicar sua situação e necessidade, **assinando**, obrigatoriamente, as **quadrículas** correspondentes do **Formulário de Inscrição**, bem como **observar o disposto no art. 8º, § 1º, e atender** ao estabelecido nos §§ 1º, 2º e 3º, a seguir:

§ 1º Imprimir e preencher o **Relatório de Solicitação Oficial de Condições Especiais para a Realização das Provas do Processo Seletivo – Vestibular 2º semestre de 2021 da PUC-Campinas** (disponível no Formulário de Inscrição), o qual deverá:

- a) ser preenchido por um profissional legalmente habilitado, identificado mediante assinatura, carimbo e número de registro no Conselho Regional de Medicina (CRM);
- b) conter a declaração do tipo de deficiência (temporária ou permanente) e, quando necessário, seu grau, com expressa referência ao código correspondente da Classificação Internacional de Doenças (CID);
- c) conter datas, desenvolvimento e, se for o caso, evolução da doença e/ou deficiência;
- d) conter a indicação das condições especiais para a realização das provas;

e) conter documentos anexos, caso necessários;

f) ser preenchido com letra legível.

§ 2º Imprimir e preencher a(s) **Declaração(ões) da(s) Escola(s)** (disponível no Formulário de Inscrição), onde o candidato cursou as três séries do Ensino Médio, atestando que este usufruiu de recursos específicos para a realização de provas, indicando quais foram esses recursos, ou apresentando uma justificativa, caso o candidato não os tenha utilizado.

§ 3º Após o preenchimento dos dados, conforme solicitado nos §§ 1º e 2º, o candidato deverá **enviar, até o dia 15 de junho de 2021**, o Relatório de Solicitação Oficial de Condições Especiais para a Realização das Provas do Processo Seletivo - Vestibular 2º semestre de 2021 da PUC-Campinas e a Declaração da Escola, **originais ou cópias autenticadas em Cartório, para a Coordenadoria de Ingresso Discente**:

I - postados pelo **correio**: Pontifícia Universidade Católica de Campinas – Coordenadoria de Ingresso Discente – PROGRAD – Prédio da Reitoria - *Campus I* - Rua Professor Doutor Euryclides de Jesus Zerbini, 1.516 – Parque Rural Fazenda Santa Cândida, Campinas/SP, CEP 13087-571; e

II - enviados por **correspondência eletrônica (e-mail)**, remetidos ao endereço vestibular@puc-campinas.edu.br.

§ 4º A PUC-Campinas poderá, a seu critério, realizar as diligências necessárias à verificação da veracidade das declarações apresentadas, em conformidade com o **art. 43**, reservando-se o direito de solicitar ao candidato documentos suplementares, com a finalidade de comprovar a deficiência ou a necessidade de condição especial declarada.

§ 5º Caberá à PUC-Campinas analisar e avaliar as condições especiais requeridas para a realização das provas, bem como informar ao candidato, via **correspondência eletrônica (e-mail)** indicado no Formulário de Inscrição), **até o dia 17 de junho de 2021**, o que foi concedido.

§ 6º Salvo nos casos indicados na forma do parágrafo anterior, não serão permitidas, a candidato com qualquer tipo de deficiência, sob qualquer condição, a intermediação de outrem para a realização das provas e a utilização de equipamentos ou objetos não fornecidos pela Universidade.

§ 7º A Universidade não assegura o atendimento a condições/necessidades especiais pleiteadas extemporaneamente.

§ 8º O candidato que indicar sua necessidade no Formulário de Inscrição e **não atender ao estabelecido nos §§ 1º, 2º e 3º** deste artigo deverá realizar as provas nas mesmas condições dos demais candidatos.

§ 9º O candidato que não indicar sua necessidade no Formulário de Inscrição, ou que a indicar em qualquer outro

Normas

local que não aquele destinado a esse fim, não terá assegurado o atendimento a condições/necessidades especiais.

Art. 11. Os candidatos que fazem uso de prótese metálica, prótese auditiva, marca-passo, implantes subcutâneos médicos, glicosímetro, aparelho auditivo ou outros recursos de qualquer finalidade deverão indicar sua situação, **assinando**, obrigatoriamente, a **quadricula correspondente do Formulário de Inscrição**, bem como **atender** ao estabelecido no **§ 1º e observar** o **§ 2º**, a seguir:

§ 1º Enviar uma declaração que comprove a sua situação, via **correspondência eletrônica (e-mail)**, remetida ao endereço vestibular@puc-campinas.edu.br, **até o dia 15 de junho de 2021**.

§ 2º Caso o candidato faça uso de aparelho que emita qualquer tipo de som, poderá, a critério da PUC-Campinas, realizar a prova presencial em sala separada.

§ 3º Caso o candidato faça uso de aparelho auditivo ou aparelho que emita qualquer tipo de som, ao optar por fazer a **prova de forma on-line, deverá**, no início da prova, **demonstrar seu aparelho, via webcam de seu computador, ao Coordenador de Sala**, observando o estabelecido no **art. 25, § 5º**.

Art. 12. Caso a candidata necessite amamentar durante a realização da prova, **deverá** indicar sua situação, **assinando, obrigatoriamente, a quadricula correspondente do Formulário de Inscrição, observado o disposto no art. 8º, § 2º**, bem como **enviar** uma **declaração que comprove** a sua **necessidade** para a **Coordenadoria de Ingresso Discente**, via **correspondência eletrônica (e-mail)**, remetida ao endereço vestibular@puc-campinas.edu.br, **até o dia 15 de junho de 2021, e atender** ao estabelecido nos parágrafos a seguir:

§ 1º O lactente deverá permanecer com um acompanhante da candidata, responsável pela guarda da criança durante todo o período da prova, em local reservado, e não poderão ter acesso à sala de prova.

§ 2º O acompanhante da candidata lactante será submetido às mesmas restrições e regras estabelecidas no **art. 24 e seus parágrafos**.

§ 3º A candidata será encaminhada a uma sala reservada, indicada pelo Coordenador de Setor, e será acompanhada por um fiscal.

§ 4º A candidata lactante não poderá ter acesso à sala de prova acompanhada do lactente.

§ 5º Mediante documento que comprove que a candidata é lactante, haverá **compensação do tempo de amamentação de até 1 hora, apenas**.

§ 6º A candidata que não levar o lactente no dia da prova deverá realizá-la nas mesmas condições dos demais candidatos.

Capítulo V DO PROCESSO SELETIVO

Seção I

Da Organização e da Aplicação das Provas Presenciais e *On-line*

Art. 13. As provas deste Processo Seletivo, nas formas presencial e *on-line*, envolverão conteúdos pertinentes às seguintes disciplinas do Ensino Médio: **Biologia, Química, Matemática e Raciocínio Lógico, Física, História, Geografia, Língua Portuguesa e Redação, Literatura Brasileira e Língua Inglesa**.

§ 1º Aos candidatos de **todos os Cursos**, em **1ª opção, conforme art. 8º e seus parágrafos**, será aplicada, **de forma presencial e on-line**, uma **Prova Geral** com valor máximo de 100 (cem) pontos, composta por:

I - uma **Redação**, com valor de 60 (sessenta) pontos; e

II - 40 (quarenta) **Questões Objetivas** de múltipla escolha referentes a **Conhecimentos Gerais** das disciplinas citadas no **art. 13**, valendo 1 (um) ponto cada uma, totalizando 40 (quarenta) pontos.

§ 2º A Redação e o número de questões de Conhecimentos Gerais referente a cada disciplina citada no **art. 13** serão diferentes para os candidatos ao Curso de Direito.

§ 3º O resultado da **Prova Geral** será a soma dos pontos obtidos nas **questões de Conhecimentos Gerais** e na **Redação**.

§ 4º O **resultado final** obtido pelos candidatos de **todos os Cursos**, em **1ª opção**, corresponde à pontuação total obtida na **Prova Geral**.

Art. 14. A **Prova Geral** (Redação e Conhecimentos Gerais), de **forma presencial**, deve ser feita/assinada com caneta esferográfica de tinta preta (confeccionada em material transparente) e deve ser realizada individualmente, sem comunicação e sem consulta.

Parágrafo único. A **Prova Geral** (Redação e Conhecimentos Gerais), de **forma on-line**, deve ser feita **conforme as orientações e regras dispostas no art. 25 e seus parágrafos**.

Art. 15. A **Prova Geral** de **todos os Cursos** atenderá aos objetivos e critérios fixados e descritos no Manual do Candidato, disponível no Portal da Universidade – www.puc-campinas.edu.br.

Art. 16. O **tempo de duração da Prova Geral**, de forma **presencial ou on-line**, será de **três horas**, sem intervalo, não sendo permitido ao candidato deixar a sala de aplicação da prova ou, no caso de prova *on-line*, desconectar-se, antes de decorridos 75 (setenta e cinco) minutos de seu início.

Normas

§ 1º Caso o candidato precise de atendimento médico durante a prova, seja esta de forma presencial, seja esta de forma *on-line*, esse período não será acrescentado ao tempo total de realização de prova.

§ 2º Os 3 (três) últimos candidatos a terminarem a **prova de forma presencial** devem deixar a sala de aplicação conjuntamente, após a autorização do Coordenador da Sala.

§ 3º O candidato que optar por realizar a **prova de forma on-line** só poderá desconectar-se da plataforma *on-line*, definitivamente, após o seu término.

Art. 17. A Pontifícia Universidade Católica de Campinas, visando à segurança do Processo Seletivo, poderá proceder, a seu critério, à coleta de impressão digital dos candidatos no ato da aplicação da **prova presencial**. Poderá, também, adotar essa mesma medida posteriormente, se necessário.

Parágrafo único. Visando à segurança e legitimidade do Processo Seletivo, os candidatos que realizarem a **prova de forma on-line** serão acompanhados e monitorados por meio de áudio e vídeo, durante todo o período de prova, de forma remota e síncrona, por Coordenadores de Sala.

Seção II

Da Correção das Provas

Art. 18. Em caso de ausência do candidato, será atribuído 0 (zero) ponto à Prova Geral (Redação e Conhecimentos Gerais).

Art. 19. As respostas às **questões objetivas de múltipla escolha da prova presencial** serão lidas por sistema óptico, programado para garantir leitura apenas das respostas assinaladas com caneta esferográfica de tinta preta.

§ 1º Serão anuladas as questões que apresentarem mais de uma alternativa assinalada como resposta ou eventuais rasuras detectadas na leitura indicada no *caput*.

§ 2º As respostas às **questões objetivas de múltipla escolha da prova on-line** serão lidas automaticamente.

Art. 20. A **Redação** de todos os candidatos receberá correção realizada por Banca especialmente constituída para esse fim.

§ 1º A **Redação** não deve conter qualquer **registro** ou **sinalização** que permita a **identificação** do candidato (nome, assinatura, rubrica, etc.) em local **não destinado** a esse fim, podendo acarretar a desclassificação do candidato.

§ 2º A **Redação** realizada de forma presencial, **por sua natureza discursiva**, deverá ser escrita em língua

portuguesa e em letra legível, usando, unicamente, caneta esferográfica de tinta preta, confeccionada em material transparente.

§ 3º A **Redação** realizada de forma *on-line*, **por sua natureza discursiva**, deverá ser digitada em língua portuguesa.

Seção III

Dos Locais, Calendário e Horários das Provas Presenciais e *On-line*

Art. 21. As **provas, na forma presencial, serão realizadas** na cidade de Campinas/SP, em locais indicados no Cartão de Confirmação de Inscrição.

Parágrafo único. O **Cartão de Confirmação de Inscrição**, para todos os candidatos, estará disponível para impressão **até o dia 17 de junho de 2021**, no Portal da Universidade – www.puc-campinas.edu.br –, na página do Vestibular.

Art. 22. A **Prova Geral**, nas formas **presencial e on-line, em conformidade com o art. 8º**, será aplicada aos candidatos de **todos os Cursos, em 1ª opção**, no dia **20 de junho de 2021 (domingo)**, das **13 às 16 horas**.

§ 1º Em função da pandemia da **COVID-19**, por determinação das autoridades de saúde ou por determinação da PUC-Campinas, **excepcionalmente, a data da prova poderá ser alterada** e/ou a prova dos candidatos que optarem pela **prova presencial poderá ser aplicada de forma on-line** e, **caso isso ocorra, os candidatos serão informados** por meio de correspondência eletrônica (**e-mail**), enviada ao endereço eletrônico (**e-mail**) indicado por eles no ato da inscrição.

§ 2º Caso ocorra conforme o § 1º deste artigo e, por decisão da PUC-Campinas, a **prova seja aplicada de forma on-line**, os **candidatos** que optaram pela **prova presencial serão submetidos a todas as regras e normas** estabelecidas para a **prova on-line**, estando os referidos **candidatos cientes**, em conformidade com o **art. 7º, § 2º** destas Normas.

§ 3º Caso ocorra conforme o § 1º deste artigo e, por decisão da PUC-Campinas, a **prova seja aplicada de forma on-line**, para os **candidatos com deficiência ou que precisem de condições especiais para a realização da prova**, a PUC-Campinas poderá indicar outra forma para a realização da prova com condições especiais, devendo o candidato manifestar-se por meio de solicitação enviada por **correspondência eletrônica (e-mail)**, remetida ao endereço vestibular@puc-campinas.edu.br **até o dia 17 de junho de 2021**.

Art. 23. Conforme **art. 8º** e seus parágrafos, os candidatos que fizerem a **prova de forma presencial deverão apresentar-se nos locais designados para esta, sem acompanhante, com uma hora e trinta minutos de antecedência**

Normas

ao horário oficial de seu início; e os candidatos que fizerem **a prova on-line** deverão estar em **ambiente sem a presença de qualquer pessoa**, conectando-se à plataforma *on-line* com **trinta minutos de antecedência** ao horário oficial de seu início.

§ 1º Não será permitido o ingresso de candidatos na sala de **prova presencial** após o término do sinal de início da prova e, no caso da **prova de forma on-line**, não será permitida a conexão do candidato à plataforma *on-line* após o horário oficial de seu início, sendo o seu descumprimento motivo de desclassificação.

§ 2º Em hipótese alguma, a PUC-Campinas autorizará a aplicação de **prova presencial ou on-line** em datas, horários especiais e/ou em **locais diferentes** dos estabelecidos para este Processo Seletivo, exceto caso ocorra conforme **art. 22, § 1º** destas mesmas Normas.

§ 3º Os candidatos que fizerem a **prova de forma presencial** deverão estar munidos de:

I - documento de identidade original, com foto recente;

II - caneta esferográfica de tinta preta e apontador confeccionados em material transparente, lápis preto nº 2 e borracha macia; e

III - Cartão de Confirmação de Inscrição.

§ 4º Os candidatos que fizerem a **prova de forma on-line** deverão estar munidos de:

I - documento de identidade original, com foto recente;

II - duas folhas de sulfite, em branco, para realização de cálculos, e lápis preto nº 2; e

III - Cartão de Confirmação de Inscrição.

§ 5º Ao ingressar na sala de aplicação da **prova presencial**, de acordo com o estabelecido no **art. 8º, §§ 4º e 5º**, o candidato deverá, obrigatoriamente, apresentar o documento de identidade.

§ 6º Ao conectar-se à plataforma *on-line*, mediante orientação no sistema, **o candidato deverá tirar uma foto sua e de seu documento oficial de identidade, com foto recente**, em conformidade com o **art. 8º, § 6º**.

§ 7º Não serão aceitas cópias de documento de identidade nem documento que dificulte a efetiva identificação do candidato.

§ 8º Durante a realização da **prova presencial**, ocorrerá a coleta de assinatura do candidato na lista de presença e, quando necessário, nova identificação civil dos candidatos, mediante a verificação do documento de identidade, indicado no Formulário de Inscrição na forma do **art. 8º, § 4º**, e, a critério da PUC-Campinas, poderá ocorrer a coleta de impressões digitais.

§ 9º Durante a realização da **prova presencial e on-line**, os candidatos poderão consumir água, suco, chocolates e outros

alimentos, desde que estejam em embalagens ou recipientes transparentes e próximos ao candidato, a fim de evitar deslocamentos, devendo os candidatos demonstrá-los ao Coordenador da sala, antes do início da Prova.

§ 10. De acordo com o estabelecido no **art. 24**, por não ser permitido iniciar a **prova presencial e on-line** portando telefone celular, **não será permitida a apresentação de documento de identidade de forma digital**, estando o candidato ciente dessa condição ao realizar a inscrição.

Art. 24. Os candidatos deverão apresentar-se no local de prova, **na forma presencial ou on-line**, cientes de que não poderão iniciar **a prova portando:**

- a) telefone celular;
- b) relógio digital;
- c) relógio analógico;
- d) qualquer outro tipo de relógio;
- e) equipamento eletrônico do tipo vestível, como *smartwatch*;
- f) outros equipamentos eletrônicos do tipo vestível, como óculos eletrônicos, ponto eletrônico ou outros;
- g) caneta de material não transparente;
- h) calculadoras, agendas eletrônicas ou similares;
- i) máquina fotográfica;
- j) filmadora;
- k) *tablets*, rádio, *iPod*, *pen drive*, *bip*, gravador, receptor ou transmissor de dados e mensagens ou outros equipamentos assemelhados;
- l) qualquer outro equipamento eletrônico;
- m) livros;
- n) material impresso;
- o) apostilas;
- p) pastas ou similares;
- q) réguas de cálculo;
- r) caneta marca-texto;
- s) corretivos líquidos ou similares;
- t) protetor auricular, fone de ouvido ou similares;
- u) chapéus, gorros, bonés, capuz, viseiras ou similares;
- v) óculos escuros;
- w) qualquer outro material estranho à prova.

§ 1º Obedecendo ao estabelecido **neste artigo**, excepcionalmente, **caso o candidato que optou por realizar a prova de forma presencial** compareça ao **local de prova portando um ou mais dos referidos aparelhos** indicados nas **alíneas de "a" a "e"**, deverá desativar seu **alarme** ou **vibração** ou **qualquer outro tipo de som**, antes de **desligá-lo(s)** e **acioná-lo(s)** em **envelope** fornecido pela Universidade, o qual deverá **ser lacrado** e **colocado** em **local indicado** pelo Coordenador de Sala, **antes do início da prova**.

§ 2º Obedecendo ao estabelecido **neste artigo**, excepcionalmente, **caso o candidato que optou por realizar a**

Normas

prova de forma presencial compareça ao **local de prova portando** um ou mais dos itens **dispostos nas demais alíneas, de “f” a “w”, deste artigo, deverá, quando o caso, desligá-lo(s) e acondicioná-lo(s)** em envelope fornecido pela Universidade, o qual deverá **ser lacrado e colocado em local indicado** pelo Coordenador de Sala, **antes de início da prova.**

§ 3º O **candidato que optou por realizar a prova de forma on-line não poderá iniciar a prova portando** um ou mais dos referidos **aparelhos indicados nas alíneas de “a” a “e”, ou portando um ou mais dos itens dispostos nas demais alíneas, de “f” a “w”, deste artigo, sendo o seu descumprimento motivo de desclassificação.**

§ 4º Caso o **candidato que optou por realizar a prova de forma presencial** compareça no local de prova utilizando **artigos étnicos**, como turbantes ou outros artigos assemelhados, ou **artigos religiosos**, como burca, quipá e/ou outros artigos assemelhados, **será vistoriado antes do início da prova, em local reservado**, indicado pelo Coordenador de Setor, **observando-se os protocolos de segurança.**

§ 5º Caso o **candidato que optou por realizar a prova de forma on-line**, ao **conectar-se à plataforma on-line**, esteja utilizando **artigos étnicos**, como turbantes ou outros artigos assemelhados, ou **artigos religiosos**, como burca, quipá e/ou outros artigos assemelhados, **deverá retirá-los**, momentaneamente, e **demonstrá-los**, por meio da **webcam** de seu computador, ao Coordenador de Sala, **antes do início da prova.**

§ 6º A todos os candidatos será proibido o porte de armas de qualquer tipo.

§ 7º O não atendimento ao estabelecido nos **§§ 1º, 2º, 3º, 4º, 5º e 6º** deste artigo implicará a imediata desclassificação do candidato.

§ 8º Após o início da prova, obedecendo ao estabelecido nos **§§ 1º, 2º, 3º** deste artigo, a emissão de **qualquer tipo de som ou vibração de aparelhos, acondicionados ou não em envelope** fornecido pelo Coordenador de Sala, seja **na sala** de prova presencial, seja no local no qual o candidato está realizando a **prova on-line**, implicará a **imediate ou posterior desclassificação do candidato, portador do referido aparelho.**

Seção IV

Das Demais Orientações e Regras para a Realização da Prova *On-line*

Art. 25. Para a realização da prova on-line, o candidato deverá atender ao estabelecido nos parágrafos a seguir:

§ 1º O **candidato** deverá **certificar-se das especificações necessárias de hardware, software e equipamentos**, indicadas a seguir:

- ser o administrador da máquina, em função da necessidade de instalação de *software* específico;
- sistemas operacionais e navegadores permitidos: Windows 7 ou superior (Firefox ou Chrome), MacOS 10.10 ou superior (Firefox ou Chrome);
- *browsers* e versões mínimas suportadas (em ambos os sistemas operacionais): Google Chrome versão 63 ou superior e Firefox 52 ou superior;
- conexão de Internet: 1 Mbps ou superior;
- recomendado, ao menos, 500MB de RAM livre para execução da aplicação;
- teclado português (Brasil ABNT ou ABNT 2);
- *webcam* e microfone.

§ 2º O candidato deverá **realizar um teste** para conhecer e verificar a compatibilidade do seu computador com o sistema, **a partir do dia 29/4/2021 até o dia 19/6/2021**, sendo autorizado a realizá-lo após 48h da efetivação de sua inscrição, ao acessar o *link* disponível no Manual de Orientações para a Realização do Teste, disposto na página do Vestibular, disponível no Portal da Universidade – www.puc-campinas.edu.br.

§ 3º O **candidato** é o **responsável** por **providenciar as especificações técnicas necessárias** para a **realização da prova on-line e garantir a conexão com a Internet.**

§ 4º Para realizar o **teste de compatibilidade** e a **prova on-line**, o candidato deverá **informar seus dados**, os quais deverão ser iguais aos indicados no **Formulário de Inscrição (nome, CPF, Número de Inscrição e e-mail).**

§ 5º A **prova on-line** será protegida por níveis de segurança baseados em **Inteligência Artificial** e **será acompanhada e monitorada**, de forma remota e síncrona, por Coordenador de Sala, de modo que **qualquer ato de infração**, identificado durante a prova ou posteriormente a ela, **poderá acarretar a desclassificação do candidato.**

§ 6º **Durante todo o período de prova, o candidato deverá permanecer com sua webcam e microfone ligados**, podendo tais equipamentos estar integrados ao computador ou acoplados a ele, de modo que o **seu descumprimento** poderá ser motivo de **desclassificação imediata ou posterior do candidato.**

§ 7º **Durante todo o período de prova, o candidato deverá manter o seu rosto visível pela webcam de seu computador**, de modo que o **seu descumprimento** poderá ser motivo de **desclassificação imediata ou posterior do candidato.**

§ 8º O candidato deverá **realizar a prova de forma individual, em silêncio, sem comunicação com qualquer pessoa e por qualquer meio, exceto com o Coordenador**

Normas

de Sala, e em ambiente sem a presença de qualquer outra pessoa durante todo o período de prova, sendo o seu desrespeito motivo de **desclassificação imediata ou posterior**.

§ 9º Para realizar a **prova on-line** o candidato deverá:

I - selecionar, antecipadamente, um local adequado e isolado, para realizar a prova;

II - estar **em ambiente sem a presença de qualquer pessoa** e **conectar-se à plataforma on-line** com **trinta minutos de antecedência ao horário oficial de seu início**;

III - estar portando documento de identidade original, com foto recente; duas folhas de sulfite, em branco, para realização de cálculos; lápis preto nº 2; e o Cartão de Confirmação de Inscrição;

IV - acessar o **link da prova on-line**, o qual estará **disponível** a partir do dia **20/6/2021** na página do Vestibular, disponível no Portal da Universidade – www.puc-campinas.edu.br;

V - ao conectar-se à plataforma *on-line*, conforme orientação no sistema, **tirar uma foto de seu rosto e de seu documento original de identidade com foto recente** em conformidade com o **art. 8º, § 6º**;

VI - dar aceite eletrônico aos “Termos de Serviço” e à “Notificação de Privacidade” que lhe serão apresentados previamente à prova, observando que a recusa do aceite impossibilitará a realização da prova e acarretará para o candidato a exclusão do Vestibular.

§ 10. Qualquer comunicação entre o candidato e o Coordenador de Sala deverá ocorrer de forma escrita, por meio do *chat*.

§ 11. Caso o candidato tenha que se retirar do local de prova **para ir ao banheiro**, deverá solicitar autorização, **por escrito**, no *chat*, ao Coordenador de Sala e, nesse caso, o candidato deverá estar ciente de que **não poderá desconectar-se do sistema**, que o **tempo perdido não será adicionado ao tempo total de prova** e que, **caso seja necessário, será submetido ao disposto no § 5º** deste artigo.

§ 12. Não será permitida a conexão do candidato à plataforma *on-line* após o horário oficial de seu início, sendo o seu **descumprimento** motivo de **desclassificação**.

§ 13. O tempo de prova, conforme **art. 16**, será controlado a partir do momento em que o candidato for autorizado a iniciar a prova.

§ 14. O **controle de tempo da prova** será realizado por meio de um **cronômetro virtual**, o qual encerrará a prova conforme o tempo total estabelecido no **art. 16**, sendo de responsabilidade do candidato administrá-lo, já que o cronômetro não alertará quando este estiver acabando.

§ 15. Caso **falte energia elétrica** ou ocorra **falha de conexão com a Internet**, o candidato deverá reiniciar a máquina, seguir os mesmos passos do início e dar continuidade à prova, a partir da questão em que parou.

§ 16. **O candidato poderá, a seu critério, como medida de prevenção**, providenciar computador ou bateria extra, verificar a estabilidade de sua operadora de Internet, ter disponível algum aparelho móvel (4G) para rotear a Internet e demais providências que permitam a realização da prova *on-line*.

§ 17. **A PUC-Campinas não se responsabiliza** por problemas de ordem técnica dos computadores, por falhas de conexão com a Internet, por falhas de comunicação ou congestionamento das linhas de comunicação, queda de energia ou quaisquer outros fatores que impossibilitem a realização da prova *on-line* pelos candidatos.

§ 18. Caso o candidato seja classificado e convocado para a Matrícula, a foto e o documento armazenados na data da prova poderão ser comparados com os documentos apresentados quando da efetivação da Matrícula.

§ 19. Caso sejam necessárias, a PUC-Campinas poderá **divulgar outras informações para a realização da prova on-line** na página do Vestibular, disponível no Portal da Universidade – www.puc-campinas.edu.br.

Capítulo VI DA CLASSIFICAÇÃO

Art. 26. A classificação dos candidatos será feita por Curso, turno e local de oferecimento, de acordo com o indicado no Formulário de Inscrição.

Art. 27. A classificação dos candidatos para o Curso, turno e local de oferecimento, indicados em **1ª opção**, dar-se-á em **ordem decrescente** da pontuação total obtida na **Prova Geral**.

Art. 28. A classificação dos candidatos para o Curso, turno e local de oferecimento, indicados como **2ª opção**, dar-se-á em **ordem decrescente** da pontuação total obtida na **Prova Geral**.

Art. 29. Em caso de empate, terá **preferência** na ordem de classificação:

I - em relação à **1ª opção**:

a) o candidato com maior número de pontos na Redação;

b) mantido o empate, o candidato com maior número de pontos na Prova de Conhecimentos Gerais;

c) mantido o empate, o candidato com maior idade.

II - em relação à **2ª opção**:

a) o candidato com maior número de pontos na Redação;

b) mantido o empate, o candidato com maior número de pontos na Prova de Conhecimentos Gerais;

c) mantido o empate, o candidato com maior idade.

Art. 30. Os candidatos serão desclassificados de todo e qualquer Processo Seletivo previsto nestas Normas quando:

I - tiverem obtido nota 0 (zero) na **Redação**;

II - estiverem ausentes da prova, conforme **art. 18**;

III - não houver atendimento ao estabelecido no **art. 8º, §§ 4º e 5º**;

IV - não houver atendimento ao estabelecido no **art. 20, §§ 2º e 3º**;

V - não houver atendimento ao estabelecido no **art. 23, § 1º**;

VI - não houver atendimento ao estabelecido no **art. 24 e seus parágrafos**;

VII - não houver atendimento ao estabelecido no **art. 16**;

VIII - comparecerem em local de prova presencial diferente do indicado no **Cartão de Confirmação de Inscrição**;

IX - ausentarem-se da sala de prova presencial, durante o período da prova, para ir ao banheiro ou qualquer outro motivo, sem o acompanhamento do fiscal de apoio;

X - ausentarem-se do local de prova *on-line*, durante o período da prova, para ir ao banheiro ou qualquer outro motivo, sem autorização do Coordenador de Sala;

XI - ausentarem-se da sala de prova presencial, durante o período da prova, para ir ao banheiro ou qualquer outro motivo, levando material de prova não permitido e/ou portando qualquer equipamento eletrônico, na forma do **art. 24**;

XII - ausentarem-se da sala de prova presencial levando material de prova não permitido ou qualquer equipamento eletrônico, na forma do **art. 24**;

XIII - lançarem mão de meios ilícitos para a execução das provas;

XIV - forem surpreendidos, durante a realização da prova presencial ou *on-line*, comunicando-se com outras pessoas;

XV - não houver atendimento ao disposto no **art. 25, §§ 6º, 7º, e 8º**;

XVI - for identificado qualquer ato de infração na prova *on-line*, conforme estabelecido no **art. 25, § 5º**;

XVII - houver prática de demais atos que contrariem as normas estabelecidas para o presente Processo Seletivo.

Capítulo VII DAS CONVOCAÇÕES E MATRÍCULAS

Art. 31. Respeitando o número de vagas para cada Curso, turno e local de oferecimento, a convocação para Matrícula dar-se-á da seguinte forma:

I - primeiramente, serão convocados, na ordem de classificação, os candidatos classificados que indicarem o Curso, turno e local de oferecimento, como **1ª opção**;

II - restando vagas, após a convocação de todos os candidatos classificados ao Curso, turno e local de oferecimento, indicados como **1ª opção**, serão convocados os candidatos que indicarem o Curso, turno e local de oferecimento, como **2ª opção**.

§ 1º Os candidatos "treineiros" não serão convocados.

§ 2º Os candidatos convocados para sua **1ª opção** de Curso, turno e local de oferecimento deixarão de concorrer à vaga no Curso, turno e local de oferecimento, indicados como **2ª opção**.

§ 3º Os candidatos convocados para sua **2ª opção**, mesmo que nela venham a efetuar Matrícula, continuarão concorrendo à vaga no Curso, turno e local de oferecimento, indicados como **1ª opção**.

Art. 32. Os resultados deste Processo Seletivo serão divulgados no **dia 2 de julho de 2021**, de modo que o candidato convocado para a Matrícula ou constante em Lista de Espera, conforme o **art. 7º, §§ 1º e 2º**, autoriza a divulgação de seu nome completo, número de inscrição e ordem de classificação no Portal da Universidade.

Art. 33. A divulgação dos resultados dar-se-á no Portal da Universidade – www.puc-campinas.edu.br –, na página do Vestibular.

Art. 34. A Matrícula dos candidatos convocados em primeira chamada será realizada **de 2 a 12 de julho de 2021**, mediante o cumprimento dos **procedimentos estabelecidos, os quais serão informados na convocação**.

Art. 35. Os candidatos da Lista de Espera poderão ser convocados à Matrícula, observada rigorosamente a ordem de classificação, no **dia 13 de julho de 2021**.

Art. 36. Observada rigorosamente a ordem de classificação, a PUC-Campinas reserva-se o direito de fazer tantas convocações para Matrícula quantas julgar necessárias para o preenchimento das vagas de seus Cursos oferecidos neste Processo Seletivo.

Art. 37. A não entrega do Certificado de Conclusão do Ensino Médio no ato da Matrícula impossibilitará sua efetivação.

Art. 38. A ausência do candidato convocado para Matrícula nos prazos estabelecidos implicará a perda de vaga.

Normas

Art. 39. Os candidatos que, atendendo às diferentes chamadas da Universidade, efetuarem Matrícula após o início do semestre letivo assumirão o ônus da ausência nos dias letivos transcorridos.

Capítulo VIII DAS VAGAS REMANESCENTES

Art. 40. Transcorridos os prazos regulamentares de Matrícula dos candidatos convocados na forma dos artigos anteriores (**Capítulo VII**), as **Vagas Remanescentes** dos Cursos, turnos e locais de oferecimento em que não houver candidato em Lista de Espera serão abertas, por meio de Edital específico, a todos os candidatos que realizaram este Processo Seletivo e que não tenham sido dele desclassificados.

§ 1º São consideradas Vagas Remanescentes:

I - as vagas não preenchidas por meio do **Processo Seletivo – Vestibular 2º semestre de 2021**;

II - as vagas resultantes de desistência de **Matrícula** de alunos dos períodos iniciais.

§ 2º Esse Processo Seletivo será aberto aos candidatos **classificados** no **Processo Seletivo - Vestibular 2º semestre de 2021, inclusive aos já matriculados** nesta Universidade **ou constantes de Lista de Espera**.

§ 3º Outras informações sobre **Vagas Remanescentes** poderão ser obtidas no Portal da Universidade – www.puc-campinas.edu.br.

§ 4º Após a convocação de todos os candidatos que atenderem aos requisitos previstos neste artigo, classificados na forma prevista no Edital específico, as vagas eventualmente remanescentes poderão, a critério da PUC-Campinas, ser preenchidas por meio de novos Processos Seletivos.

Capítulo IX DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

Art. 41. Não haverá revisão ou vista de provas e não serão fornecidos seus originais ou cópias.

Art. 42. As provas serão descartadas após 1 (um) ano de sua realização.

Art. 43. Será **excluído** deste Processo Seletivo o candidato que, comprovadamente, utilizar meio fraudulento na inscrição ou na realização da **prova presencial ou on-line**, ou prestar informações falsas ou se utilizar de meios ilícitos, em qualquer momento do certame (antes, durante ou depois da prova), atentar contra a disciplina ou desacatar quem estiver investido de autoridade para coordenar, orientar ou fiscalizar a realização deste Processo.

Art. 44. Salvo com autorização expressa da Reitoria, não funcionará o período inicial de Curso, considerando-se

seu turno e local de oferecimento, se o número de **candidatos para ele classificados em 1ª opção não atingir 50% das vagas oferecidas**.

§ 1º Incidindo a hipótese prevista neste artigo, não haverá convocação para a Matrícula dos candidatos classificados.

§ 2º Aos candidatos classificados em **1ª opção** para Curso, turno e local de oferecimento atingidos pela hipótese descrita neste artigo abrir-se-ão as seguintes alternativas:

I - concorrer às vagas do Curso, turno e local de oferecimento escolhidos como **2ª opção**, no ato da inscrição;

II - efetuar nova opção de Curso, turno e local de oferecimento, oferecidos neste Processo Seletivo; ou

III - receber em devolução os valores pagos à Instituição.

§ 3º Relativamente às opções previstas nos incisos I e II do parágrafo anterior, o candidato concorrerá às vagas restantes após a convocação de todos os candidatos classificados ao Curso, turno e local de oferecimento que o indicarem como **1ª opção**.

Art. 45. Salvo com autorização expressa da Reitoria, não funcionará o período inicial de Curso, considerando-se o seu turno e local de oferecimento, **se o número de alunos nele matriculados não atingir 50% das vagas oferecidas**.

Parágrafo único. Aos alunos matriculados em Cursos atingidos pela hipótese descrita neste artigo abrir-se-ão as seguintes alternativas:

I - remanejamento interno para um dos Cursos oferecidos pela PUC-Campinas em que houver vagas;

II - transferência externa para outra Instituição de Ensino Superior;

III - recebimento dos valores pagos à Instituição com o consequente cancelamento da Matrícula e do vínculo com a PUC-Campinas.

Art. 46. Após o término das inscrições, observando-se o **art. 6º** e seus parágrafos e, por necessidade administrativa, a Universidade poderá mudar o local de prova presencial do candidato.

Parágrafo único. Os candidatos abrangidos por este artigo serão **informados sobre o novo local de Prova**, por meio de **correspondência eletrônica (e-mail)** enviada ao seu **endereço eletrônico (e-mail)**, indicado no ato da inscrição.

Art. 47. Após a divulgação dos locais de prova presencial, **em virtude da pandemia da COVID-19, por determinação das autoridades de saúde ou por determinação da PUC-Campinas, excepcionalmente, eles poderão ser alterados**.

Parágrafo único. Os candidatos abrangidos por este artigo serão **informados sobre o novo local de Prova**,

Normas

por meio de **correspondência eletrônica (e-mail)** enviada ao seu **endereço eletrônico (e-mail)**, indicado no ato da inscrição.

Art. 48. Por necessidade acadêmica ou administrativa, a Universidade poderá mudar o local de oferecimento do Curso, antes do início do semestre letivo, devendo ocorrer prévio aviso aos interessados, com antecedência mínima de sessenta dias.

Art. 49. Consideram-se parte integrante destas Normas o **Formulário de Inscrição**, as demais orientações contidas no **Manual do Candidato**, publicados no Portal da Universidade – www.puc-campinas.edu.br –, na página do Vestibular, **em 22 de abril de 2021**, bem como as demais informações e regras disponibilizadas, posteriormente.

Art. 50. Recursos ou reclamações somente serão apreciados, se fundamentados e interpostos formalmente, por escrito, à Coordenadoria de Ingresso Discente (Prédio da Reitoria, *Campus I*).

§ 1º Os recursos ou reclamações devem ser protocolizados até as 17 horas do terceiro dia útil, contado da data da publicação do ato impugnado.

§ 2º A PUC-Campinas somente analisará recursos ou reclamações que versem diretamente sobre a **violação** destas Normas.

Art. 51. A indicação de horas constante destas Normas segue o horário oficial de Brasília.

Art. 52. A fim de garantir a lisura deste Processo Seletivo e de seus resultados, a PUC-Campinas poderá adotar, a seu critério, **medidas/procedimentos de segurança**, tais como fotografar ou filmar os candidatos, que estiverem realizando a prova de forma presencial, por meio de câmeras instaladas nos *campi*; submetê-los, a qualquer tempo, à detecção de metais, por meio de equipamento apropriado; e realizar as diligências necessárias à verificação da veracidade das declarações e da documentação apresentadas.

§ 1º As medidas/procedimentos de segurança poderão ser aplicados em setores, salas ou situações específicas selecionados por amostragem randômica.

§ 2º A recusa à submissão a medidas/procedimentos de segurança, adotados na forma do *caput*, poderá acarretar a desclassificação do candidato do Processo Seletivo.

Art. 53. Os candidatos são responsáveis por seus pertences, não se responsabilizando a PUC-Campinas pelos objetos esquecidos nas salas de aplicação de prova presencial.

Art. 54. Os casos omissos serão analisados e resolvidos pela PUC-Campinas. De sua decisão caberá recurso, devidamente fundamentado, observado o prazo de três dias úteis, contados da data da publicação daquela decisão.



Inscrição

ORIENTAÇÕES PARA A REALIZAÇÃO DA INSCRIÇÃO

- As inscrições para este Processo Seletivo devem ser feitas no período de **22/4/2021 a 14/6/2021**, exclusivamente no Portal da Universidade – www.puc-campinas.edu.br -, na página do Vestibular.
- Antes de realizar a inscrição, o candidato deve ler atentamente o Manual do Candidato, especialmente as Normas do Processo Seletivo – Vestibular 2º semestre de 2021.
- Ao efetivar a inscrição, o candidato autoriza a PUC-Campinas a realizar o tratamento de seus dados pessoais, sensíveis ou não, com o objetivo de comunicar-lhe os lembretes para efetivação da inscrição, das datas de prova, das datas de efetivação da Matrícula, bem como o oferecimento de formas de ingresso na Instituição.
- Ao **realizar** a inscrição, o candidato **aceita todos os procedimentos, critérios e normas** estabelecidos neste Processo Seletivo - Vestibular 2º semestre de 2021, não podendo alegar desconhecimento deles.
- Para realizar a inscrição o candidato deve estar munido de seu documento de identidade e CPF, pois os números dos documentos deverão ser informados no Formulário.
- O candidato deverá informar os dados pessoais solicitados no Formulário de Inscrição, conforme constam no seu documento de identificação o qual será conferido no dia da prova.
- O candidato deve certificar-se de que o seu *e-mail* e contatos sejam informados corretamente, pois estes serão os canais de comunicação utilizados pela PUC-Campinas com o candidato.
- Para validar a inscrição os itens obrigatórios devem ser preenchidos corretamente. Antes de finalizar, recomenda-se conferir todos eles.
- A inscrição só será efetivada com sucesso mediante o pagamento integral da taxa de inscrição.
- O candidato poderá acessar a situação de sua inscrição ao clicar em “Histórico”.
- O acesso ao Histórico de Inscrição e, posteriormente, aos Resultados, poderá ser realizado mediante *login*, com *e-mail* e senha, cadastrados na Etapa 1.

PREENCHIMENTO DO FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO (4 ETAPAS)

O candidato deverá acessar o **Formulário de Inscrição**, devendo:

- acessar o **Portal da Universidade**, por meio do endereço eletrônico: www.puc-campinas.edu.br e clicar em **VESTIBULAR DE INVERNO 2021**.

- na **Página do Vestibular** clicar em **INSCREVA-SE**.
Obs.: Caso o candidato já tenha participado de algum Processo Seletivo da Universidade e deseja realizar a inscrição para o referido Processo Seletivo, deverá:

- na **Página do Vestibular**, clicar em **Login**, informar o **e-mail** e **senha** (cadastrados na inscrição do Processo Seletivo que participou) e acessar a página do **Histórico de Inscrições**;
- na página do **Histórico de Inscrições**, clicar em **INSCREVA-SE**. Nesse caso, o candidato terá acesso imediato à **ETAPA 3 da inscrição**.

Ao acessar o **Formulário de Inscrição**, o candidato deverá preencher as informações solicitadas, e cumprir as **4 ETAPAS abaixo**:

ETAPA 1 – Cadastro;

ETAPA 2 – Pré-inscrição;

ETAPA 3 – Inscrição;

ETAPA 4 – Pagamento da taxa de inscrição.

ETAPA 1: CADASTRO

Nesta ETAPA, o candidato deverá preencher os dados solicitados abaixo:

- Nome completo do candidato;
- CPF;
- Celular;
- *E-mail*;
- Cadastro de senha;
- Confirmar senha;
- Termo de aceite.*

* O Termo de Aceite deriva das disposições constantes na Lei nº 13.709/18, conhecida como a Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais (LGPD).

Para acessar a **ETAPA 2**, o candidato deverá clicar em **ENVIAR CADASTRO**.

ETAPA 2: PRÉ-INSCRIÇÃO

Os dados informados na ETAPA 1, serão preenchidos automaticamente nesta etapa, sendo importante a conferência do candidato.

Nesta ETAPA, o candidato deverá preencher os seguintes dados:

- Nome completo do candidato;
- Nome da mãe;
- Sexo;
- Data de Nascimento;
- Nacionalidade;
- Documento do Candidato;
- Estado do Documento;
- Órgão do Emissor;
- Se for o caso, RNE e data de Validade;
- CPF do Candidato;

Inscrição

- CEP;
- Endereço;
- Número;
- Complemento;
- Bairro;
- Cidade;
- Estado;
- Telefone Residencial;
- Celular;
- Celular de recado;
- E-mail;
- Confirmação do e-mail.

Para continuar, clicar em **PRÓXIMA ETAPA**.

ETAPA 3: INSCRIÇÃO

Nesta ETAPA, o candidato deverá:

- **escolher a 1ª e a 2ª opção de Curso,***
 - * A 2ª opção às vagas do **Curso de Direito** é restrita aos candidatos que tenham optado pelo mesmo Curso em 1ª opção.
- **preencher os itens abaixo, se for o caso:**
 - A) Candidatos com deficiência ou com necessidades de condições especiais para a realização das provas (**atenção ao estabelecido nas Normas do Processo Seletivo, art. 10 e seus parágrafos**);
 - B) Informar o uso de prótese metálica, prótese auditiva, marcapasso, implantes subcutâneos médicos, glicosímetro, aparelho auditivo ou outros recursos de qualquer finalidade (**atenção ao estabelecido nas Normas do Processo Seletivo, art. 11 e seus parágrafos**);
 - C) Candidata que necessite amamentar durante a realização da prova (**atenção ao estabelecido nas Normas do Processo Seletivo, art. 12 e seus parágrafos**);
 - D) Treineiro (**atenção ao estabelecido nas Normas do Processo Seletivo, art. 2º, parágrafos 1º, 2º e 3º**).
- **optar por realizar a PROVA DE FORMA PRESENCIAL OU ON-LINE***
 - * **Exceto os candidatos abaixo, os quais deverão fazer a prova de forma presencial:**
 - ✓ candidatos com deficiência ou com necessidades de condições especiais para a realização das provas que indiquem sua situação e necessidade no Formulário de Inscrição;
 - ✓ candidata que necessite amamentar durante a realização da prova que tenha indicado sua necessidade no Formulário de Inscrição.
- **Posteriormente, o candidato deverá dar ciência sobre o que segue:**
 - ✓ declaro que estou ciente e aceito os procedimentos, critérios e normas do Processo Seletivo - Vestibular 2º semestre de 2021 e demais orientações contidas

no Manual do Candidato. Sou responsável pelas informações preenchidas neste Formulário de Inscrição;

- ✓ declaro ciência deste Termo e autorizo que, em atendimento à Lei Geral de Proteção de Dados, os dados pessoais já coletados quando de meu cadastro inicial e também os informados neste momento sejam utilizados para envio de materiais publicitários e eventuais ofertas de serviços/ produtos, pela SCEI/PUC-Campinas, inclusive através de contato via WhatsApp ou Redes Sociais. Clique no local indicado para o conhecimento do Termo de Aceite.

Para continuar, clicar em **PRÓXIMA ETAPA**.

ETAPA 4: PAGAMENTO DA TAXA DE INSCRIÇÃO

O candidato poderá pagar a taxa de inscrição no período de **22/4/2021 a 14/6/2021**.

Para isso, o candidato deverá escolher a forma de pagamento: **Boleto Bancário** ou **Cartão de Crédito**.

Após escolher a forma de pagamento da taxa de inscrição, o candidato deverá clicar em ENVIAR INSCRIÇÃO.

Ao fazer isso, o candidato irá visualizar uma página com as seguintes informações:

- Inscrição enviada com sucesso;
- Após a confirmação do pagamento da taxa de inscrição, o candidato receberá um e-mail comunicando-lhe que a inscrição foi efetivada;
- Caso tenha escolhido a forma de pagamento opção Boleto: estará disponível o link do Boleto;
- Conferir seu Nome e opções de Curso.

Considera-se **CANDIDATO** do presente Processo Seletivo com **inscrição efetivada**, quando o pagamento integral da taxa de inscrição for identificado pela Universidade.

Orientações para pagamento da Taxa de Inscrição:

Períodos e valores:

	Períodos de Inscrição	% de desconto	Valor da Taxa de Inscrição
1º	22/4 a 12/5	20%	R\$96,00
2º	13 a 31/5	10%	R\$108,00
3º	1 a 14/6	0%	R\$120,00

Formas de pagamento:

- **Opção Boleto Bancário**, disponível para pagamento da taxa de inscrição de 22/4/2021 e 10/6/2021.

Prazos de vencimento do Boleto:

Períodos de Inscrição	Vencimento do Boleto
1º	de 22/4 a 12/5 13/5
2º	de 13 a 31/5 1/6
3º	de 1 a 10/6 *Um dia após a emissão do Boleto.

- **Opção Cartão de Crédito**, disponível para pagamento da taxa de inscrição de 22/4/2021 a 14/6/2021.

Inscrição

Reimpressão do Boleto:

O candidato deverá:

- acessar o **Portal da Universidade**, por meio do endereço eletrônico: www.puc-campinas.edu.br e clicar em **VESTIBULAR DE INVERNO 2021**.
- na **Página do Vestibular**, clicar em **Login**, informar o seu **e-mail** e **senha** (cadastrados na ETAPA 1) para acessar a página do **Histórico de Inscrições**;
- na página do **Histórico de Inscrições**, clicar em **Boleto**. Caso prefira, pode optar por pagar a taxa de inscrição com **Cartão de Crédito**.

Alerta ao imprimir o Boleto Bancário:

- Para garantir sua segurança, sempre confira as informações que estão no seu boleto, tanto na tela do computador quanto no documento impresso. Valor, nome do beneficiário, marca e código do banco e numeração do boleto devem ser iguais em todo o documento.
- Se ao receber ou imprimir o boleto você identificar erros ortográficos, manchas ou borrões na impressão, formatação fora do padrão ou qualquer outra característica que pareça estranha, desconfie.
- Na dúvida, não efetue o pagamento e entre em contato com a Coordenadoria de Ingresso Discente para informar o ocorrido e receber orientações, por meio de correspondência eletrônica (e-mail) vestibular@puc-campinas.edu.br ou nos telefones (19) 3343 7189 ou (19) 3343 7075.

ALTERAÇÃO DE DADOS DA INSCRIÇÃO

Dados da ETAPA 2

Caso seja necessário alterar o **endereço, contatos e senha de acesso**, o candidato deverá:

- acessar o **Portal da Universidade**, por meio do endereço eletrônico: www.puc-campinas.edu.br e clicar em **VESTIBULAR DE INVERNO 2021**.
- na **Página do Vestibular**, clicar em **Login**, informar o seu **e-mail** e **senha** (cadastrados na ETAPA 1) para acessar a página do **Histórico de Inscrições**;
- na página do **Histórico de Inscrições**, clicar em **Meus Dados**, selecionar a opção desejada, **realizar as alterações** e clicar em **salvar**.

Dados da ETAPA 3

Caso seja necessário alterar as **opções de Curso ou a opção de como fazer a prova (presencial ou on-line)**, o candidato deverá realizar uma **nova inscrição**.

Para isso será necessário:

- acessar o **Portal da Universidade**, por meio do endereço eletrônico: www.puc-campinas.edu.br e clicar em **VESTIBULAR DE INVERNO 2021**.
- na **Página do Vestibular**, clicar em **Login**, informar o seu **e-mail** e **senha** (cadastrados na ETAPA 1) para acessar a página do **Histórico de Inscrições**;
- na página do **Histórico de Inscrições**, clicar em **INSCREVA-SE**. O candidato deverá preencher as **ETAPAS 3 e 4** novamente. Nesse caso, observar o estabelecido no **art. 9º, §§ 6º e 7º** das Normas do referido Processo Seletivo.

Após a **confirmação do pagamento** da taxa de inscrição, o **candidato receberá um e-mail** comunicando-lhe que a **inscrição foi efetivada**, conforme descrito na **Etapa 4** da inscrição.

Caso seja detectado mais de um **Formulário de Inscrição** de um mesmo candidato, será considerado **válido** aquele com **data e hora de pagamento mais recentes**, cancelando-se os anteriores.



Processo Seletivo

PROVA PRESENCIAL E ON-LINE

CURSO	FORMA*	PROVA GERAL	VALOR MÁXIMO	DATA E HORA*
TODOS OS CURSOS	PRESENCIAL OU ON-LINE	Uma Redação , com valor de 60 (sessenta) pontos; e 40 (quarenta) Questões Objetivas de múltipla escolha, de Conhecimentos Gerais valendo 1 (um) ponto cada uma, totalizando 40 (quarenta) pontos.	100 (cem) pontos	20/6 (domingo) das 13h às 16h

* Em função da pandemia da COVID-19, por determinação das autoridades de saúde ou por determinação da PUC-Campinas, excepcionalmente, a data da prova poderá ser alterada e/ou a prova dos candidatos que optarem pela prova presencial poderá ser aplicada de forma *on-line* e, caso isso ocorra, os candidatos serão informados por meio de correspondência eletrônica (*e-mail*), enviada ao endereço eletrônico (*e-mail*) indicado por eles no ato da inscrição. **Atenção ao estabelecido no art. 22, parágrafos 1º, 2º e 3º das Normas do referido Processo Seletivo, neste Manual.**

As provas deste Processo Seletivo, nas formas presencial e *on-line*, envolverão conteúdos pertinentes às seguintes disciplinas do Ensino Médio: Biologia, Química, Matemática e Raciocínio Lógico, Física, História, Geografia, Língua Portuguesa e Redação, Literatura Brasileira e Língua Inglesa.

A Prova de Conhecimentos Gerais, composta por questões de múltipla escolha, suscitará reflexão e raciocínio e não simples memorização. Será fornecido um ou mais textos geradores, orientadores das questões e relações interdisciplinares entre os conteúdos. Espera-se que o candidato demonstre a capacidade de leitura e compreensão dos textos e a expressão de seus conhecimentos.

Para a Redação, será apresentada uma proposta, para a qual o candidato deverá escolher um título e desenvolver um texto dissertativo, tendo como padrão trinta linhas. Espera-se que o candidato seja capaz de empregar um nível de linguagem apropriado à linguagem padrão, estruturar o seu texto utilizando recursos gramaticais e vocabulário adequados, fazer uso correto de pronomes e de conjunções e expor suas ideias de forma clara e coerente.

A Redação será avaliada quanto à adequação ao tema, adequação ao tipo de texto, adequação ao nível de linguagem, coesão e coerência. O candidato que obtiver nota 0 (zero) em um dos critérios, adequação ao tema, adequação ao tipo de texto e coerência será desclassificado do Processo Seletivo. O texto do candidato será avaliado por dois diferentes avaliadores. Em caso de discrepância maior que três pontos, numa escala de 0 (zero) a 10 (dez), haverá uma terceira avaliação.

A Redação, por sua natureza discursiva, deverá ser realizada em Língua Portuguesa, conforme disposto no artigo 13 da Constituição Federal.

ORIENTAÇÕES PARA A REALIZAÇÃO DA PROVA PRESENCIAL

Para a realização da prova presencial, o candidato deverá ler atentamente as Normas do Processo Seletivo – Vestibular 2º semestre de 2021, dispostas neste Manual e, no dia da prova, estar atento ao que segue:

- deverá apresentar-se no local indicado no seu Cartão de Confirmação de Inscrição (divulgado no dia 17/6/2021), sem acompanhante, com uma hora e trinta minutos de antecedência ao horário oficial de seu início.
- deverá estar munido de documento de identidade original, com foto recente; caneta esferográfica de tinta preta e apontador confeccionados em material transparente, lápis preto nº 2 e borracha macia; e Cartão de Confirmação de Inscrição.
- em virtude das condições da pandemia da COVID-19, lembrar-se que:
 - ✓ a aplicação da prova de forma presencial será realizada observando-se os protocolos internos de biossegurança, como o uso de máscaras, distanciamento mínimo entre os candidatos e medidas de higienização, recomendados pela Organização Mundial da Saúde, Ministério da Saúde e das Secretarias Estadual e Municipal de Saúde.
 - ✓ deverão, obrigatoriamente, usar máscaras de proteção facial (nariz e boca cobertos) durante todo o período de prova, exceto, momentaneamente, na entrada da sala de prova, quando ocorrerá o procedimento de identificação civil dos candidatos, mediante a verificação do

Processo Seletivo

documento de identidade, e ao alimentar-se durante a prova.

- ✓ deverão, obrigatoriamente, cumprir os protocolos de segurança estabelecidos pela PUC-Campinas e informados antes da prova, podendo o seu desrespeito ser motivo de desclassificação.

ORIENTAÇÕES PARA A REALIZAÇÃO DA PROVA ON-LINE

Para a realização da prova *on-line*, o candidato deverá:

- ler atentamente as Normas do Processo Seletivo – Vestibular 2º semestre de 2021, dispostas neste Manual;
- na leitura das Normas, observar com atenção, especialmente ao estabelecido no art. 25, o qual dispõe sobre as orientações e regras para a realização da prova *on-line*;
- certificar-se das especificações necessárias de *hardware*, *software* e equipamentos;
- realizar um teste para conhecer e verificar a compatibilidade do seu computador com o sistema, a partir do dia 29/4/2021 até o dia 19/6/2021, sendo autorizado a realizá-lo após 48h da efetivação de sua inscrição. Para isso, o candidato deverá acessar o *link* disponível no Manual de Orientações para a Realização do Teste, disposto na página do Vestibular, disponível no Portal da Universidade – www.puc-campinas.edu.br.
- no dia da prova *on-line* o candidato deverá:
 - ✓ estar em um local adequado e isolado;
 - ✓ estar em ambiente sem a presença de qualquer pessoa e conectar-se à plataforma *on-line* com trinta minutos de antecedência ao horário oficial de seu início;
 - ✓ portar documento de identidade original, com foto recente; duas folhas de sulfite, em branco, para realização de cálculos; lápis preto nº 2; e o Cartão de Confirmação de Inscrição;
 - ✓ acessar o *link* da prova *on-line*, disponível no dia da prova (20/6/2021) na página do Vestibular, disponível no Portal da Universidade – www.puc-campinas.edu.br;
 - ✓ ao conectar-se à plataforma *on-line*, conforme orientação no sistema, tirar uma foto de seu rosto e de seu documento original de identidade com foto recente em conformidade com o art. 8º, § 6º das Normas do Processo Seletivo;
 - ✓ dar aceite eletrônico aos “Termos de Serviço” e à “Notificação de Privacidade” que lhe serão apresentados previamente à prova, observando que a recusa do aceite impossibilitará a realização da prova e acarretará para o candidato a exclusão do Vestibular;
 - ✓ lembrar que durante o período de prova, a sua *webcam* e microfone devem permanecer ligados e o

seu rosto deve se manter visível pela *webcam* de seu computador.

Atenção!

A prova *on-line* será protegida por níveis de segurança baseados em Inteligência Artificial e será acompanhada e monitorada, de forma remota e síncrona, por Coordenador de Sala, de modo que qualquer ato de infração, identificado durante a prova ou posteriormente a ela, poderá acarretar a desclassificação do candidato.

RESTRICÕES PARA A REALIZAÇÃO DA PROVA PRESENCIAL E ON-LINE

Os candidatos deverão apresentar-se no local de prova, **nas formas presencial ou *on-line***, cientes de que **não poderão iniciar a prova portando:**

- a) telefone celular;
- b) relógio digital;
- c) relógio analógico;
- d) qualquer outro tipo de relógio;
- e) equipamento eletrônico do tipo vestível, como *smartwatch*;
- f) outros equipamentos eletrônicos do tipo vestível, como óculos eletrônicos, ponto eletrônico ou outros;
- g) caneta de material não transparente;
- h) calculadoras, agendas eletrônicas ou similares;
- i) máquina fotográfica;
- j) filmadora;
- k) *tablets*, rádio, *iPod*, *pen drive*, *bip*, gravador, receptor ou transmissor de dados e mensagens ou outros equipamentos semelhantes;
- l) qualquer outro equipamento eletrônico;
- m) livros;
- n) material impresso;
- o) apostilas;
- p) pastas ou similares;
- q) régua de cálculo;
- r) caneta marca-texto;
- s) corretivos líquidos ou similares;
- t) protetor auricular, fone de ouvido ou similares;
- u) chapéus, gorros, bonés, capuz, viseiras ou similares;
- v) óculos escuros;
- w) qualquer outro material estranho à prova.

Obedecendo ao estabelecido **acima**, excepcionalmente, **caso o candidato que optou por realizar a prova de forma presencial** compareça ao **local de prova portando um ou mais dos referidos aparelhos** indicados nas **alíneas de “a” a “e”**, deverá desativar seu **alarme** ou **vibração** ou **qualquer outro tipo de som**, antes de **desligá-lo(s)** e **acioná-lo(s)** em **envelope** fornecido pela Universidade,

Processo Seletivo

o qual deverá **ser lacrado** e **colocado** em **local indicado** pelo Coordenador de Sala, **antes do início da prova**.

Obedecendo ao estabelecido **anteriormente**, excepcionalmente, **caso o candidato que optou por realizar a prova de forma presencial** compareça ao **local de prova portando** um ou mais dos itens **dispostos** nas **demais alíneas, de "f" a "w"**, deste **artigo, deverá, quando o caso, desligá-lo(s) e acondicioná-lo(s)** em envelope fornecido pela Universidade, o qual deverá ser **lacrado** e **colocado** em **local indicado** pelo Coordenador de Sala, **antes de início da prova**.

O **candidato que optou por realizar a prova de forma on-line, não poderá iniciar a prova portando** um ou mais dos referidos **aparelhos indicados** nas **alíneas de "a" a "e"**, **ou portando** um ou mais **dos itens dispostos** nas **demais alíneas, de "f" a "w"**, deste **artigo, sendo o seu descumprimento motivo de desclassificação**.

Caso **o candidato que optou por realizar a prova de forma presencial**, compareça no local de prova utilizando **artigos étnicos**, como turbantes ou outros artigos assemelhados, ou **artigos religiosos**, como burca, quipá e/ou outros artigos assemelhados, **será vistoriado antes do início da prova**,

em **local reservado**, indicado pelo Coordenador de Setor, **observando-se os protocolos de segurança**.

Caso **o candidato que optou por realizar a prova de forma on-line**, ao conectar-se à plataforma *on-line*, esteja utilizando **artigos étnicos**, como turbantes ou outros artigos assemelhados, ou **artigos religiosos**, como burca, quipá e/ou outros artigos assemelhados, **deverá retirá-los**, momentaneamente, e **demonstrá-los**, por meio do *webcam* de seu computador, ao Coordenador de Sala, **antes do início da prova**.

A todos os candidatos será proibido o porte de armas de qualquer tipo.

O não atendimento ao estabelecido **anteriormente**, implicará a imediata desclassificação do candidato.

Após o início da prova, obedecendo ao estabelecido **anteriormente**, a emissão de qualquer tipo de som ou vibração de aparelhos, acondicionados ou não em envelope fornecido pelo Coordenador de Sala, seja na sala de prova presencial, seja no local no qual o candidato está realizando a prova *on-line*, implicará a imediata ou posterior desclassificação do candidato, portador do referido aparelho.



Matrícula

ORIENTAÇÕES E PROCEDIMENTOS PARA A MATRÍCULA

OS PROCEDIMENTOS PARA A MATRÍCULA SERÃO INFORMADOS, DETALHADAMENTE, NA CONVOCAÇÃO PARA A MATRÍCULA

Matrícula é o ato por meio do qual é estabelecido o vínculo do aluno com a Universidade decorrente de classificação e convocação no Processo Seletivo. A **Matrícula inicial** é realizada no curso, turno e local de oferecimento em que o candidato é convocado.

A **conclusão do Ensino Médio é condição para ingresso no Ensino Superior**, conforme artigo 44, inciso II, da Lei nº 9.394, de 20/12/1996. De acordo com as Normas deste Processo Seletivo a **conclusão do Ensino Médio antes de 1º de agosto de 2021** constitui requisito prévio para a efetivação da Matrícula inicial.

MATRÍCULA - Candidatos aos Cursos de Graduação	
DIVULGAÇÃO DA LISTA DOS CANDIDATOS CONVOCADOS PARA MATRÍCULA E DOS CANDIDATOS EM LISTA DE ESPERA	
2 de julho de 2021 Portal da Universidade www.puc-campinas.edu.br , na página do Vestibular	
MATRÍCULA 1ª CHAMADA	
MATRÍCULA	Data 2 a 12 de julho de 2021 OS PROCEDIMENTOS DE MATRÍCULA SERÃO INFORMADOS, DETALHADAMENTE, NA CONVOCAÇÃO PARA A MATRÍCULA.
MATRÍCULA LISTA DE ESPERA*	
1ª Chamada de Lista de Espera	13 de julho de 2021
MATRÍCULA	Data 13 a 15 de julho de 2021 OS PROCEDIMENTOS DE MATRÍCULA SERÃO INFORMADOS, DETALHADAMENTE, NA CONVOCAÇÃO PARA A MATRÍCULA.

* As chamadas de Lista de Espera são contínuas, até se esgotarem as vagas e/ou se encerrar o prazo para Matrícula referente a este Processo Seletivo – Vestibular 2º semestre de 2021, no sentido de atender a frequência mínima exigida que o aluno deve obter para aprovação no semestre letivo.

NA MATRÍCULA O CANDIDATO DEVERÁ:

- Apresentar os Documentos Pessoais e Escolares.
- Assinar o Contrato de Prestação de Serviços Educacionais.
- Pagar o boleto da 1ª parcela da anuidade correspondente à matrícula inicial.

Na Convocação para a Matrícula, o candidato receberá a descrição detalhada dos procedimentos necessários para efetivá-la.

DOCUMENTOS PARA MATRÍCULA

- Cédula de Identidade (RG). Para candidato de nacionalidade estrangeira: Registro Nacional de Estrangeiro (RNE) ou Carteira de Registro Nacional Migratório (CRNM).
- Cadastro de Pessoa Física (CPF).
- CERTIDÃO DE NASCIMENTO ou CERTIDÃO DE CASAMENTO no caso de alteração do nome de solteiro(a).
- CERTIFICADO DE CONCLUSÃO DO ENSINO MÉDIO **concluído antes de 1º de agosto de 2021**, assinado pela Diretoria da Escola e com identificação da assinatura.

- HISTÓRICO ESCOLAR DO ENSINO MÉDIO em que conste a informação de conclusão do curso, **datado, assinado e com identificação da assinatura**.
- ATESTADO MÉDICO, apenas para candidato convocado para **Matrícula no curso de Educação Física**, que comprove estar habilitado à prática esportiva com a indicação de eventuais restrições, ficando isenta a Universidade de qualquer responsabilidade em caso de omissão desse documento ou de informações a esse respeito.
- Não será aceito, em hipótese alguma, declaração ou atestado de eliminação de matérias referentes ao **EJA - Educação de Jovens e Adultos e Curso Supletivo**, ou outro documento que declare conclusão parcial de qualquer nível de Ensino Médio.
- O candidato que concluiu o **Ensino Médio no exterior** deve, **obrigatoriamente**, apresentar documento que ateste a **equivalência** dos estudos realizados **expedido pela Diretoria de Ensino de sua região vinculada à Secretaria de Educação do Estado**, sob pena de nulidade da Matrícula.

Em Campinas, as Diretorias de Ensino atendem pelos telefones (19) 3741-4112 (Diretoria de Ensino Leste) ou 3772-2795 (Diretoria de Ensino Oeste).

- A NÃO EFETIVAÇÃO DA MATRÍCULA NOS PRAZOS FIXADOS IMPLICA PERDA DO DIREITO À VAGA.
- Caso o aluno ingressante venha a desistir de sua Matrícula na Universidade, a PUC-Campinas devolverá parte do valor recolhido no ato da Matrícula, nas condições e prazos estabelecidos no Contrato de Prestação de Serviços Educacionais.

VAGAS REMANESCENTES

Transcorridos os prazos regulamentares de Matrícula dos candidatos convocados, nos Cursos em que não houver candidato em Lista de Espera, as **Vagas Remanescentes** serão oferecidas, por meio de Edital específico, a todos os candidatos que realizaram este Processo Seletivo e que **não** tenham sido dele desclassificados.

PROCESSO SELETIVO DE VAGAS REMANESCENTES	
Publicação do 1º Edital Pelo Portal da Universidade: www.puc-campinas.edu.br	16 de julho de 2021
Período de Inscrição Pelo Portal da Universidade: www.puc-campinas.edu.br	16 a 19 de julho de 2021
Divulgação da Lista dos Convocados	20 de julho de 2021
Matrícula dos Convocados	20 a 22 de julho de 2021
OS PROCEDIMENTOS DE MATRÍCULA SERÃO INFORMADOS, DETALHADAMENTE, NA CONVOCAÇÃO PARA A MATRÍCULA	

As chamadas das **Vagas Remanescentes** são contínuas até se esgotarem as vagas e/ou se encerrar o prazo para Matrícula referente a este Processo Seletivo – Vestibular 2º semestre de 2021, no sentido de atender a frequência mínima exigida que o aluno deve obter para aprovação no semestre letivo.

Após a convocação de todos os candidatos que atenderem aos requisitos previstos nas **Normas do Processo Seletivo – Vestibular 2º semestre de 2021**, as vagas eventualmente remanescentes poderão, a critério da PUC-Campinas, ser preenchidas por meio de novos Processos Seletivos.

Matrícula

MODELO DE PROCURAÇÃO “A” (a ser utilizado pelo ALUNO)

Eu (nome completo), _____
(nacionalidade) _____, (estado civil) _____, (profissão) _____, nascido(a) em _____,
R.G. nº _____, C.P.F. nº _____, residente na Rua/Av. _____,
nº _____, Bairro _____, Cidade _____, Estado _____,
CEP _____, Tel. _____, nomeio e constituo meu bastante procurador o Senhor (nome completo) _____
_____, (nacionalidade) _____, (estado civil) _____,
(profissão) _____, R.G. nº _____, C.P.F. nº _____, residente na
Rua/Av. _____, nº _____,
Bairro _____, Cidade _____, Estado _____, CEP _____, para o fim específico
de assinar o Contrato de Prestação de Serviços Educacionais, na condição de Aluno, junto à Pontifícia Universidade Católica de Campinas.

_____ (local e data)

_____ (assinatura)

_____ (R.G.)

* RECONHECER FIRMA.

* PROCURAÇÃO A SER OUTORGADA SOMENTE PELO ALUNO, SE MAIOR DE 18 ANOS, EM CASO DA IMPOSSIBILIDADE DE COMPARECIMENTO PARA ASSINATURA NO CONTRATO, NA CONDIÇÃO DE ALUNO.

MODELO DE PROCURAÇÃO “B” (a ser utilizado pelo CONTRATANTE)

Eu (nome completo), _____
(nacionalidade) _____, (estado civil) _____, (profissão) _____,
nascido(a) em _____, R.G. nº _____, C.P.F. nº _____ residente na
Rua/Av. _____ nº _____,
Bairro _____, Cidade _____, Estado _____, CEP _____, Tel. _____,
na qualidade de _____ (pai, mãe, tutor, etc.) do candidato abaixo identificado, constituo meu bastante procurador o Senhor
(nome completo - Procurador) _____, (nacionalidade) _____,
(estado civil) _____, (profissão) _____, R.G. nº _____, C.P.F. nº _____ residente
na Rua/Av. _____, nº _____, Bairro _____, Cidade _____,
Estado _____, CEP _____, Tel. _____, para o fim específico de efetivar a matrícula de (nome comple-
to - candidato) _____, R.G. nº _____, C.P.F. nº _____, para o Curso de
_____, junto à Pontifícia Universidade Católica de Campinas, podendo para tanto firmar o Contrato
de Prestação de Serviços Educacionais, assinar requerimentos, efetivar pagamentos e tudo o mais que necessário for para o bom e completo
desempenho do presente Instrumento.

_____ (local e data)

_____ (assinatura)

* RECONHECER FIRMA.

* PROCURAÇÃO A SER OUTORGADA SOMENTE PELO CONTRATANTE, EM CASO DA IMPOSSIBILIDADE DE COMPARECIMENTO.

Programas das Disciplinas

Língua Portuguesa e Redação

Na prova de Língua Portuguesa e Redação, espera-se do candidato:

- Reconhecimento e uso dos diferentes níveis de linguagem;
- Domínio da norma padrão da língua;
- Discriminação dos diferentes tipos e gêneros de textos por meio dos seus constituintes específicos e do uso particular da linguagem em cada um deles;
- Utilização dos recursos responsáveis pela textualidade.

O vestibulando deve demonstrar habilidades de:

■ LEITURA

- Distinção entre descrição, narração e dissertação;
- Reconhecimento da natureza, finalidade e estrutura de diferentes gêneros textuais;
- Identificação de assunto, tema, tese e argumentação nos textos dissertativos;
- Identificação de personagem, tempo, espaço, foco narrativo, discurso direto/indireto/indireto-livre nos textos narrativos.

■ PRODUÇÃO DE TEXTOS

Domínio dos recursos que garantam a eficiência textual:

- Adequação ao tema;
- Adequação ao tipo de texto;
- Adequação ao nível de linguagem;
- Coesão;
- Coerência.

■ RECONHECIMENTO E APLICAÇÃO DE RECURSOS GRAMATICAIS

- Ortografia e acentuação;
- Sinais de pontuação;
- Morfossintaxe:
 - Classes de palavras;
 - Vozes verbais e valor de tempos e modos;
 - Concordância nominal e verbal;
 - Regência nominal e verbal (inclusive crase);
 - Usos e colocação dos pronomes;
 - Termos essenciais, integrantes e acessórios da oração;
 - Período composto por coordenação e por subordinação;
 - Emprego das conjunções.

Literatura Brasileira

As questões de Literatura Brasileira pressupõem que o candidato tenha tido

contato com textos literários brasileiros nos seus diferentes estilos e gêneros e que possa reconhecer a literatura como manifestação de uma cultura específica e como resultado de um trabalho de interação e articulação entre a linguagem e as ideias que nela se manifestam.

O candidato deve perceber e reconhecer os estilos literários como manifestações evolutivas de um processo histórico-cultural amplo e genérico, tanto nos seus aspectos temáticos quanto formais.

Sob essas perspectivas, o candidato deverá demonstrar que compreende um texto literário:

- na funcionalidade de seus elementos estruturais, interligando forma e conteúdos ideológicos;
- na contextualização do estilo como manifestação de um processo histórico-cultural.

Língua Inglesa

O objetivo das questões de língua inglesa é que o candidato compreenda textos produzidos nessa língua em diversas esferas sociais. As questões terão como base a recuperação de habilidades desenvolvidas por meio de conteúdos focados no ensino básico. Dessa forma, pretende-se verificar as seguintes habilidades:

- Utilizar estratégias de leitura e compreensão de textos;
- Relacionar textos de natureza diversa para construção de sentidos;
- Reconhecer práticas sociais produzidas na língua inglesa por meio de textos;
- Relacionar recursos linguísticos e discursivos distintos para obter informação;
- Identificar gêneros e seus elementos composicionais na língua inglesa;
- Produzir sentido a partir da análise e reconhecimento de elementos linguísticos textuais e extratextuais;
- Relacionar os modos de endereçamento do texto para a produção de sentidos;
- Analisar elementos constitutivos da materialidade linguística para compreender textos, estabelecendo relações sintático-semânticas para o processo de significação;
- Desenvolver práticas de leitura que se utilizem de recursos multimodais;
- Entender variações linguísticas decorrentes de usos variados da língua inglesa em contextos históricos e sociais específicos;

- Compreender os processos de significação como dialógicos, permeados por contextos culturais diversos e multilíngues;
- Perceber o funcionamento sistêmico da língua em função dos objetivos comunicacionais a que se refere;
- Utilizar-se da intertextualidade e interdiscursividade para interpretar textos.

Geografia

Os conteúdos propostos para a Geografia, pretendem proporcionar ao candidato a possibilidade de realizar análises das relações sociedade-natureza, considerando a espacialização dos fenômenos resultantes dessas relações nos aspectos econômico, cultural, político, físico, ambiental e territorial. A compreensão da espacialidade e territorialidade brasileira e da configuração geopolítica do mundo contemporâneo, em tempos de globalização, visa evidenciar as inter-relações desses aspectos, possibilitando ao candidato posicionar-se criticamente frente aos fatos das realidades brasileira e mundial.

I - O ESPAÇO MUNDIAL

- Transformações e características do espaço geoeconômico e político mundial considerando os processos de globalização, formação dos blocos econômicos e dos grandes mercados: União Européia, NAFTA, MERCOSUL, APEC (Bacia do Pacífico), ALCA e grupos de países (G7, G20, BRICS).
- Modo de produção capitalista associado ao capital financeiro, às grandes corporações transnacionais, multinacionais e ao processo de internacionalização do capital na nova Revolução Industrial. A regulação do mercado. A dialética entre escassez e abundância.
- Os processos de industrialização e urbanização nos países ricos e nos países pobres, relacionados à modernização agrícola e às novas formas de organização da produção e da sociedade.
- Mudanças no mundo do trabalho provocadas pelas inovações tecno-científicas e informacionais, o crescimento do novo setor terciário da sociedade urbano-industrial e desemprego estrutural.
- Organização das relações internacionais, o papel da ONU e dos conflitos nas disputas pelos territórios nacionais do Oriente Médio, Europa, África e Ásia. As novas faces do terrorismo internacional. A crise do neoliberalismo.
- Deslocamentos populacionais e dinâmica demográfica relacionados às disparidades

Programas das Disciplinas

regionais, da fome, aumento da pobreza e dos hábitos de consumo da população mundial, em especial o caso da Venezuela na América Latina.

- Importância das características físicas no espaço geográfico. Dinâmica geológica (vulcanismo, terremotos, placas tectônicas e tempo geológico). Processos e formas geomorfológicas. Estudos pedológicos e aproveitamento agrícola. Tipos climáticos e suas características. Distribuição espacial da água, relação com outras esferas terrestres e bacias hidrográficas. Biomas e domínios morfoclimáticos. Aproveitamento de recursos naturais e impactos associados. A ação antrópica natural do planeta e desastres naturais.
- A representação do espaço geográfico através dos mapas, cartas, tabelas e gráficos; projeções cartográficas, distorções e escala; o mapa como ferramenta de controle do território. Fuso horário. Uso de geotecnologias para o conhecimento do território e apropriação econômica.

II- O ESPAÇO BRASILEIRO

- As relações sociedade-natureza na formação, organização e produção da socioespacialidade brasileira, considerando a exploração econômica dos recursos e as atividades desenvolvidas.
- Ocupação do território e formação da sociedade multicultural brasileira, as desigualdades sócio-econômicas e disparidades regionais. O papel do Estado na formulação de novas políticas públicas territoriais e a integração com a América Latina, África e Ásia. O governo brasileiro e sua projeção geopolítica, econômico-financeira no mundo atual.
- Dinâmica populacional e mobilidade social, migrações internacionais e fluxos internos no território brasileiro, derivados da desconcentração industrial e da concentração da renda, da pobreza e de seus resultados.
- Gêneses da estrutura fundiária no espaço geográfico brasileiro, concentração, conflitos de terras e violência no campo. Demarcação de terras indígenas e quilombolas.
- Mudanças e modernização na política agrária brasileira, crescimento da agroindústria, do agronegócio, êxito nas exportações e a produção agropecuária geral no Brasil atual. Investimentos em biotecnologias no campo, o desenvolvimento da agricultura orgânica e da agricultura familiar. As multinacionais e as nacionais agro-exportadoras e o problema da fome.

- O processo de urbanização brasileira e os problemas sociais gerados pela concentração urbana, como pobreza, violência, habitações precárias e exclusão social. Metropolização, cidades milionárias de problemas sócio-ambientais. O papel das sociedades médias e a desconcentração relativa de indústrias e pessoas.
- Fluxos e fixos no território brasileiro, circulação, produção, consumo e a articulação entre os lugares por meio de redes (comunicações, informação, energia, transportes) no contexto da globalização. O papel do Brasil nas redes globais.
- Interações nos complexos naturais brasileiros, a exploração de seus recursos e a preservação da biodiversidade. O avanço da biotecnologia.
- Características naturais do território brasileiro. A evolução da geografia física brasileira.
- Tipos de climas e características meteorológicas da América do Sul. A geologia, o relevo e os solos brasileiros.
- Problemas ambientais brasileiros - inundações, movimentos de massa, processos erosivos e pedológicos. Exploração do território e impactos associados. A política ambiental brasileira.

III - PROBLEMAS AMBIENTAIS

- A dinâmica ambiental do planeta. Paleoclimas e mudanças climáticas. Preservacionismo e Conservacionismo.
- Problemas ambientais decorrentes da urbanização. O impacto da agricultura no meio ambiente.
- Conferências internacionais sobre o meio ambiente, protocolos e convenções. Avanços e retrocessos nas negociações e no cumprimento dos acordos.
- Políticas brasileiras para o meio ambiente: a importância da Constituição de 1988, os Comitês de Bacia, políticas de conservação da biodiversidade e de recursos hídricos; movimento ambientalista e organizações populares pró-defesa do meio ambiente.
- Gerenciamento de bacias hidrográficas e a disputa pela água.

História

As questões de História objetivam avaliar a capacidade do candidato em identificar a História como um processo de construção humana, no qual o conjunto das transformações sociais, que se dão ao longo do tempo, são o produto da ação dos grupos sociais e não de indivíduos isolados.

A abordagem das questões de História procura enfatizar os traços fundamentais das civilizações: suas principais instituições políticas, aspectos gerais dos diferentes sistemas econômicos que se desenvolveram, as questões sociais referentes às relações entre as diferentes camadas sociais, a produção e a contribuição cultural.

I- HISTÓRIA GERAL

- A Antiguidade Clássica: o mundo greco-romano
- A formação das cidades-estado na Grécia
- As lutas políticas e sociais em Atenas: a democracia ateniense e suas contradições
- A República Romana: as questões patrício-plebéias
- Origem, expansão e desintegração do Império Romano
- Grécia e Roma: seu legado cultural para o Mundo Ocidental
- A Europa Medieval
- O cristianismo e a sociedade medieval
- Hegemonia política, econômica e cultural da Igreja Católica na Europa Feudal
- O feudalismo e a sociedade medieval
- As estruturas político-jurídicas e socioeconômicas
- A Modernidade Européia
- A Crise Feudal
- Transição do Feudalismo para capitalismo
- Renascimento Cultural
- As reformas Religiosas
- O descobrimento e a expansão marítima comercial
- A formação do estado Moderno
- As monarquias Absolutistas de Direito Divino
- A sociedade no antigo regime
- A vida econômica no Antigo Regime. O Mercantilismo
- A Revolução Inglesa do séc. XVII
- A Revolução Americana do séc. XVIII
- O Despotismo Ilustrado
- A Revolução Francesa
- A Revolução Industrial
- As Revoluções Liberais - séc. XIX
- Os Movimentos de Independência nas Américas
- A formação dos estados nacionais latino-americanos
- O Século XIX: ideologia
- O socialismo e o movimento operário
- O nacionalismo e a unificação da Itália e da Alemanha no século XIX
- Expansão imperialista dos Estados Unidos, do Japão e das nações industrializadas da Europa

Programas das Disciplinas

- Ideologia e neocolonialismo: a partilha da África
- O Século XX na Europa
- A Primeira Guerra Mundial. O legado da guerra
- A Revolução Russa de 1917
- A era Stalinista na Rússia: industrialização, planificação e coletivização da economia
- O Nazi-fascismo: a Itália de Mussolini e a Alemanha de Hitler
- A Segunda Guerra Mundial e a expansão nazista
- O mundo após a Guerra. A Guerra Fria
- A expansão e crise do socialismo. O desmembramento da URSS e a queda do muro de Berlim
- O Século XX na América
- A grande crise do capitalismo: 1929 e a Grande Depressão
- A intervenção estatal: o New Deal e a recuperação econômica dos Estados Unidos
- Reflexos da crise de 1929 nos países latino-americanos: o processo de "substituição de importações"
- Lideranças carismáticas na América Latina: o populismo de Perón na Argentina e de Cárdenas no México
- A presença dos Estados Unidos na América Latina
- A experiência da Revolução Cubana
- Autoritarismo e militarismo nas décadas de setenta e oitenta no Cone Sul
- A formação de blocos econômicos e a nova divisão internacional
- A constituição dos blocos econômicos: a CEE, o NAFTA e o MERCOSUL. Significados e estratégias, hoje
- Transformações tecnológicas e as novas necessidades do capitalismo
- Neoliberalismo e globalização. Projeções sociais da política neoliberal
- Conflitos no Oriente Médio

II- HISTÓRIA DO BRASIL

- A ocupação do Território
- Principais características da colonização portuguesa no Brasil
- Organização político-administrativa. A organização da economia colonial
- A sociedade colonial
- Apogeu e crise do sistema colonial
- A Corte Portuguesa no Brasil
- Brasil, Reino Unido
- Dom Pedro e a Independência
- O Império Brasileiro
- O Primeiro Reinado. O Segundo Reinado. O Período Gerencial
- Economia e Sociedade no Segundo Reinado
- Expansão cafeeira e o problema da mão-de-obra: transição do trabalho escravo para o trabalho livre

- Vida e trabalho no meio rural e urbano
- A crise do Império
- A República Velha
- Características gerais da República oligárquica: economia e sociedade
- Tensões sociais e movimentos populares urbanos e rurais
- A industrialização e a organização do movimento operário
- Sociedade e cultura: o Modernismo
- A "Revolução de 1930"
- A Era Vargas
- Política, economia e sociedade
- Desenvolvimento industrial e transformações sociais
- A República Contemporânea
- A nova era Vargas: apogeu do populismo
- Política desenvolvimentista de Juscelino Kubitschek
- Jânio Quadros e João Goulart
- O colapso do populismo
- A Era do Militarismo
- Modelo político e econômico
- Autoritarismo, violência e manifestações populares
- A Transição para a Democracia
- A eleição de Tancredo Neves e a posse de Sarney
- O governo Collor, ascensão e crise
- O governo de FHC: o Plano Real
- Reforma Constitucional: problemas e perspectivas
- Tensões na zona rural e violência nas cidades
- Os desafios da democracia, hoje

Biologia

A Biologia é, hoje, um dos ramos do conhecimento que tem crescido de forma exponencial, ampliando nossa compreensão do mundo vivo. A divulgação deste conhecimento torna-se imprescindível para nos adequarmos diante da nova realidade do conteúdo biológico.

As questões de Biologia irão avaliar:

- o raciocínio crítico do candidato;
- o conhecimento dos temas relacionados com a área biológica e tecnológicas divulgada através da imprensa
- o conhecimento e compreensão do conteúdo discriminado a seguir:
- Biologia Celular e Molecular
- Composição química da célula
- Origem da célula
- Organização estrutural das células procariotas e eucariotas

- Organização estrutural, molecular e funções da biomembrana e parede celular
- Estrutura, composição e função dos componentes celulares
- Interação entre os componentes celulares
- Metabolismo energético: fermentação, quimiossíntese, fotossíntese e respiração celular
- Ciclo celular e divisão celular
- Diferenciação celular
- Natureza do material genético
- Controle gênico das atividades celulares
- Engenharia genética: criação de moléculas recombinantes e organismos transgênicos
- Diversidade dos Seres Vivos
- Principais regras de nomenclatura dos seres vivos
- Bases biológicas da classificação
- Estrutura, diversidade e ciclo de vida das plantas avasculares e vasculares
- Morfologia externa da raiz, caule, folha, flor e semente
- Histologia das plantas vasculares
- Fisiologia vegetal: mecanismos de absorção, condução e transpiração; ação dos hormônios vegetais; respostas a estímulos ambientais e movimentos
- Níveis de organização do corpo e filogenia dos principais grupos taxonômicos do reino animal
- Caracterização e estudos comparativos do aspecto morfológico e fisiológico relacionados ao revestimento, sustentação, movimentação, nutrição, digestão, excreção, circulação, respiração, reprodução, sistema nervoso e endócrino dos metazoários
- Identificação da etiologia das doenças infecciosas e parasitárias mais frequentes no Brasil e as medidas profiláticas a elas aplicadas
- Desenvolvimento embriológico
- Tipos de reprodução
- Biologia do desenvolvimento comparada: tipos de ovos e segmentação, gastrulação e organogênese
- Anexos embrionários
- Noções de embriologia experimental
- Formação de tecidos
- Herança biológica
- Herança e meio
- Mendelismo
- Noções básicas de probabilidade aplicada à genética
- Alelos múltiplos: genética dos grupos sanguíneos ABO, MN, Rh
- Interações gênicas: epistasia, herança quantitativa
- Pleiotropia
- Ligação gênica e mapas genéticos
- Determinação genética do sexo e herança ligada ao sexo

Programas das Disciplinas

- Mutações e agentes mutagênicos. Transposons
- Aberrações cromossômicas
- Aplicação do conhecimento genético
- Evolução e diversificação
- Teorias Lamarckista, Darwinista e Neodarwinista da evolução
- Genética de populações: Princípio de Hardy-Weinberg
- Mecanismos de isolamento e especiação
- Ecologia
- Relações produtor-consumidor
 - Cadeias e teias alimentares
 - Fluxo de energia, de matéria e pirâmides ecológicas
 - Ciclos biogeoquímicos da água, carbono, nitrogênio e oxigênio
- Indivíduos, espécies e populações
 - Conceito de indivíduo, espécie e população
- Densidade e dinâmica populacional
 - Influência de fatores bióticos e abióticos
- Comunidade e Ecossistemas
 - Conceito de comunidade e ecossistema
 - Tipos de comunidades e ecossistemas
 - Sucessão
- Relações inter e intra-específicas
 - Relações entre diversas populações de uma comunidade
 - Fatores bióticos e abióticos de um ecossistema
 - Regiões fitogeográficas do Brasil
- Papel do homem no equilíbrio da natureza
 - Mecanismos de equilíbrio nos sistemas ecológicos
 - Poluição e seus efeitos
 - Agricultura
 - Controle de organismos patogênicos: controle biológico e controle químico
- Atualidades Biológicas

Química

As questões de Química pressupõem que o candidato revele:

- conhecimentos básicos de Química em nível de ensino médio;
- conhecimento sobre a aparelhagem usada na experimentação, obtenção e operação dos dados experimentais;
- habilidade em efetuar cálculos estequiométricos elementares;
- capacidade de compreensão, interpretação e manipulação das informações recebidas;
- habilidade para estabelecer considerações sobre Química e cotidiano;
- capacidade de observação, análise e conclusão.

As questões irão avaliar, principalmente, a compreensão e aplicação de conceitos, relacionando-os ao cotidiano.

I- QUÍMICA GERAL E INORGÂNICA

- Substâncias e misturas. Critérios de pureza. Estados físicos da matéria e mudanças de estado. Principais processos de fracionamento de misturas homogêneas e heterogêneas. Alotropia.
- Gases: equação geral dos gases ideais. Princípio de Avogadro. Misturas gasosas, pressões parciais e lei de Dalton. Densidade dos gases. Difusão gasosa.
- Estrutura atômica da matéria (modelos atômicos). Números atômicos e de massa, isotopia, isonomia e isobaria, elementos químicos e suas configurações eletrônicas.
- Classificação periódica dos elementos. Estudo da Tabela Periódica: constituição e variação das propriedades periódicas e aperiódicas. Correlações entre as propriedades dos elementos e a sua posição na tabela periódica.
- Ligações químicas interatômicas (iônica, covalente e metálica) e ligações intermoleculares. Geometria molecular e polaridade das ligações e moléculas. Solubilidade.
- Funções inorgânicas (ácidos, bases, sais, óxidos) - Conceitos ácido-base (Arrhenius, Bronsted-Lowry e Lewis).
- Reações químicas: conceituação e classificação. Principais reações químicas das diferentes funções inorgânicas. Equações químicas (conceituação, equacionamento e balanceamento).
- Oxirredução: conceitos, número de oxidação, equacionamento das reações de oxirredução. Conservação de átomos e cargas nas reações químicas.
- Massas atômicas e massas moleculares. Constante de Avogadro; quantidade de matéria; mol. Volume molar. Fórmulas centesimal, mínima e molecular.
- Cálculos estequiométricos; relações ponderais e volumétricas nas reações químicas.
- Radioatividade: transmutações naturais e artificiais - conceituação e equacionamento. Partículas subatômicas. Fissão e Fusão Nuclear. Principais aplicações e implicações ambientais. Radioisótopos: decaimento e meia-vida.

II- FÍSICO-QUÍMICA

- Soluções (coeficiente e curva de solubilidade; condutividade elétrica; unidades de concentração-conceituação e conversão). Operações com soluções (adição, diluição e fracionamento). Estado coloidal (caracterização, propriedades e aplicações).
- Estequiometria (acidimetria e alcalimetria). Uso dos indicadores.

- Efeitos coligativos das soluções (pressão de vapor, ebuliometria, criometria e osmometria).
- Termoquímica (energia envolvida nas reações químicas): reações endo e exotérmicas. Entalpia e calor de reação. Lei de Hess. Energia de ligação.
- Cinética Química: ocorrência e velocidade das reações e fatores que podem alterá-la (temperatura, concentração dos reagentes, pressão, catalisador, inibidor e superfície de contato).
- Equilíbrios químicos: constantes de equilíbrio (Kc e Kp). Equilíbrios iônicos (ionização dos ácidos, das bases, da água (pH), hidrólise de sais, produto de solubilidade e sistema tampão). Deslocamento de equilíbrio (princípio de Le Chatelier).
- Eletroquímica: produção de eletricidade (pilhas e baterias). Eletrólise e aplicações (estudos qualitativo e quantitativo). Corrosão.

III- QUÍMICA ORGÂNICA

- Fórmulas moleculares, estruturais e de Lewis para os compostos orgânicos. Cadeias carbônicas.
- Notação, nomenclatura e propriedades físicas de diversas classes funcionais de compostos orgânicos: hidrocarbonetos; compostos oxigenados; compostos nitrogenados; compostos halogenados. Polaridade dos compostos orgânicos.
- Isomeria: plana e espacial.
- Mecanismos de reações orgânicas e suas aplicações aos principais grupos de compostos orgânicos. Reações de adição, substituição, eliminação, oxidação e combustão.
- Combustíveis fósseis: Petróleo, Gás Natural e Carvão. Polímeros naturais e sintéticos - reciclagem e implicações ambientais. Biocombustíveis.
- Noções gerais sobre substâncias orgânicas presentes nos seres vivos, hidratos de carbono, lipídios e proteínas. Química dos alimentos. Saponificação, detergentes e química da limpeza.

IV- QUÍMICA AMBIENTAL

Estudo da poluição do ar, água e solo - principais formas de poluição química, consequências e tratamentos preventivos e corretivos. Estrutura, propriedades da água e seu ciclo na natureza. Energia - formas alternativas para produção (eólica, solar, hidráulica, geotérmica...), hidrelétrica e obtenção a partir de combustíveis fósseis.

Física

As questões de Física demandam que o candidato demonstre:

Programas das Disciplinas

- conhecer a noção de espaço-tempo e a conversão de unidades fundamentais relacionados às grandezas físicas;
- compreender as Leis da Física Básica aplicadas a temas relacionados ao dia-a-dia em Mecânica, Hidrostática, Termodinâmica, Eletricidade, Magnetismo, Acústica e Óptica;
- ser capaz de resolver questões e problemas utilizando as leis acima mencionadas.

I- FUNDAMENTOS DA FÍSICA

- Grandezas físicas e suas medidas
- Grandezas físicas; grandezas fundamentais e derivadas; grandezas-padrão
- Medição das grandezas fundamentais: massa, tempo, distância e corrente elétrica
- Medição das grandezas físicas envolvidas nos fenômenos a que se refere este programa
- Desvios de medidas de uma grandeza; desvios grosseiros, sistemáticos e acidentais; desvio médio; desvio absoluto e relativo
- Sistemas de unidade; Sistema Internacional (SI)
- Equações dimensionais
- Relações matemáticas entre grandezas
- Grandezas diretas e inversamente proporcionais e sua representação gráfica
- A representação gráfica de uma relação funcional entre duas grandezas; interpretação do significado da inclinação da tangente à curva e da área sob a curva representativa
- Grandezas vetoriais e escalares; soma e decomposição de vetores: método geométrico e analítico

II- MECÂNICA

- Cinemática
- Velocidade escalar média e velocidade escalar instantânea
- Aceleração escalar média e aceleração escalar instantânea
- Representação gráfica, em função do tempo de deslocamento, velocidade e aceleração de um corpo
- Velocidade e aceleração vetorial média e velocidade e aceleração vetorial instantânea e suas representações gráficas
- Os movimentos uniforme e uniformemente variado; movimentos retilíneos e curvilíneos
- Movimentos circular e uniforme: velocidade angular, pulsação, período, frequência, aceleração normal e sua relação com a velocidade e o raio
- Movimento harmônico simples, equação do deslocamento; velocidade e aceleração, relação entre deslocamento e aceleração num MHS
- Movimento e as Leis de Newton
- Movimento de um corpo sob a ação de uma força
- Relação matemática entre a aceleração do corpo e a força que atua sobre ele: massa inercial

- Composição vetorial de forças que atuam sobre um corpo
- Lei da ação e reação
- Sistemas de referências; referenciais inerciais e não-inerciais
- Gravitação
- Peso de um corpo
- Aceleração da gravidade
- Equação do movimento de um projétil a partir de seus deslocamentos horizontais e verticais
- Lei da atração gravitacional de Newton e sua verificação experimental; sistema solar; Leis de Kepler
- Quantidade de movimento (momentum e sua conservação)
- Impulso de uma força
- Quantidade de movimento de uma partícula e de um corpo ou sistema de partículas
- Conceitos vetoriais de impulso de uma força e quantidade de movimento de um corpo
- Lei da conservação da quantidade de movimento de um sistema isolado de partículas
- Centro de massa de um sistema
- O teorema da aceleração do centro de massa
- Trabalho e energia cinética - Energia potencial
- Trabalho de uma força constante; interpretação do gráfico força versus deslocamento; trabalho de uma força variável como uma soma de trabalhos elementares
- O trabalho da força peso; trajetória retilínea; trabalho da força de reação normal; trabalho da força peso em trajetória qualquer
- O teorema do trabalho e energia cinética
- Noção de campo de força; forças conservativas; trabalho de forças conservativas; energia potencial
- O teorema da conservação da energia mecânica; caso do campo da força peso (constante)
- Trabalho da força elástica e seu cálculo através de interpretação no gráfico, força versus deslocamento
- Trabalho da força e atrito
- Potência
- Estudos dos líquidos
- Pressão de um líquido
- Variação da pressão num líquido em repouso
- Princípio de Pascal
- Princípio de Arquimedes

III- TERMODINÂMICA

- Termologia
- Temperatura e lei zero da termodinâmica
- Termômetros e escalas termométricas
- Calor como energia em trânsito

- Dilatação térmica; condução de calor
- Calor específico de sólidos e líquidos
- Leis dos gases - transformações isobáricas, isovolumétricas e isotérmicas
- Gás perfeito - lei dos gases perfeitos
- Trabalho realizado por gás em expansão
- Calores específicos dos gases a volume e pressão constantes
- A experiência de Joule e o 1º princípio de termodinâmica
- O 2º princípio de termodinâmica
- Máquinas térmicas
- Refrigeradores
- Rendimentos

IV- ÓPTICA E ONDAS

- Reflexão e formação de imagens
- Trajetória de um raio de luz em meio homogêneo
- Luz e penumbra
- Leis da reflexão da luz e sua verificação experimental
- Espelhos planos e esféricos
- Imagens reais e virtuais
- Refração e dispersão da luz
- Fenômeno da refração
- Lei de Snell e índice de refração absoluto e relativo
- Reversibilidade de percurso
- Lâmina de faces paralelas
- Prismas
- Lentes e Instrumentos Ópticos
- Lentes delgadas
- Imagens reais e virtuais
- Equação das lentes delgadas
- Convergência de uma lente; diopia
- Instrumentos: microscópio, telescópio de reflexão, lunetas terrestres e astronômicas, projetor de imagens e máquina fotográfica
- Pulsos e ondas; luz e som
- Propagação de um pulso em meios unidimensionais, velocidade de propagação
- Superposição de pulsos
- Reflexão e transmissão
- Ondas planas e circulares: reflexão, refração, difração, interferência e polarização
- Ondas estacionárias
- Caráter ondulatório da luz
- Caráter ondulatório do som
- Qualidade do som

V- ELETROMAGNETISMO

- Eletrostática
- Carga elétrica e sua conservação
- Lei de Coulomb
- Indução eletrostática
- Campo elétrico

Programas das Disciplinas

- A quantização da carga
- Potencial eletrostático e diferença de potencial
- Unidade de carga, campo elétrico e de potencial elétrico
- Energia no campo elétrico e movimento de cargas
- Corrente elétrica
- Resistência e resistividade, variação com a temperatura
- Conservação de energia e força eletromotriz
- Relação entre corrente elétrica e diferença de potencial aplicada, condutores ôhmicos e não-ôhmicos
- Campo magnético
- Campo magnético de correntes e ímãs; vetor indução magnética
- Lei de Ampère
- Campo magnético de uma corrente num condutor retilíneo e solenóide
- Forças atuantes sobre cargas elétricas com movimento em campos magnéticos
- Forças magnéticas atuantes em condutores elétricos percorridos por corrente; definição de Ampère
- Noções sobre propriedades magnéticas da matéria
- Indução eletromagnética e radiação eletromagnética
- Corrente induzida devido ao movimento relativo ao condutor em campos magnéticos
- Fluxo magnético, indução eletromagnética
- Sentido da corrente induzida (Lei de Lenz)
- Campos magnéticos e variação de fluxo elétrico (Noções)
- Medidas elétricas
- Princípio de funcionamento de medidores de intensidade de corrente, diferença de potencial e de resistência

Matemática e Raciocínio Lógico

As questões de Matemática irão:

- exigir mais habilidade de raciocínio do que memorização;
- relacionar, tanto quanto possível, as questões propostas com a Matemática do cotidiano;
- permitir, na resolução dos problemas, a utilização de estratégias diferenciadas;
- avaliar a capacidade de leitura e interpretação da linguagem gráfica.
- Conjuntos Numéricos
- Números naturais e números inteiros: divisibilidade, máximo divisor comum e mínimo múltiplo comum, decomposição em fatores primos
- Números racionais: operações e propriedades, razão, proporção, grandezas diretas e grandezas inversamente proporcionais, porcentagem e médias

- Números reais: A reta real, intervalos da reta real, operações e propriedades, ordem, valor absoluto e desigualdades
- Sequências: noção de sequência, progressões aritmética e geométrica, noção de limite de uma sequência, soma da série geométrica, representação decimal de um número real
- Polinômios
- Polinômios: grau de um polinômio, operações de adição e de multiplicação de polinômios, identidade de um polinômio, fatoração de um polinômio, divisão de um polinômio por um binômio da forma $x - a$
- Equações algébricas
- Equações algébricas: definição, conceito de raiz, multiplicidade de raízes
- Relações entre coeficientes e raízes; pesquisa de raízes múltiplas; raízes racionais e raízes reais
- Análise combinatória
- Princípios fundamentais da contagem: adição e multiplicação
- Arranjos, permutações e combinações simples
- Binômios de Newton
- Probabilidade
- Eventos; conjunto universo; conceituação de probabilidade
- Eventos mutuamente exclusivos; probabilidade da união e probabilidade da interseção de dois ou mais eventos; regras da adição e da multiplicação
- Probabilidade condicional; eventos independentes
- Estatística (Descritiva)
- Medidas de tendência central: média, moda e mediana
- Análise de dados tabulados
- Representações gráficas:
 - Gráfico de barras
 - Gráfico de linha
 - Gráfico de setores
 - Histograma
 - Polígono de frequências
- Matrizes, determinantes e sistemas lineares
- Matrizes: operações; inversa de uma matriz
- Sistemas lineares: resolução, discussão de sistema linear, tipos de sistemas lineares, aplicações
- Determinante: propriedades e aplicações
- Geometria Analítica
- Coordenadas cartesianas na reta e no plano; distância entre dois pontos
- Equações da reta; coeficiente angular; interseção de retas; retas paralelas e retas perpendiculares; feixes de retas; distância de um ponto a uma reta; área de triângulo e de quadrilátero

- Equação da circunferência; tangentes a uma circunferência; interseção de uma reta com uma circunferência e entre circunferências
- Elipse, hipérbole e parábola: equações reduzidas
- Funções
- Conceito; interpretação gráfica de funções; funções injetoras, sobrejetoras e bijetoras; função composta; função inversa
- Função linear e função quadrática
- Função exponencial e função logarítmica; aplicações e propriedades
- Logaritmos: propriedades e aplicações
- Equações e inequações exponenciais e logarítmicas
- Trigonometria
- Arcos e ângulos, medidas e relações entre arcos
- Relações trigonométricas no triângulo retângulo
- Funções trigonométricas no ciclo trigonométrico: periodicidade, cálculo dos valores dos principais arcos, representações gráficas
- Principais identidades trigonométricas
- Equações e inequações trigonométricas
- Geometria plana
- Figura geométrica simples: reta, semi-reta, segmento, ângulo, polígonos, circunferência e círculo
- Congruência de figuras planas
- Semelhança de triângulos
- Relações métricas nos triângulos, polígonos regulares e círculo
- Áreas de polígonos, círculos, coroa e setor circular
- Geometria espacial
- Posição relativa de retas e planos no espaço
- Ângulos diedros e ângulos poliédricos; poliedros regulares
- Prismas, pirâmides, cilindros, cones e seus respectivos troncos; cálculo de área e de volume
- Esfera, secção esférica, fuso e cunha esférica; cálculo de área e de volume
- Raciocínio Lógico

Para as questões de Raciocínio Lógico:

- Problemas que envolvem compreensão e elaboração lógica de situações por meio de raciocínio verbal, raciocínio matemático, raciocínio sequencial, orientação espacial e temporal, que contemplam:
- Números inteiros e racionais: operações (adição, subtração, multiplicação, divisão, potenciação, radiciação); expressões numéricas; múltiplos e divisores de números naturais;
- Razão e proporção: números e grandezas proporcionais, regra de três, porcentagem;
- Sistemas de medidas: medidas de tempo; sistema decimal de medidas; sistema monetário;
- Conjuntos (Diagramas de Venn, união, intersecção, diferença);
- Sequências lógicas de números, letras, palavras e figuras;
- Análise Combinatória e Probabilidade;
- Geometria.