# VESTIBULAR UNICENTRO



## **SUMÁRIO**

EDI	TAL N°	12/2020	2
1.	CALEN	DÁRIO - VESTIBULAR DE 2021	3
2.	INSCRI	ÇÕES	4
3.	ATEND	IMENTO ESPECIAL	5
4.	COTAS	SOCIAIS	6
5.	MENU	DO CANDIDATO	7
6.	OPÇÕE	S DE CURSO	8
7.	CURSO	S E VAGAS OFERTADAS	9
8.	GRUPO	OS DOS CURSOS	13
9.	PROVA	s	14
	9.1	CALENDÁRIO, HORÁRIO E DURAÇÃO DAS PROVAS	14
	9.2	MATERIAL PARA REALIZAÇÃO DAS PROVAS	14
	9.3	IDENTIFICAÇÃO	14
	9.4	OBSERVÂNCIA DAS REGRAS PROCEDIMENTAIS	14
	9.5	IMPEDIMENTO E EXCLUSÃO	15
	9.6	INEXISTÊNCIA DE REVISÃO	15
	9.7	CANCELAMENTO DE PROVAS	15
	9.8	VALIDADE DO CONCURSO	15
	9.9	DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS	15
10.	AVALIA	ÇÃO DAS PROVAS	16
	10.1	COMPOSIÇÃO DAS PROVAS	16
	10.2	CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO	16
	10.3	PROCESSO CLASSIFICATÓRIO E APROVEITAMENTO DE VAGAS	17
	10.4	DESEMPATE	18
11.	PROGR	RAMA DAS PROVAS	20
12.	FOLHA	DE RESPOSTAS	26
13.	ORIEN.	TAÇÕES PARA A REALIZAÇÃO DAS PROVAS	27
14.	REGIST	TRO ACADÊMICO E MATRÍCULAS	28
15.	INFOR	MAÇÕES GERAIS	30
16.	ESTATÍ	STICA DO VESTIBULAR ANTERIOR	31

## CONCURSO VESTIBULAR DE 2021 EDITAL Nº 12/2020

A Universidade Estadual do Centro-Oeste, UNICENTRO, por meio da Coordenadoria Central de Processos Seletivos, e de conformidade com a Resolução nº 40-CEPE/UNICENTRO, de 14 de julho de 2020, DECLARA abertas as inscrições ao Concurso Vestibular de 2021, para ingresso de alunos nos cursos de graduação ofertados pela UNICENTRO, cujas provas serão realizadas nos dias 11 e 12 de abril de 2021.

Guarapuava, 15 de dezembro de 2020.

Maria Aparecida Mores Pinto, Coordenadora Geral.

# 1. CALENDÁRIO – VESTIBULAR DE 2021

PERÍODO	EVENTOS
4 de janeiro a 4 de fevereiro de 2021	Inscrições - apenas pela Internet
Até 5 de fevereiro de 2021	Pagamento da Taxa de Inscrição
4 de janeiro a 4 de fevereiro de 2021	Solicitação para atendimento especial nos dias de provas
29 de março a 11 de abril de 2021	Ensalamento
11 e 12 de abril de 2021	Provas
Até 28 de maio de 2021	Resultados

## 2. INSCRIÇÕES

#### 2.1 PERÍODO E VALOR DAS INSCRIÇÕES

As inscrições devem ser feitas, exclusivamente, pelo endereço eletrônico www.unicentro.br, a partir do dia 4 de janeiro até às 23h50min do dia 4 de fevereiro de 2021. O candidato preenche seus dados e, na sequência, imprime o boleto bancário no valor de R\$ 150,00 (cento e cinquenta reais), para pagamento da inscrição, que deve ser efetuado até o dia 5 de fevereiro de 2021.

Os dados fornecidos na inscrição são de responsabilidade do candidato, não podendo haver correções ou alterações, após a confirmação das informações por meio eletrônico.

A inscrição, uma vez efetuada, implicará o conhecimento do inteiro teor do regulamento, do Manual do Candidato e de eventuais editais complementares, bem como a sua aceitação irrestrita como regulamento legal suficiente para o processo seletivo.

- ✓ Em caso de agendamento do pagamento, o candidato certifica de que o banco realizou o pagamento e se o fez dentro do prazo estipulado, para a efetivação da inscrição, ao contrário, a inscrição será cancelada.
- ✓ A inscrição será cancelada quando o pagamento for efetuado fora do prazo determinado.
- ✓ Após o pagamento efetuado pelo candidato, não lhe será devolvido o valor da taxa de inscrição, em hipótese alguma.

#### 2.2 DOCUMENTAÇÃO NECESSÁRIA

Para realizar a inscrição é necessário o documento de identificação oficial e o CPF. Nos dias de provas, o candidato deve apresentar documento de identificação oficial, com validade nacional, contendo foto e assinatura.

Em hipótese alguma será permitida a entrada em sala de provas sem o documento oficial de identificação, que contenha foto e assinatura.

Não serão aceitos, para fins de identificação, documentos apresentados por meio eletrônico.

#### Consideram-se como documentos válidos para identificação do candidato:

Cédulas de identidade (RG) expedidas pelas Secretarias de Segurança Pública, pelas Forças Armadas, pela Polícia Militar, pela Polícia Federal; identidade expedida pelo Ministério da Justiça para estrangeiros; identificação fornecida por ordens ou conselhos de classes que por lei tenham validade como documento de identidade; Carteira de Trabalho e Previdência Social, emitida após 27 de janeiro de 1997; Certificado de Dispensa de Incorporação; Certificado de Reservista; Passaporte; Carteira Nacional de Habilitação com fotografia, na forma da Lei nº 9.503, de 23 de setembro de 1997; e identidade funcional em consonância com o Decreto nº 5.703, de 15 de fevereiro de 2006.

O candidato que tiver como extraviado, furtado ou roubado o(s) documento(s) indicado(s) acima, somente terá acesso ao local de provas, **mediante a apresentação de Boletim de Ocorrência** expedido por órgão policial com validade de até 90 dias da data de realização das provas do vestibular, devendo, nestas circunstâncias, ser submetido à identificação complementar. O original do Boletim de Ocorrência deve ser acompanhado de uma cópia simples, que deve ser entregue ao coordenador do local de provas.

Não será aceito documento de identificação original rasurado, ilegível, com foto muito antiga, ou ainda, quando foi expedido apenas com a identificação digital, dificultando, o reconhecimento do candidato.

#### 3. ATENDIMENTO ESPECIAL

O candidato com necessidades especiais que precisa de atendimento diferenciado deve requerê-lo à Coordenadoria Central de Processos Seletivos, até o último dia de inscrição, 4 de fevereiro de 2021.

A solicitação deve ser feita pelo endereço www.unicentro.br/protocolo, indicando:

- ⇒ a deficiência ou condição especial que motivou a solicitação;
- o auxílio ou recurso de acessibilidade necessário para a realização das provas.

Obrigatoriamente deve ser anexado laudo médico, assinado e legível, com o código da Classificação Internacional de Doenças - CID, que ateste a natureza e o grau ou o nível de deficiência.

Os documentos anexados devem estar no formato pdf.

Após o processo ser autuado pela Unicentro, será enviado um e-mail com o número de protocolo.

A candidata lactante tem o direito de amamentar, conforme legislação vigente, desde que formalize sua solicitação, devendo levar nos dias de realização das provas um acompanhante, que será responsável pela guarda da criança. A candidata não realizará as provas acompanhada pela criança.

Aos que solicitarem o atendimento diferenciado, a Coordenadoria Central de Processos Seletivos deve encaminhar resposta até 15 (quinze) dias antes da realização do Concurso Vestibular.

Em conformidade com a legislação em vigor, os candidatos com deficiência têm a duração das provas ampliada em até sessenta minutos, para cada dia de prova, desde que a deficiência seja comprovada por laudo médico encaminhado à organização do concurso no prazo estabelecido.

Aos inscritos no Concurso Vestibular, com deficiência visual, é concedido atendimento especial durante a realização das provas, desde que formalizem a solicitação até o prazo estabelecido.

O atendimento especial constitui-se, conforme o caso, em:

- a) Provas impressas, elaboradas de forma ampliada;
- b) Ledor para o deficiente visual total.

A prova de Redação deve ser feita em braille, pelo candidato.

Os inscritos no Concurso Vestibular com deficiência auditiva têm o auxílio de um intérprete da Língua Brasileira de Sinais - LIBRAS, durante a aplicação das provas, desde que formalizem a solicitação.

Não será concedido atendimento especial a candidatos com deficiência e necessidades especiais que não formalizarem a solicitação.

#### 4. COTAS SOCIAIS

As vagas ofertadas para o ano de 2021, por meio do Concurso Vestibular, podem ser preenchidas por dois sistemas: Vagas Universais e Sistema de Cotas Sociais.

O Sistema de Cotas Sociais destina-se aos alunos que:

- I tenham cursado integralmente o ensino médio em instituições públicas de ensino ou tenham obtido certificado de conclusão com base no resultado do Exame Nacional do Ensino Médio, ENEM, ou do Exame Nacional de Certificação de Competências de Jovens e Adultos, ENCCEJA, ou de exames de certificação de competência ou de avaliação de jovens e adultos realizados pelos sistemas públicos de ensino;
- II não possuam curso superior;
- III não estejam cursando curso superior;
- IV não estejam com matrícula trancada em curso superior.

Considera-se instituições públicas de ensino aquelas mantidas por governos Federal, Estadual ou Municipal, que oferecem, exclusivamente, o ensino gratuito.

#### **OBSERVAÇÃO**

Devido às características do Sistema de Cotas, não são aceitos nessa categoria candidatos que tenham estudado em escolas comunitárias, filantrópicas ou confessionais, que, nos termos da LDB, são consideradas instituições privadas de ensino, ainda que a escola cursada pelo candidato seja mantida por convênio com o poder público.

Os candidatos, inscritos no vestibular e não-eliminados no processo de seleção, são classificados em uma lista única.

Para a composição da lista única de classificação geral dos candidatos no vestibular, são obedecidos, exclusivamente, critérios de desempenho acadêmico nas provas, diferentemente da ordem de seleção e da convocação desses candidatos, que levam em conta a reserva de vagas para o sistema de cotas.

A convocação para o preenchimento das vagas de cada curso ocorre como segue:

- I primeiramente, os candidatos que obtiverem o melhor desempenho na lista geral do concurso vestibular (não-cotistas e cotistas), até o limite de vagas previstas para a concorrência geral;
- II em seguida, os candidatos que obtiverem o melhor desempenho dentre os que optaram pelo sistema de cotas.

Em caso de empate no número de pontos por dois ou mais candidatos, são utilizados os critérios de desempate definidos no item 10.4, página 18, deste Manual.

Os candidatos interessados em participar do Sistema de Cotas Sociais de acesso aos cursos de graduação fazem a sua opção, no ato de inscrição do vestibular.

Caso se comprove, em qualquer momento após a matrícula efetuada, a ocupação indevida da vaga ou que os documentos comprobatórios exigidos não são legítimos ou idôneos, ou ainda, que não confirmem que o candidato tenha cursado integralmente o ensino médio em escola pública, a matrícula é cancelada.

Caso seja constatada a ocorrência de alguma das situações previstas acima, após o aluno ter concluído o curso, seu diploma será considerado inválido pela UNICENTRO.

#### 5. MENU DO CANDIDATO

Após o preenchimento da inscrição e a confirmação desses dados, será gerado um número identificador e único para cada inscrição. Esse número de inscrição, juntamente com uma senha, permitirão ao candidato ter acesso ao Menu do Candidato.

Por meio do Menu, o candidato poderá realizar as seguintes operações:

#### 5.1 VISUALIZAR E IMPRIMIR O BOLETO PARA PAGAMENTO

Utilize essa opção para imprimir o boleto bancário. Antes de imprimir, leia e siga as orientações para impressão.

#### 5.2 CONSULTAR A SITUAÇÃO DA INSCRIÇÃO

O candidato pode verificar a situação da sua inscrição, a partir do oitavo dia útil, após o pagamento da taxa de inscrição, devendo, em caso de algum problema, entrar em contato com a Coordenadoria Central de Processos Seletivos, pessoalmente ou pelos telefones (42) 3621-1032 e 3621-1034.

A UNICENTRO não enviará nenhuma correspondência ao candidato.

#### 5.3 CONSULTAR LOCAL DE PROVAS

Disponibilizada a partir de 29 de março de 2021, essa opção permite ao candidato consultar o seu local de provas. As provas serão realizadas nas seguintes cidades: Guarapuava, Irati, Chopinzinho, Coronel Vivida, Laranjeiras do Sul, Pitanga e Prudentópolis.

A fim de evitar aglomeração na entrada do local das provas, os candidatos deverão estar presentes no local das provas, nos dias estabelecidos, com uma hora de antecedência do início das provas. As entradas que dão acesso às instalações de realização das provas serão fechadas às 14 horas.

#### 5.4 SOLICITAR ATESTADOS

A partir do dia 14 de abril de 2021, os candidatos que necessitam de atestado para justificar faltas ao trabalho, podem imprimir esse documento pelo Menu do Candidato.

#### 5.5 CONSULTAR DESEMPENHO NAS PROVAS

A partir da divulgação do resultado até trinta dias após, os candidatos que tiverem interesse em conhecer o seu desempenho nas provas poderão acessar o site www.unicentro.br, informando o número de inscrição e a senha.

#### 5.6 APRESENTAR RECURSOS CONTRA QUESTÕES OBJETIVAS

Eventuais questionamentos quanto ao gabarito provisório de respostas das provas objetivas devem ser feitos até 48 horas após a publicação do respectivo gabarito provisório, de forma precisa e objetiva, devidamente fundamentada, com precisão lógica e consistente, acompanhada de material bibliográfico.

- Recursos encaminhados por via postal, Sedex ou correio eletrônico não são aceitos.
- Publicado o gabarito definitivo, em hipótese alguma são aceitos pedidos de revisão ou de reconsideração do gabarito.

## 6. OPÇÕES DE CURSO

#### 6.1 DUAS OPÇÕES DE CURSO

No ato da inscrição, é facultado ao candidato optar por dois cursos, dentre os constantes nos quadros de vagas e por uma Língua Estrangeira Moderna: Inglês ou Espanhol.

Caso a escolha do candidato seja pelo Curso de Ciência da Computação, para prova de Língua Estrangeira Moderna, é obrigatória a opção por Inglês.

Caso a escolha do candidato seja pelo Curso de Letras Inglês ou Espanhol, para prova de Língua Estrangeira Moderna, é obrigatória a opção correspondente ao curso.

O curso escolhido na segunda opção deve, obrigatoriamente, pertencer ao mesmo grupo de provas da primeira opção.

A escolha da segunda opção de curso deve, obrigatoriamente, ser compatível com a opção de Língua Estrangeira Moderna da primeira opção.

Os candidatos aprovados em mais de uma modalidade devem optar por apenas um dos cursos para os quais foram aprovados.

#### 6.2 PREENCHIMENTO DAS VAGAS

O preenchimento das vagas de cada curso ocorre considerando, a princípio, a primeira opção do candidato, mesmo que ele tenha média inferior a outro que indicou o mesmo curso como segunda opção.

A convocação dos candidatos da segunda opção ocorre, somente, após terem sido chamados todos os candidatos que optaram pelo curso em primeira opção.

Os candidatos convocados para matrícula na primeira ou na segunda opção, que efetuarem matrícula ou não, ficam excluídos da lista do curso que já foram chamados, mas permanecem na lista de classificados da outra opção de curso, para eventuais convocações.

Caso a convocação do candidato nas duas opções ocorra de forma simultânea, caberá ao candidato escolher uma das opções de curso no ato da matrícula, ficando excluído das duas listas, em eventuais chamadas adicionais.

Havendo candidatos ocupando idêntica classificação, o desempate far-se-á pelo critério de menor renda apresentada.

Em caso de vagas ociosas no vestibular, é possível o remanejamento dessas para o Programa de Avaliação Continuada, PAC, para o mesmo curso, turno, local e ano letivo de ingresso.

#### 7. CURSOS E VAGAS OFERTADAS

As vagas para ingresso nos cursos de graduação da Unicentro, em 2021, pelo Concurso Vestibular, são apresentadas nos quadros a seguir.

É facultado à UNICENTRO o direito de suspender a oferta de cursos cujo número de matriculados seja inferior ao número de vagas ofertadas, a critério do Conselho Universitário.

Os alunos matriculados em curso com oferta cancelada poderão fazer a opção de ingresso em outro curso, do mesmo grupo de provas, da UNICENTRO.

O início do ano letivo de 2021, nos *Campi* da UNICENTRO, tanto dos Municípios de Guarapuava como de Irati, para os cursos de Educação Física, Enfermagem, Farmácia, Fisioterapia, Fonoaudiologia, Medicina, Medicina Veterinária, Nutrição, Psicologia e Serviço Social poderá ser adiado em até um semestre, em relação aos demais cursos ofertados pela UNICENTRO.

Tal medida justifica-se pelo atraso no término do ano letivo de 2020, decorrente da pandemia do coronavírus, COVID-19, que interferiu na carga horária das atividades práticas, estas somente poderão retornar de forma presencial, de acordo com o estabelecido pelo Conselho Estadual de Educação, CEE.

CAMPUS UNIVERSITÁRIO SANTA CRUZ - GUARAPUAVA							
		TURNO		VAGAS			
CURSOS	MODALIDADE*	TURNO	DURAÇÃO	UNIVERSAIS	COTAS SOCIAIS	TOTAL	
Administração	В	Manhã	4 anos	25	7	32	
Administração	В	Noite	4 anos	25	7	32	
Arte	L	Tarde	4 anos	7	2	9	
Ciências Contábeis	В	Manhã	4 anos	28	8	36	
Ciências Contábeis	В	Noite	4 anos	28	8	36	
Ciências Econômicas	В	Noite	4 anos	28	8	36	
Com. Social - Publ. e Propaganda	В	Integral	4 anos	7	2	9	
Filosofia	L	Noite	4 anos	14	4	18	
História	L	Manhã	4 anos	22	6	28	
História	L	Noite	4 anos	22	6	28	
Jornalismo	В	Integral	4 anos	7	2	9	
Letras Inglês e Lit. de Língua Inglesa	L	Noite	4 anos	13	3	16	
Letras Port. e Lit. de Língua Port.	L	Manhã	4 anos	13	3	16	
Letras Port. e Lit. de Língua Port.	L	Noite	4 anos	13	3	16	
Pedagogia	L	Manhã	4 anos	13	3	16	
Pedagogia	L	Noite	4 anos	13	3	16	
Secretariado Executivo	В	Noite	4 anos	20	6	26	
Serviço Social	В	Noite	4 anos	13	3	16	
TOTAL DE VAGAS				311	84	395	

<sup>\*</sup> Modalidade: (B) Bacharelado

CAMPUS UNIVERSITÁRIO CEDETEG - GUARAPUAVA								
			_	VAGAS				
CURSOS	MODALIDADE*	TURNO	DURAÇÃO	UNIVERSAIS	COTAS SOCIAIS	TOTAL		
Agronomia	В	Integral	5 anos	24	6	30		
Ciência da Computação	В	Integral	4 anos	13	3	16		
Ciências Biológicas	В	Integral	4 anos	14	4	18		
Ciências Biológicas	L	Noite	4 anos	14	4	18		
Educação Física	**	Integral	4 anos	20	6	26		
Enfermagem	В	Integral	5 anos	28	8	36		
Engenharia de Alimentos	В	Integral	5 anos	25	7	32		
Farmácia	В	Integral	5 anos	21	6	27		
Física	L	Noite	4 anos	16	4	20		
Fisioterapia	В	Integral	5 anos	28	8	36		
Geografia	В	Noite***	4 anos	22	6	28		
Geografia	L	Noite***	4 anos	22	6	28		
Matemática Aplicada e Computacional	В	Manhã	4 anos	14	4	18		
Matemática	L	Noite	4 anos	28	8	36		
Medicina	В	Integral	6 anos	26	6	32		
Medicina Veterinária	В	Integral	5 anos	27	8	35		
Nutrição	В	Integral	4 anos	28	8	36		
Química	В	Integral	4 anos	17	5	22		
Química	L	Noite	4 anos	17	5	22		
TOTAL DE VAGAS				404	112	516		

<sup>\*</sup> Modalidade: (B) Bacharelado

<sup>(</sup>L) Licenciatura

<sup>\*\*</sup> Ao término do segundo ano do Curso de Educação Física, o estudante opta por Bacharelado ou Licenciatura.

<sup>\*\*\*</sup> Noite - Os Cursos de Geografia Bacharelado e Geografia Licenciatura têm aulas também aos sábados.

CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE IRATI							
	1	VAGAS					
CURSOS	OS MODALIDADE* TURNO DURAÇÃO UNIVERSAIS		UNIVERSAIS	COTAS SOCIAIS	TOTAL		
Administração	В	Noite	4 anos	23	7	30	
Ciências Contábeis	В	Noite	4 anos	19	5	24	
Educação Física	**	Integral	4 anos	9	3	12	
Engenharia Ambiental	В	Integral	5 anos	13	3	16	
Engenharia Florestal	В	Integral	5 anos	20	6	26	
Fonoaudiologia	В	Integral	4 anos	9	3	12	
Geografia	L	Noite	4 anos	16	4	20	
História	L	Noite	4 anos	20	6	26	
Letras Espanhol	L	Noite	4 anos	4	1	5	
Letras Inglês	L	Noite	4 anos	5	2	7	
Letras Português	L	Noite	4 anos	7	3	10	
Matemática	L	Noite	4 anos	22	6	28	
Pedagogia	L	Noite	4 anos	21	5	26	
Psicologia	***	Integral	5 anos	9	3	12	
Turismo	В	Noite	3 anos	19	5	24	
TOTAL DE VAGAS				216	62	278	

CAMPUS AVANÇADO DE CHOPINZINHO							
				\	/AGAS		
CURSOS	MODALIDADE*	TURNO	I IINIVERNAL I		COTAS SOCIAIS	TOTAL	
Administração	В	Noite	4 anos	25	7	32	
Pedagogia	L	Noite	4 anos	13	3	16	
Secretariado Executivo	В	Noite	4 anos	20	6	26	
TOTAL DE VAGAS				58	16	74	

<sup>\*</sup> Modalidade: (B) Bacharelado (L) Licenciatura

<sup>\*\*</sup> Ao término do segundo ano do Curso de Educação Física, o estudante opta por Bacharelado ou Licenciatura.

<sup>\*\*\*</sup> Formação do Psicólogo

CAMPUS AVANÇADO DE PITANGA							
GURGOS	MODALIDADE*	TURNO	DUDACÃO.	VAGAS			
CURSOS			DURAÇÃO	UNIVERSAIS	COTAS SOCIAIS	TOTAL	
Administração	В	Noite	4 anos	25	7	32	
Ciências Contábeis	В	Noite	4 anos	28	8	36	
TOTAL DE VAGAS				53	15	68	

CAMPUS AVANÇADO DE PRUDENTÓPOLIS								
CURCOS	4400 44 ID 4 DE*	TURNO	DUDAÇÃO	VAGAS				
CURSOS	MODALIDADE*	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I		COTAS SOCIAIS	TOTAL			
Ciências Contábeis	В	Noite	4 anos	19	5	24		
Pedagogia	L	Noite	4 anos	21	5	26		
TOTAL DE VAGAS				40	10	50		

CAMPUS AVANÇADO DE CORONEL VIVIDA								
aunaa.		TURNO		VAGAS				
CURSOS	MODALIDADE*		DURAÇÃO	UNIVERSAIS	COTAS SOCIAIS	TOTAL		
História	L	Noite	4 anos	22	6	28		
Matemática	L	Noite	4 anos	28	8	36		
TOTAL DE VAGAS 50				50	14	64		

<sup>\*</sup> Modalidade: (B) Bacharelado (L) Licenciatura

TOTAL DE VAGAS OFERTADAS	UNIVERSAIS	COTAS SOCIAIS	TOTAL
	1.132	313	1.445

## 8. GRUPOS DOS CURSOS

Para a realização das provas do Processo Seletivo, os candidatos são separados em quatro grupos, para as provas da segunda etapa, de acordo com as afinidades dos cursos, a saber:

CRUPS	cupses	DISCIPLINAS						
GRUPO	CURSOS	Biologia	Física	Geografia	Matemática	Química		
	Agronomia	Х	Х	Х	Х	Х		
	Ciência da Computação	Х	Х	Х	Х	Х		
	Ciências Biológicas	Χ	Х	Х	Х	Х		
	Engenharia Ambiental	Х	Х	Х	Х	Х		
	Engenharia de Alimentos	Х	Х	Х	Х	Х		
	Engenharia Florestal	Х	Х	Х	Х	Х		
'	Física	Х	Х	Х	Х	Х		
	Geografia Bacharelado	Х	Х	Х	Х	Х		
	Matemática	Х	Х	Х	Х	Х		
	Matemática Aplicada e Computacional	Х	Х	Х	Х	Х		
	Medicina Veterinária	Х	Х	Х	Х	Х		
	Química	Х	Х	Х	Х	Х		
GRUPO	CURSOS	Filosofia	Geografia	História	Matemática	Sociologia		
	Administração	Χ	Χ	Χ	Χ	Χ		
	Ciências Contábeis	Х	Χ	Х	Х	Х		
	Ciências Econômicas	Х	Х	Х	Х	Х		
II	Geografia Licenciatura	Х	Χ	Х	Х	Х		
	Secretariado Executivo	Х	Х	Х	Х	Х		
	Serviço Social	Х	Х	Х	Х	Х		
	Turismo	X	Χ	Х	Х	Х		
GRUPO	CURSOS	Arte	Filosofia	Geografia	História	Sociologia		
	Arte	Χ	Х	Х	Х	Х		
	Com. Social: Publ. e Propaganda	Χ	Х	Х	Х	Х		
	Filosofia	Χ	Χ	Х	Х	Χ		
III	Jornalismo	X	Х	Х	Х	Х		
	História	X	Х	Х	Х	Х		
	Letras	X	Χ	Χ	Χ	Χ		
	Pedagogia	Х	Х	Х	Х	Х		
GRUPO	CURSOS	Biologia	Filosofia	Matemática	Química	Sociologia		
	Educação Física - Guarapuava	X	Х	Х	Х	Х		
	Educação Física - Irati	X	Х	Х	Х	Х		
	Enfermagem	X	Х	Х	X	Х		
	Farmácia	X	Х	Х	Х	Х		
IV	Fisioterapia	X	Х	Х	Х	Х		
	Fonoaudiologia	X	Х	Х	Х	Х		
	Medicina	X	Х	Х	X	Х		
	Nutrição	X	Х	Х	X	Х		
	Psicologia	Χ	Χ	Χ	X	X		

#### 9. PROVAS

#### 9.1 CALENDÁRIO, HORÁRIO E DURAÇÃO DAS PROVAS

1ª FASE - PARA TODOS OS CURSOS								
DIA	HORÁRIO	PROVAS	DURAÇÃO					
11-4-2021 domingo	14 horas	Redação Língua Portuguesa Literatura Língua Estrangeira Moderna	4 horas					

2ª FASE							
DIA	HORÁRIO	GRUPO	RUPO PROVAS				
12-4-2021 2ª feira	14 horas	I	Biologia, Física, Geografia, Matemática e Química				
		14 horas		Filosofia, Geografia, História, Matemática e Sociologia	4 horas		
		III	Arte, Filosofia, Geografia, História e Sociologia				
		IV	Biologia, Filosofia, Matemática, Química e Sociologia				

#### 9.2 MATERIAL PARA REALIZAÇÃO DAS PROVAS

Os candidatos devem trazer, em todas as provas:

- a) documento de identificação oficial, com validade nacional;
- b) caneta esferográfica, escrita grossa, fabricada em material transparente, com tinta azul escuro ou preta.

Para a resolução das questões, o candidato pode utilizar lápis e borracha. O uso da lapiseira não é permitido.

O candidato deve utilizar máscara de proteção para realizar as provas.

Em hipótese alguma será permitida a entrada em sala de provas sem o documento oficial de identificação, de validade nacional, que contenha foto e assinatura.

Não serão aceitos, para fins de identificação, documentos apresentados por meio eletrônico.

#### 9.3 IDENTIFICAÇÃO

A Coordenadoria Central de Processos Seletivos, para controle na identificação dos candidatos, quando couber e a qualquer momento, poderá coletar impressões digitais, sem prejuízo às provas e ao candidato.

Durante a realização das provas, o candidato deverá deixar sobre a carteira o documento de identificação.

#### 9.4 OBSERVÂNCIA DAS REGRAS PROCEDIMENTAIS

É de exclusiva responsabilidade do candidato a fiel observância das regras procedimentais de ordem técnica, envolvidas no Concurso Vestibular de 2021, inclusive no que concerne ao correto preenchimento do cartão de respostas, vinculado a cada uma das duas fases de provas, ficando vedada qualquer posterior modificação.

#### 9.5 IMPEDIMENTO E EXCLUSÃO

Será impedido de realizar as provas do Concurso Vestibular de 2021 o candidato que chegar atrasado a qualquer prova em relação ao horário limite de entrada, sendo excluído do processo classificatório.

Será igualmente excluído do processo classificatório o candidato que:

- a) durante a aplicação das provas, comunicar-se com outros candidatos, efetuar empréstimos, usar de meios ilícitos ou praticar atos contra as normas ou contra a disciplina;
- b) não comparecer a qualquer uma das fases programadas;
- c) obtiver resultado zero na prova de redação ou em qualquer uma das provas da segunda fase do vestibular, conforme artigo 23, da Resolução nº 40-CEPE, de 14 de julho de 2020.

#### 9.6 INEXISTÊNCIA DE REVISÃO

Em virtude da natureza do Concurso Vestibular de 2021, em caso algum, está prevista nova data para a realização das provas, vistas, revisão ou recontagem de escores em qualquer prova ou no conteúdo dessas, não cabendo recurso quanto ao procedimento, conteúdo ou julgamento.

Eventuais questionamentos quanto ao gabarito provisório de respostas das provas do concurso vestibular, devem ser feitos mediante preenchimento de formulário disponível no Menu do Candidato, até 48 horas após a publicação, em edital, do respectivo gabarito provisório.

A interposição de recurso deve ser feita de forma precisa e objetiva, devidamente fundamentada, com precisão lógica e consistente, acompanhada de material bibliográfico.

Recursos encaminhados por via postal, Sedex ou correio eletrônico não são aceitos.

Publicado o gabarito definitivo, em hipótese alguma são aceitos pedidos de revisão ou de reconsideração do gabarito.

#### 9.7 CANCELAMENTO DE PROVAS

A Coordenadoria Central de Processos Seletivos pode, por motivos relevantes, cancelar, adiar ou anular provas, devendo o candidato se submeter a novas provas em datas e locais fixados pela COORPS.

#### 9.8 VALIDADE DO CONCURSO

O resultado do Concurso Vestibular de 2021 é válido apenas para as vagas relacionadas nas páginas 9, 10, 11 e 12, deste Edital.

#### 9.9 DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS

A Coordenadoria Central de Processos Seletivos emitirá comunicado sobre a data oficial de publicação dos resultados na página da Unicentro. O resultado será divulgado por meio de relações nominais alfabéticas, com a respectiva ordem de classificação, dos aprovados para a primeira chamada no Vestibular de 2021, acompanhadas das respectivas listas de espera dos demais candidatos não classificados para as vagas iniciais. Somente as relações disponibilizadas na página da Unicentro serão consideradas oficiais e válidas para todos os efeitos legais.

## 10. AVALIAÇÃO DAS PROVAS

#### 10.1 COMPOSIÇÃO DAS PROVAS

As provas do Concurso Vestibular de 2021 terão por objetivo avaliar o conhecimento do candidato em relação ao núcleo comum obrigatório desenvolvido no Ensino Médio. Essas provas serão realizadas em duas fases, desenvolvidas em dois dias consecutivos. O candidato que comparecer a essas fases obterá duas notas, que serão totalizadas para definição de sua pontuação final. Cada fase terá um valor máximo de pontos, conforme o quadro seguinte:

FASES	PROVAS	N° DE QUESTÕES	VALOR/PONTOS		
1ª	Para todos os cursos: Redação Língua Portuguesa Literatura Língua Estrangeira Moderna	 15 05 10	20 15 05 10		
2ª	Questões de 5 disciplinas, conforme Grupos de Cursos, página 13.	10 10 10 10 10	10 10 10 10 10		
	VALOR MÁXIMO DO CONCURSO VESTIBULAR				

#### 10.2 CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

- **10.2.1** A prova de Língua e Literatura compreenderá duas partes:
- A) primeira parte: prova de Redação (caráter eliminatório). Haverá três propostas temáticas. O candidato deverá escolher apenas uma para desenvolver sua redação.

As redações serão avaliadas levando-se em conta os seguintes critérios:

#### a. Conteúdo

Objetiva-se avaliar a capacidade de o candidato argumentar sobre um determinado tema, mensurar o processo de reflexão sobre esse tema e verificar a organização do conhecimento no texto escrito. Fazem parte do conteúdo os itens:

TÍTULO	Avalia-se a relação do título atribuído e a sua pertinência com o conteúdo apresentado na redação;
TEMA	Avalia-se a leitura que o candidato fez do tema, bem como seu comprometimento com ele;
COERÊNCIA	Avalia-se a articulação do texto, a sua progressão, não-contradição e a repetição das ideias sobre o tema, com observação na sua argumentação.

#### b. Forma

Objetiva-se avaliar o emprego das estruturas linguísticas da forma padrão e da estrutura da tipologia textual específica, relativa ao tema escolhido. Fazem parte da avaliação da forma os itens:

TIPOLOGIA TEXTUAL	Avalia-se a adequação da redação à tipologia textual indicada no comando do tema;
EMPREGO DA NORMA PADRÃO	Avalia-se o emprego da norma padrão ensinada no sistema escolar brasileiro;
COESÃO	Avalia-se o emprego de elementos coesivos e o seu desempenho na coerência das ideias apresentadas na redação.

Terão nota ZERO as redações que:

- não obedecerem às instruções contidas na prova de redação;
- fugirem ao tema proposto no comando escolhido;
- não desenvolverem o tipo de texto proposto no comando escolhido;
- apresentarem acentuada desestruturação e/ou divagação (informações soltas e desarticuladas) no desenvolvimento do tema e/ou se apresentarem com mais de 22 linhas ou com menos de 17 linhas. Serão desconsideradas as cópias do texto de comando;
- apresentarem qualquer identificação além do texto, ou às suas margens, mesmo que seja a lápis;
- forem consideradas ilegíveis ou desenvolvidas em forma de desenhos, números, versos, espaçamento excessivo entre letras, palavras e parágrafos, bem como desenvolvidas em códigos alheios à língua portuguesa escrita;
- forem desenvolvidas a lápis ou a tinta em cor diferente da azul ou preta.

A avaliação da redação será realizada por docentes, com base em normas estabelecidas pela Coordenadoria Central de Processos Seletivos. É eliminado do Concurso Vestibular o candidato que obtiver resultado zero na prova de redação.

- **B)** segunda parte: prova objetiva, compreendendo quinze questões de Língua Portuguesa, cinco questões de Literatura e dez questões de Língua Estrangeira Moderna (Inglês ou Espanhol), com valor de um ponto por questão.
  - **10.2.2** As provas de Arte, Biologia, Filosofia, Física, Geografia, História, Matemática, Química e Sociologia são de múltipla escolha e compostas de dez questões cada uma, com valor de um ponto por questão.
  - **10.2.3** Nas provas com questões objetivas, cada questão terá cinco alternativas, das quais somente uma deverá ser assinalada como resposta.
  - **10.2.4** Se em uma das provas, por motivo de ordem técnica, alguma questão tenha que ser anulada, o ponto, a ela determinado, será atribuído a todos os candidatos que realizarem a prova.
  - **10.2.5** É eliminado do Concurso Vestibular, o candidato que obtiver resultado zero em qualquer uma das provas da segunda etapa, constantes no quadro de Grupo de Cursos.
  - 10,2.6 O regime de ensino na UNICENTRO, é seriado semestral e anual.

#### 10.3 PROCESSO CLASSIFICATÓRIO E APROVEITAMENTO DE VAGAS

O processo de seleção realizado pela Coordenadoria Central de Processos Seletivos é de natureza classificatória, sendo selecionados, em ordem decrescente, os candidatos que obtiverem maior número de pontos no somatório das notas nas duas fases, respeitando-se o limite de vagas ofertadas para o Vestibular de 2021.

#### 10.4 DESEMPATE

Na ocorrência de candidatos com igual número de pontos na classificação, faz-se o desempate considerando-se o escore do candidato que comprove ter a renda familiar inferior a dez salários mínimos ou ao de menor renda familiar, quando mais de um candidato preencher o critério inicial, de acordo com o que se apresenta na Lei nº 13.184, de 4 de novembro de 2015.

#### Lei nº 13.184/2015:

§ 2º No caso de empate no processo seletivo, as instituições públicas de ensino superior darão prioridade de matrícula ao candidato que comprove ter renda familiar inferior a dez salários mínimos, ou ao de menor renda familiar, quando mais de um candidato preencher o critério inicial."

- > Será considerada, para efeito de desempate, a renda familiar indicada pelo candidato no ato da inscrição ao concurso vestibular.
- As informações sobre a renda familiar deverão ser comprovadas pelo candidato, caso necessário.
- Em caso de informação falsa, o candidato fica sujeito à perda da vaga e a sanções legais por falsidade ideológica.

Quando ainda persistir o empate, considera-se, sucessivamente, os escores obtidos nas provas, conforme o indicado abaixo, tendo preferência o candidato de idade mais elevada como último critério de desempate:

- a) Arte: maior número de pontos na prova de Arte, permanecendo o empate, prova de Filosofia;
- b) **Comunicação Social Publicidade e Propaganda, Jornalismo e Letras:** maior número de pontos na prova de Língua Portuguesa, permanecendo o empate, prova de História;
- c) **Geografia Bacharelado e Geografia Licenciatura:** maior número de pontos na prova de Geografia, permanecendo o empate, prova de Língua Portuguesa;
- d) Matemática e Matemática Aplicada e Computacional: maior número de pontos na prova de Matemática, permanecendo o empate, prova de Física;
- e) **Química:** maior número de pontos na prova de Química, permanecendo o empate, prova de Matemática;
- f) Administração, Ciência da Computação, Ciências Contábeis e Ciências Econômicas: maior número de pontos na prova de Matemática, permanecendo o empate, prova de Língua Portuguesa;
- g) **Agronomia e Ciências Biológicas:** maior número de pontos na prova de Biologia, permanecendo o empate, prova de Matemática;
- h) **Enfermagem, Farmácia, Fisioterapia, Medicina, Medicina Veterinária e Nutrição:** maior número de pontos na prova de Biologia, permanecendo o empate, prova de Química;
- i) **Engenharia Ambiental e Engenharia de Alimentos:** maior número de pontos na prova de Matemática, permanecendo o empate, prova de Química;
- j) Engenharia Florestal: maior número de pontos na prova de Matemática, permanecendo o empate, prova de Biologia;
- Secretariado Executivo: maior número de pontos na prova de Língua Portuguesa, permanecendo o empate, prova de Matemática;

- l) **Física:** maior número de pontos na prova de Física, permanecendo o empate, prova de Matemática;
- m) **Turismo:** maior número de pontos na prova de Geografia, permanecendo o empate, prova de História;
- n) **Educação Física/Guarapuava e Educação Física/Irati:** maior número de pontos na prova de Sociologia, permanecendo o empate, prova de Biologia;
- o) **Filosofia:** maior número de pontos na prova de Filosofia, permanecendo o empate, prova de História;
- p) **História e Pedagogia:** maior número de pontos na prova de História, permanecendo o empate, prova de Língua Portuguesa;
- q) **Serviço Social:** maior número de pontos na prova de Sociologia, permanecendo o empate, prova de Língua Portuguesa;
- r) **Psicologia:** maior número de pontos na prova e Filosofia, permanecendo o empate, prova de Sociologia;
- s) **Fonoaudiologia:** maior número de pontos na prova de Biologia, permanecendo o empate, prova de Sociologia.

#### 11. PROGRAMA DAS PROVAS

#### LÍNGUA PORTUGUESA

- 1. Recepção de textos: ler e interpretar diferentes tipos de textos; noções de: variação linguística; recursos linguísticos do texto; processos sintáticos básicos, aspectos semânticos e discursivos, recursos argumentativos, coerência e coesão textuais.
- 2. Aspectos fonológicos e morfológicos: classificação de fonemas, encontros vocálicos e consonantais, dígrafo, sílabas, acentuação, ortoépia e prosódia, ortografia, abreviaturas e siglas, classes de palavras, estrutura e formação de palavras.
- 3. Sintaxe: termos da oração; composição do período: coordenação e subordinação; sintaxe de concordância, de regência e de colocação. Crase e pontuação.
  - 4. Semântica: significação das palavras; linguagem figurada.

#### **LITERATURA**

- 1. A literatura como herança e cultura viva.
- 2. A literatura e a pluralidade de perspectivas: estética, expressão subjetiva, relação com a realidade exterior e a sua intervenção na vida social.
  - 3. Noções de versificação: metro, rima e ritmo.
  - 4. Obras Literárias:
    - a) Lucíola José de Alencar
    - b) Bom Crioulo Adolfo Caminha
    - c) Quarenta Dias Maria Valéria Rezende
    - d) Esaú e Jacó Machado de Assis
    - e) O Rei da Vela Oswald de Andrade
    - f) Memorial do Convento José Saramago
    - g) Olhos D' água Conceição Evaristo
    - h) Tempos de Menino Domingos Pellegrini
    - i) Quarto de Despejo Carolina Maria de Jesus
    - j) Claro Enigma Carlos Drumond de Andrade

#### LÍNGUA INGLESA E ESPANHOLA

- 1. Interpretação de textos, a partir de uma abordagem de gêneros textuais.
- 2. A utilização da língua em contexto mundial nas diferentes esferas sociais.

#### **ARTE**

- 1. Fundamentos e elementos estruturantes da música, da dança, das artes visuais e do teatro.
- 2. Processos criativos e de produção em arte, nas suas diversas manifestações.
- 3. História da arte, nos diversos contextos.

#### **BIOLOGIA**

- 1. Introdução à Biologia: conceito, histórico e divisões.
- 2. Origem da vida: principais teorias.
- 3. Citologia: organização e função dos principais componentes celulares: membrana, citoplasma, organoides e núcleo, cromossomos, código genético, meiose e mitose, fotossíntese e respiração celular.
  - 4. Histologia: caracterização dos tecidos animais e vegetais.
- 5. Embriologia: tipos de reprodução; gametas; gametogênese; desenvolvimento embrionário; destino dos folhetos embrionários; anexos embrionários; germinação e desenvolvimento vegetal.
- 6. Genética: Leis de Mendel. Codominância. Polialelia e grupos sanguíneos. Herança ligada ao sexo. Interação gênica. Genes letais.
  - 7. Evolução: Teorias: fixismo, lamarckismo, darwinismo, neodarwinismo.
- 8. Botânica: Organologia e fisiologia: raiz, caule, folha, frutos e semente. Sistemática: estudo dos grandes grupos vegetais.
- 9. Zoologia: Caracteres gerais dos principais grupos animais: protozoários, poríferos, cnidários ou celenterados, platelmintos, nematelmintos, moluscos, anelídeos, artrópodos, equinodermatas e cordados.
- 10. Ecologia: Noções de ecossistemas. Biótipo. Nicho ecológico. Fatores ambientais. Fatores limitantes. Os grandes ecossistemas. Cadeias alimentares. Ciclos biogeoquímicos. Relações entre os seres vivos.
  - 11. Anatomia, Fisiologia e Saúde Humana
    - a) Função de nutrição: digestão, respiração, circulação e excreção.
    - b) Função de relação: sistema esquelético, sistema muscular e órgãos dos sentidos.
    - c) Coordenação das funções: sistema nervoso e sistema endócrino.
    - d) Grupos de alimentos e doenças carenciais.
    - e) Doenças infecto-contagiosas e parasitoses.

#### **FILOSOFIA**

- 1. Mito e Filosofia: Funções do mito. A Filosofia e o filosofar. O pensamento racional: Ironia e Maiêutica. Razão e intuição.
  - 2. Conhecimento: O problema do conhecimento. Formas de conhecimento. Crise da razão.
  - 3. Ética: conceito. Concepções éticas. Autonomia, livre arbítrio e liberdade.
  - 4. Filosofia Política: Estado e política. Política e poder. Formas de governo.
- 5. Filosofia e Ciência: Conhecimento científico e conhecimento filosófico. Método científico. Ciência e ética.
- 6. Estética: Concepções estéticas. Necessidades e funções da arte. Perspectivas da arte na época contemporânea.

#### **FÍSICA**

- 1. Introdução às grandezas físicas
- a) Grandezas físicas e suas medidas: divisão das grandezas físicas, múltiplos e submúltiplos dos padrões de medidas, erros em medidas, notação científica, algarismos significativos de uma medida, operações com medidas físicas.
- b) Relações entre grandezas físicas: grandezas em proporção direta, grandezas inversamente proporcionais, proporção quadrática entre grandezas, grandezas vetoriais e escalares, representação de grandezas vetoriais, características de um vetor, adição vetorial, decomposição vetorial.

#### 2. Mecânica

a) Cinemática: referencial, trajetória, velocidade escalar média e instantânea, aceleração média escalar e instantânea, velocidade vetorial média e instantânea e suas representações gráficas, movimento retilíneo uniforme (funções e gráficos), movimento retilíneo uniformemente variado (funções e gráficos),

movimento circular uniforme (período, frequência, velocidade e acelerações), lançamento de projéteis (lançamento vertical, horizontal e oblíquo), movimento harmônico simples (funções e gráficos).

- b) Estática: conceito de força, sistemas de forças, resultante e equilibrante de um sistema de forças, centro de massa e equilíbrio, determinação analítica da posição do centro de massa, momento de uma força, Teorema de Varignon.
- c) Dinâmica: sistemas de referências, referências inerciais e não-inerciais, princípio de inércia, princípio da proporcionalidade entre a força e a aceleração (equação fundamental de dinâmica), massa e peso, princípio da ação e reação, atrito dinâmico e estático, coeficiente de atrito, movimento num plano inclinado com atrito, dinâmica do movimento circular, conceito de trabalho, trabalho motor e trabalho resistente, trabalho realizado pela força-peso, representação gráfica do trabalho realizado por uma força constante, conceito de potência, potência média e potência instantânea, relação entre potência, força e velocidade, rendimento, conceito de energia, energia cinética e potencial, teorema da variação da energia cinética, energia mecânica, teorema da conservação da energia mecânica, outras formas de energia, conceito de quantidade de movimento, princípio de conservação da quantidade de movimento, impulso de uma força, diagrama da variação da força em função do tempo, teorema do impulso, choque mecânico.
- d) Gravitação universal: Leis de Kepler sobre a gravitação universal, Lei da atração gravitacional de Newton, força centrípeta, movimento dos planetas e satélites, campo gravitacional.
- e) Noções de hidrostática: pressão, massa específica, peso específico, densidade relativa, Teorema de Stevin, Teorema de Arquimedes, Teorema de Pascal.

#### Termologia

Conceito de temperatura e lei zero da termodinâmica, termômetros e escalas termométricas, relações entre escalas, dilatação de sólidos (Linear, Superficial e Volumétrica), dilatação dos líquidos (real e aparente), comportamento anômalo da água, calor com energia em trânsito, propagação do calor, calor específico de sólidos e líquidos, capacidade térmica, calor sensível e calor latente, equivalente em água de um corpo, leis dos gases (transformações isobáricas, isovolumétricas e isotérmicas), equação geral dos gases perfeitos, mudanças de fases, equivalente mecânico do calor (experiência de Joule), primeiro e segundo princípios da termodinâmica, ciclo de Carnot.

#### 4. Movimento ondulatório

- a) Fenômenos ondulatórios, perturbações, propagação de uma perturbação, ondas transversais, ondas longitudinais, ondas mecânicas, ondas eletromagnéticas, equação da onda, comprimento de onda, reflexão, refração, difração, interferência, polarização de ondas, propagação de um pulso em meio unidimensional, velocidade de propagação, superposição de pulsos, superposição de ondas periódicas, ondas estacionárias, ventres e nós, efeito Doppler, caráter ondulatório do som, qualidade do som, cordas vibrantes, tubos sonoros.
- b) Óptica geométrica: reflexão da luz, espelhos planos, imagens em espelhos planos, espelhos esféricos, imagens em espelhos esféricos, refração da luz, leis da refração, lentes esféricas, imagens em lentes esféricas, lâminas de faces paralelas, prismas, dispersão da luz, o olho humano, instrumentos ópticos.
- c) Óptica física: natureza da luz, reflexão, refração e dispersão da luz, interferência, difração, polarização, iluminamento.

#### 5. Eletricidade

- a) Eletrostática: carga elétrica, processos de eletrização, condutores e isolantes, eletroscópio, Lei de Coulomb, campo elétrico, trabalho e potencial elétrico, capacidade de um condutor, condensadores.
- b) Eletrodinâmica: corrente elétrica, elementos de um circuito elétrico, resistência e resistividade, resistores (primeira e segunda leis de Ohm), associação de resistores, geradores, equação do gerador, associação de geradores, receptores, resistência interna do receptor, equação do receptor, comparação entre geradores e receptores, lei de Ohm generalizada, leis de Kirchoff.
- c) Campo Magnético: campo magnético de correntes e ímãs, vetor indução magnética, lei de Ampère, campo magnético de uma corrente num condutor retilíneo e solenoide, forças atuantes sobre cargas elétricas com movimento retilíneo e solenoide, forças atuantes sobre cargas elétricas com

movimento em campos magnéticos, forças atuantes em condutores percorridos por corrente (definição de Ampère), noções sobre propriedades magnéticas da matéria.

d) 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).

#### 6. Conceitos de Física Moderna

a) Relatividade restrita, quantização da energia e radiação do corpo negro, efeito fotoelétrico, modelo atômico de Bohr.

#### **GEOGRAFIA**

- 1. Produção do espaço e relação sociedade-natureza: as estruturas geológicas e as formas do relevo terrestre, dos grandes conjuntos climatobotânicos e das águas oceânicas e continentais no processo de produção do espaço geográfico. Dinâmica socioespacial e recursos naturais. Relação sociedade e natureza e transformação das paisagens. Movimentos ecológicos, biodiversidade e equilíbrio ambiental. Mudanças climáticas globais e ambientais.
- 2. Espaço mundial: transformação do espaço mundial: o espaço do modo de produção capitalista; a divisão internacional do trabalho; a ação do Estado na política econômica e suas repercussões nas sociedades contemporâneas. A geopolítica mundial: o papel das grandes organizações político-econômicas internacionais; os conflitos geopolíticos recentes, suas inter-relações e especificidades; os conflitos étnicos e a questão das nacionalidades. O processo de industrialização. Redes urbanas e organização interna das cidades. Espaço rural: diferentes formas de organização espacial da produção agrária. População: teorias e políticas demográficas; Estrutura da população; Dinâmica demográfica; Mobilidade da população.
- 3. O espaço brasileiro e paranaense: infraestruturas: energia e transportes. Dinâmica socioespacial do território. Regionalização do espaço. Relação campo e cidade. Industrialização brasileira no contexto da divisão territorial do trabalho. Industrialização do campo e complexos agroindustriais: os circuitos espaciais de produção e os círculos de cooperação no espaço. Os movimentos sociais no campo e na cidade. Dinâmica populacional. Relação sociedade e natureza e as questões ambientais.
- 4. Representação e cartografia geográfica: coordenadas geográficas. Escala. Projeções. Simbologia cartográfica.

#### **HISTÓRIA**

- 1. A produção do conhecimento histórico: o que é história; como se escreve a história.
- 2. A construção da ordem burguesa
- a) Emergência do mundo burguês: a transição do Feudalismo para o Capitalismo; expansão mercantil europeia; conquista e colonização.
  - b) Os imaginários sociais no mundo burguês: o Renascimento; Reforma e Contrarreforma.
- c) A burguesia e a ordem econômica mundial: o sistema colonial; relações de trabalho; contradições e resistências.
  - 3. A ordem burguesa: consolidação, contradição e contestações.
- a) Industrialização: relação capital/trabalho; a divisão social do trabalho; a formação da classe operária e o mundo do trabalho; a divisão internacional do trabalho.
- b) A construção da hegemonia burguesa: afirmação do Liberalismo; as revoluções liberais; o Estado Liberal.
- c) Reorganização da ordem econômica mundial: o triunfo do Capitalismo Liberal; o imperialismo; o capitalismo na América.
- d) As contradições da ordem burguesa: o Socialismo; o sindicato e a organização operária internacional; a classe operária no Paraná; a Comuna de Paris; a Revolução Alemã; a Revolução Russa; a

Paz Armada; a I Guerra Mundial.

- e) Processo imigratório (Brasil e Paraná).
- f) As três religiões monoteístas.
- g) Movimentos sociais no Paraná.
- 4. A nova ordem mundial
- a) a emergência dos Estados Totalitários e as democracias ocidentais; a II Guerra Mundial e a polarização; a descolonização e a Guerra Fria.
  - b) O Brasil Contemporâneo.
  - c) América Contemporânea: as revoluções e as resistências e o neoliberalismo.
- d) Cultura e Tecnologia: a sociedade de massas e o desenvolvimento tecnológico; a cultura e a contra-cultura; população.
  - e) Movimentos sociais no campo e na cidade.
  - f) Relações étnico-raciais no Brasil e no Paraná.

#### MATEMÁTICA

- 1. Álgebra: Relações e funções. Progressões aritméticas e geométricas. Logaritmos e exponencial. Análise combinatória e probabilidades. Binômio de Newton. Polinômios e Equações algébricas. Matrizes e determinantes. Sistemas de equações lineares. Números complexos.
- 2. Trigonometria: Generalidades da noção de arco e de ângulo. Linha e funções trigonométricas. Transformações trigonométricas.
- 3. Geometria: Ponto, reta e plano. Figuras planas. Diedros e poliedros. Prismas. Pirâmides, cilindro, cone e esfera.
- 4. Geometria Analítica: Sistema cartesiano plano. Distância entre dois pontos. Condição de alinhamento de três pontos. Equação geral da reta. Interseção de retas. Equação reduzida e coeficiente angular da reta. Paralelismo e perpendicularismo de reta. Ângulo de duas retas. Equação da circunferência.

#### QUÍMICA

- 1. Fenômenos, Misturas e Substâncias: Propriedades da matéria. Estados físicos da matéria. Fenômenos físicos e químicos. Misturas. Fracionamento de misturas.
- 2. Leis Ponderadas e Volumétricas: Leis de Lavoisier, Proust, Dalton e Richter-Wenzel. Hipótese de avogadro.
- 3. Atomística: Modelos atômicos. Números atômicos e de massa. Isótopos, isóbaros, isótonos. Alotropia. Elementos químicos.
- 4. Funções Inorgânicas: Teoria de Arrhenius, dissociação e ionização. Ácidos, bases, sais e óxidos. Número de oxidação.
- 5. Estequiometria: Massas atômicas. Átomo-grama e molécula-grama. Número de mols. Cálculos estequiométricos.
- 6. Estrutura Atômica Moderna: Postulados de Bohr. Números quânticos. Diagrama de energia e distribuição eletrônica.
  - 7. Classificação Periódica dos Elementos: Períodos e famílias. Propriedades periódicas e aperiódicas.
- 8. Ligações Químicas: Teoria do octeto. Ligação iônica, covalente e metálica. Polaridade, hibridação e geometria molecular. Forças intermoleculares.

- 9. Reações Químicas: Reações de síntese, análise, dupla troca, deslocamento e oxirredução.
- 10. Soluções: Dispersões. Solubilidades. Unidades de concentração. Diluição, misturas e titulometria.
- 11. Propriedades Coligativas: Pressão de vapor. Tonoscopia, ebulioscopia, crioscopia. Diagrama de fases.
- 12. Eletroquímica: Pilha galvânica. Eletrólise.
- 13. Termoquímica: Entalpia de reação. Equações termoquímicas e variação de entalpia. Lei de Hess e cálculos de variação de entalpia. Entropia e energia livre.
- 14. Cinética Química: Velocidade das reações e teoria das colisões. Fatores que influem na velocidade da reação. Equação da velocidade.
- 15. Equilíbrio Químico: Constante de equilíbrio. Deslocamento de equilíbrio. Equilíbrio iônico na água (pH e pOH). Hidrólise de sais.
- 16. Radioatividade: Tipos de radiação. Leis da radioatividade. Fissão e fusão nuclear. Meia-vida, vida-média, constante radioativa e velocidade de desintegração.
- 17. Química Orgânica: O carbono. Cadeias carbônicas. Nomenclatura orgânica. Funções orgânicas. Séries orgânicas. Isomeria. Funções mistas. Mecanismo de reação. Propriedades físicas das substâncias orgânicas. Propriedades químicas (reações químicas) das substâncias orgânicas. Reações orgânicas de: adição, substituição, eliminação, oxidação, redução.

#### **SOCIOLOGIA**

- 1. O surgimento da Sociologia e teorias sociológicas: Conceitos fundamentais, modernidade (Renascimento; Reforma Protestante; Iluminismo: Revolução Francesa e Revolução Industrial). Desenvolvimento das ciências. Senso comum e conhecimento científico. Teóricos da Sociologia: Comte, Durkheim, Weber, Engels e Marx. Produção Sociológica Brasileira.
- 2. O processo de socialização e as instituições sociais: Conteúdos específicos: Instituições familiares. Instituições escolares. Instituições religiosas. Instituições políticas, dentre outras.
- 3. Cultura e Indústria Cultural: Conceitos antropológicos de cultura. Diversidade cultural. Relativismo. Etnocentrismo. Identidade. Escola de Frankfurt. Cultura de massa cultura erudita e cultura popular. Sociedade de consumo. Questões de gênero e minorias. Cultura Afro-Brasileira e Africana. Multiculturalismo.
- 4. Conteúdo estruturante: Trabalho, produção e classes sociais: Salário e lucro. Desemprego, desemprego conjuntural e desemprego estrutural. Subemprego e informalidade. Terceirização. Voluntariado e cooperativismo. Capital humano. Ações afirmativas. Reforma trabalhista e organização internacional do trabalho. Economia solidária. Flexibilização. Neoliberalismo. Reforma agrária. Reforma sindical. Toyotismo, Fordismo. Estatização e privatização. Parcerias público-privadas. Relações de mercado.
- 5. Poder, política e ideologia: Conceito de Estado. Estado Moderno. Tipos de Estados. Conceito de poder. Conceito de dominação. Conceito de política. Ideologia e alienação.
- 6. Direitos, cidadania e movimentos sociais: Conceito moderno de direito. Conceito de movimento social. Cidadania. Movimentos sociais urbanos. Movimentos sociais rurais. Movimentos sociais conservadores.

### 12. FOLHA DE RESPOSTAS

Ao preencher a Folha de Respostas, o candidato deve tomar alguns cuidados, pois essa folha é personalizada e não será substituída em caso de erro ou rasura:

- as marcações devem ser feitas com caneta esferográfica escrita grossa, com tinta azul-escuro ou preta;
- o espaço correspondente à resposta deve ser inteiramente preenchido, com nitidez, tomando-se o devido cuidado para não ultrapassá-lo;
- o candidato deve marcar apenas uma resposta por questão.

#### **OBSERVAÇÕES**

Marcações incorretas, feitas fora dos espaços indicados ou com caneta fora da especificação, poderão acarretar prejuízo para o candidato.

## 13. ORIENTAÇÕES PARA A REALIZAÇÃO DAS PROVAS

- 13.1 A fim de evitar aglomeração na entrada do local das provas, os candidatos deverão estar presentes no local das provas, nos dias estabelecidos, com uma hora de antecedência do início das provas;
- 13.2 as entradas que dão acesso às instalações de realização das provas serão fechadas às 14 horas;
- 13.3 o candidato só poderá sair da sala duas horas após o início da prova;
- 13.4 o tempo de preenchimento da Folha de Respostas já está incluído no tempo destinado a cada prova (4 horas);
- 13.5 o candidato deverá trazer, nos dias das provas o documento de identificação original, de validade nacional, e caneta esferográfica escrita grossa, fabricada em material transparente, com tinta azulescuro ou preta;
- 13.6 para a resolução das questões, o candidato pode utilizar lápis e borracha. O uso da lapiseira não é permitido;
- 13.7 nos dias das provas, ao entrar na sala, o candidato deverá sentar-se imediatamente na carteira que lhe for designada e verificar se os seus dados cadastrais estão corretos;
- 13.8 todos os candidatos serão identificados pelos fiscais, nos dois dias de provas. Ao chegarem, devem ficar com o documento de identificação pronto para as verificações necessárias;
- 13.9 após autorizado o início das provas, é necessário conferir se o Caderno de Provas está completo e ler atentamente as instruções das provas nele contidas; qualquer incorreção deverá ser comunicada ao fiscal mais próximo, que tomará as providências cabíveis;
- 13.10 ao terminar as provas, o candidato chama o fiscal mais próximo e lhe devolve todo o material que recebeu no início;
- 13.11 os dois últimos candidatos devem permanecer até a entrega da última prova e assinar a Ata de Sala;
- 13.12 somente a Folha de Respostas e a Folha de Redação têm valor legal para a correção e não devem, em hipótese alguma, ser retiradas do local de realização de provas;
- 13.13 o candidato poderá levar consigo o rascunho das respostas somente se permanecer na sala até o término do horário.

#### **OBSERVAÇÕES**

Caso o candidato esteja impossibilitado de apresentar, no dia da realização das provas, documento de identificação original, por motivo de perda, furto ou roubo, deverá ser apresentado documento que ateste o registro da ocorrência em órgão policial, expedido há, no máximo, noventa dias, devendo, nestas circunstâncias, ser submetido à identificação especial, compreendendo coleta de assinaturas e de impressão digital em formulário próprio.

Não será aceito documento de identificação original rasurado, ilegível, com foto muito antiga, ou ainda, quando foi expedido apenas com a identificação digital, dificultando, o reconhecimento do candidato.

Não serão aceitos, para fins de identificação, documentos apresentados por meio eletrônico.

## 14. REGISTRO ACADÊMICO E MATRÍCULAS

#### 14.1 MATRÍCULAS

As matrículas são de responsabilidade das Divisões de Apoio Acadêmico, DIAP, vinculadas à Pró-Reitoria de Ensino, PROEN.

A matrícula dos candidatos convocados em primeira chamada do Vestibular de 2021 será realizada mediante entrega da documentação exigida, na data, local e horário estabelecidos em Boletim Informativo expedido pela Pró-Reitoria de Ensino, PROEN.

A falta de comprovação da conclusão do ensino médio no ato da matrícula implica a perda da vaga, não cabendo recurso.

Informações sobre matrículas devem ser solicitadas às DIAP'S pelos telefones:

Campus Santa Cruz (42) 3621-1048 Campus CEDETEG (42) 3629-8108 Campus de Irati (42) 3421-3050

#### 14.2 CHAMADAS ADICIONAIS

Após a realização da primeira chamada do Vestibular de 2021, caso haja vagas não preenchidas, a Pró-Reitoria de Ensino publicará edital(is) definindo data, local, horário e demais orientações relativas a chamadas adicionais para preenchimento de vagas remanescentes aos candidatos em lista de espera do Vestibular de 2021, antes de decorridos 25% do número de dias letivos previstos para o primeiro semestre letivo no Calendário Universitário.

Serão convocados para participar da chamada adicional, candidatos da lista de espera do Vestibular de 2021 em número correspondente ao dobro do número de vagas remanescentes de cada curso, observada a ordem de classificação.

Em todos os casos será preservada a chamada de, no mínimo, cinco candidatos.

- √ Vagas remanescentes são vagas geradas a partir da ausência de candidatos para a matrícula, por descumprimento das exigências definidas para a efetivação da matrícula, pelo cancelamento do registro acadêmico, pela não confirmação de matrícula ou em razão de avanco de série de aluno ingressante.
- ✓ Lista de espera é a relação de candidatos classificados no Concurso Vestibular de 2021 e não chamados, efetivamente, para ocupação de vaga em chamada(s) anterior(es).
- ✓ Chamadas adicionais são sessões públicas realizadas mediante chamamento nominal dos candidatos, obedecida a ordem de classificação, até o preenchimento das vagas.

A convocação do candidato para participar de chamadas adicionais não assegura direito à vaga.

As vagas ofertadas em chamadas adicionais serão preenchidas pelos candidatos cujos nomes forem chamados e estiverem presentes, munidos da documentação exigida para efetivação de sua matrícula.

Os candidatos convocados para participar de chamada adicional cujos nomes não forem chamados para ocupação de vaga durante a sessão pública, permanecem em lista de espera e poderão ser convocados em nova chamada adicional, se houver.

Os candidatos convocados para participar da chamada adicional cujos nomes forem chamados para ocupação de vaga durante a sessão pública, mas não estiverem presentes ou não apresentarem a documentação exigida para a efetivação de matrícula, perdem o direito à vaga.

#### 14.3 VAGAS REMANESCENTES

Eventuais vagas remanescentes após o encerramento dos processos seletivos, SISU e PAC, serão destinadas a candidatos da concorrência geral em lista de espera do Vestibular de 2021.

Para preenchimento de vagas dos cursos que não possuam lista de espera após o encerramento das chamadas do Vestibular de 2021, SISU e PAC, serão abertas inscrições para ocupação de vaga conforme o previsto na Resolução nº 17-CEPE/UNICENTRO, de 28 de outubro de 2019.

#### 14.4 PERDA DA VAGA

Perde o direito à vaga o candidato que:

- 1. Não apresentar documento que comprove a conclusão do Ensino Médio.
- 2. Por qualquer motivo não efetivar sua matrícula no dia, local e horário previstos no Boletim Informativo e nos Editais de chamadas adicionais.

Não é permitida a ocupação de duas vagas por uma mesma pessoa, simultaneamente, em instituições públicas de ensino superior.

#### 14.5 REMANEJAMENTO DE VAGA, CURSO E TURNO

Entre os classificados no limite das vagas ofertadas para cada curso, não é permitido remanejamento de vagas ou curso, nem mesmo transferência interna, de turno ou de local de funcionamento do curso, no decorrer da primeira série.

## 15. INFORMAÇÕES GERAIS

- 15.1 É proibido deixar o local de provas levando, por escrito, as respostas, antes do término das provas.
- 15.2 Após entregar a Redação e as Folhas de Respostas das questões objetivas, o candidato, em hipótese alguma, terá acesso a elas.
- 15.3 Seis meses depois do encerramento do Concurso Vestibular, as Folhas de Respostas e as Redações são encaminhadas para reciclagem.
- 15.4 Não é permitida a entrada de candidatos portando aparelhos eletrônicos (máquinas calculadoras, agendas eletrônicas, smartphones, tablets, bipes, telefones celulares, walkman, notebook, receptores, protetores auriculares, fones de ouvido, gravadores, relógios, e outros que possam comprometer a segurança do concurso, a critério da Coordenadoria Central de Processos Seletivos). Caso o candidato porte qualquer um desses objetos, deverá desligar os mesmos e colocá-los em sacola oferecida pelo fiscal de sala. O descumprimento da presente prescrição implicará a eliminação do candidato, caracterizando-se como tentativa de fraude.
- 15.5 Aos candidatos não é permitido o empréstimo de qualquer material, tampouco o uso de lapiseiras, dicionários, apostilas, formulários, relógios, máquinas de calcular, qualquer tipo de joia e/ou adereço, anotações pessoais, interlocução com terceiros, "cola" ou uso de outros meios fraudulentos, boné, lenço para encobrir anotações ou aparelhos. Caso o candidato tenha trazido algum desses aparelhos, deve recolhê-lo, também, em sacola oferecida pelo fiscal de sala.
- 15.6 Somente é permitido o uso de aparelho auditivo, durante as provas, mediante a apresentação de laudo médico.
- 15.7 Bolsa, pasta, sacola ou similar que o candidato esteja portando deve ser colocado no chão, ao lado da carteira do candidato, na sala, à vista de todos.
- 15.8 O candidato que estiver amparado em qualquer das condições previstas nos incisos I, II, III, V e VI, do Art. 6°, da Lei Federal nº 10.826/2003 e, em caso de necessidade extrema do porte de arma, nos dias de realização do Concurso Vestibular, deve informar, no ato da inscrição, a opção correspondente à necessidade de portar arma durante a realização do concurso, enviando, via upload, a imagem da Carteira Funcional, do Certificado de Registro de Arma de Fogo e da Autorização de Porte.
- 15.9 No dia do Concurso Vestibular, o candidato que assinalou a opção para necessidade de portar arma durante as provas deverá assinar um termo de responsabilidade fornecido pela Coordenação do concurso.

# 16. ESTATÍSTICA DO VESTIBULAR ANTERIOR

		Vestibular/2020							
CURSOS		UNIVERSAL		ESCOLA PÚBLICA					
		Candidato Vaga	Escore primeiro convocado	Escore último convocado	Candidato Vaga	Escore primeiro convocado	Escore último convocado		
CAMPUS SANTA CRUZ - GUARAPUAVA									
Administração	М	2,96	58,0000	37,7500	3,86	36,8333	31,5833		
Administração	N	6,72	73,3333	41,0833	9,14	38,5833	36,2500		
Arte	Т	3,14	63,0000	53,0000	4,50	45,4167	39,5000		
Ciências Contábeis	М	1,21	67,5833	25,5833	1,62	14,0000	-		
Ciências Contábeis	Ν	4,93	59,0000	40,9167	6,00	40,5000	35,5556		
Ciências Econômicas	N	1,64	68,3333	33,3333	2,12	31,7500	24,5833		
Comunicação Social - Publ. Propaganda	I	5,29	71,0000	59,6667	5,00	57,5000	52,0000		
Filosofia	N	1,57	66,7500	40,9167	1,25	-	-		
História	M	1,14	69,0000	27,5000	0,83	-	-		
História	N	1,95	61,7500	41,6667	3,17	35,4167	30,1667		
Jornalismo		7,43	74,0833	67,2500	9,50	62,8333	61,8333		
Letras Inglês e Lit. de Língua Inglesa	N	2,23	69,1667	44,8333	3,67	41,4167	38,3889		
Letras Português e Lit. de Língua Port.	М	0,92	80,8333	28,1667	0,33	-	-		
Letras Português e Lit. de Língua Port.	N	2,08	54,6667	34,9167	3,33	33,4167	28,9167		
Pedagogia	М	2,77	52,0833	36,6667	5,00	36,5833	32,7778		
Pedagogia	N	6,85	57,2500	43,7500	11,67	42,7500	42,0833		
Secretariado Executivo	N	1,45	53,0000	27,0000	2,17	26,6667	19,7222		
Serviço Social	N	4,85	66,0833	47,0833	8,67	44,2500	43,0000		
CAM	PUS CE	DETEG -	GUARAPI	JAVA					
Agronomia	I	8,17	66,2500	47,5000	12,00	45,4167	43,0833		
Ciências Biológicas - Bacharelado	ı	2,79	61,3333	44,5833	3,50	35,4167	32,5000		
Ciências Biológicas - Licenciatura	N	2,71	60,8333	41,8889	4,75	40,1667	35,0833		
Ciência da Computação	ı	9,85	92,0000	56,7778	12,33	54,2500	45,3333		
Educação Física	ı	3,35	69,7500	45,7500	3,67	41,7500	37,5000		
Enfermagem	ı	5,50	70,0000	44,9167	9,62	44,5000	41,4167		
Engenharia de Alimentos	I	1,28	62,0833	29,4167	1,43	28,1667	-		
Farmácia	I	5,14	69,9167	48,3333	8,67	47,5833	43,3333		
Física	N	2,38	54,6667	37,5833	3,00	36,2500	30,9167		
Fisioterapia	ı	8,64	75,6667	51,3333	13,88	49,4167	47,0000		
Geografia - Bacharelado	N	0,23	72,7500	19,9167	0,33	-	-		
Geografia - Licenciatura	N	0,77	52,1667	19,8333	1,17	-	-		
Matemática	N	1,39	65,0833	27,5000	1,89	26,3333	22,8333		
Matemática Aplicada e Computacional	M	0,50	44,1667	33,3333	0,50	-	-		
Medicina	ı	176,19	93,5000	89,5000	211,67	87,1667	85,5833		
Medicina Veterinária		18,48	78,7500	56,3333	25,38	55,5000	53,1667		
Nutrição	ı	3,46	62,3333	39,5833	4,38	39,3333	34,9444		
Química - Bacharelado	I	1,35	54,6667	37,0000	0,80	36,8333	-		
Química - Licenciatura	N	0,88	44,3333	28,2778	1,40	-	-		

		Vestibular/2020						
CURSOS		UNIVERSAL			ESCOLA PÚBLICA			
		Candidato Vaga	Escore primeiro convocado	Escore último convocado	Candidato Vaga	Escore primeiro convocado	Escore último convocado	
CAMPUS DE IRATI								
Administração	N	7,13	69,6667	42,9167	11,43	42,5833	39,9167	
Ciências Contábeis	N	4,42	54,5833	39,6667	8,00	39,1667	36,7778	
Educação Física	ı	4,67	73,0833	49,0000	7,67	48,8333	45,9167	
Engenharia Ambiental	I	2,15	64,4167	37,4167	4,33	36,6667	32,5000	
Engenharia Florestal	I	1,85	64,5000	33,5000	2,17	32,1667	21,3889	
Fonoaudiologia	I	5,44	60,2500	43,0833	7,00	40,9167	40,1667	
Geografia	N	0,81	42,4167	24,5833	1,50	-	-	
História	N	1,70	75,6667	34,3333	3,00	33,6667	32,8333	
Letras Espanhol	N	0,50	44,2500	43,5833	0,00	-	-	
Letras Inglês	N	2,60	64,5833	45,7500	1,50	39,4167	38,1667	
Letras Português	N	2,43	54,5833	39,2500	3,33	38,9444	33,7500	
Matemática	N	0,95	70,2500	18,4167	2,00	-	-	
Pedagogia	N	4,38	57,5833	43,0000	10,00	42,8333	40,2500	
Psicologia	ı	29,89	80,0000	67,5833	37,67	66,1667	64,0000	
Turismo	N	1,32	57,6667	16,0000	2,00	-	-	
CAMP	US AVA	NÇADO [	DE CHOPI	NZINHO				
Administração	N	2,40	53,0000	31,0833	4,00	30,8333	25,7778	
Pedagogia	N	2,00	53,1667	37,2500	2,00	32,1667	24,4444	
Secretariado Executivo	N	Não houve oferta						
CA	MPUS A	AVANÇAD	O DE PITA	NGA				
Administração	N	1,28	46,5833	27,7778	1,43	27,4167	24,6667	
Ciências Contábeis	N			Não hou	ve oferta			
CAMPUS AVANÇADO DE PRUDENTÓPOLIS								
Ciências Contábeis	N	3,74	58,0833	35,8333	7,80	33,2222	32,1111	
Pedagogia	N	1,38	60,8333	25,1667	3,80	23,1667	21,7500	
CAMPUS AVANÇADO DE CORONEL VIVIDA								
História	N	Não houve oferta						
Matemática	N	0,36	39,3333	20,2500	0,38	-	-	