

# MANUAL DO CANDIDATO

# VESTIBULAR DE VERÃO

QUEM FAZ UCS TEM LUZ PRÓPRIA.

## **REITORIA**

Reitor: Prof. Evaldo Antonio Kuiava

Vice-Reitor: Prof. Odacir Deonísio Gracioli

Chefe de Gabinete: Prof. Gelson Leonardo Rech

## **PRÓ-REITORIA ACADÊMICA**

Pró-Reitor: Prof. Marcelo Rossato

Coordenador da Programação Acadêmica: Prof. Roberto Itacyr Mandelli

## **COMISSÃO DO VESTIBULAR**

Coordenadora: Profa. Valneide Luciane Azpiroz

Colaboradores: Juliano Luiz Duarte

Rodrigo Bado

Silvana Regina Siqueira Ferreira

# SUMÁRIO

<b><u>PALAVRA DO REITOR</u></b>	4
<b><u>APRESENTAÇÃO</u></b>	5
<b><u>1 FORMA DE INGRESSO</u></b>	6
<b><u>2 CURSOS E VAGAS</u></b>	6
<u>2.1 CONFIRMAÇÃO DA OFERTA DE CURSOS</u>	10
<b><u>3 INSCRIÇÕES</u></b>	10
<u>3.1 PRÉ-REQUISITOS</u>	10
<u>3.2 PERÍODO</u>	11
<u>3.3 PROCEDIMENTOS E OBSERVAÇÕES</u>	11
<u>3.4 CONFIRMAÇÃO DA INSCRIÇÃO</u>	12
<u>3.5 PROVA</u>	12
<u>3.5.1 GRUPOS G1, G2 E RESPECTIVOS TREINEIROS</u>	12
<u>3.5.1.1 TIPOS DE PROVAS</u>	12
<u>3.5.2 GRUPOS G3, G4 E RESPECTIVOS TREINEIROS</u>	12
<u>3.6 LOCAIS DE REALIZAÇÃO</u>	12
<u>3.7 HORÁRIO DE INÍCIO DA PROVA</u>	13
<u>3.8 DOCUMENTOS NECESSÁRIOS</u>	13
<u>3.9 MEDIDAS DE SEGURANÇA</u>	13
<u>3.10 PROCEDIMENTOS</u>	13
<u>3.10.1 GRUPOS G1, G2 E RESPECTIVOS TREINEIROS</u>	13
<u>3.10.2 GRUPOS G3, G4 E RESPECTIVOS TREINEIROS</u>	14
<u>3.11 DURANTE A REALIZAÇÃO DA PROVA</u>	14
<u>3.12 USO DE SANITÁRIOS</u>	17
<u>3.13 IMPEDIMENTO E EXCLUSÃO</u>	17
<u>3.14 SELEÇÃO DOS CANDIDATOS</u>	18
<u>3.14.1 APURAÇÃO DOS RESULTADOS DOS GRUPOS G1 E G2</u>	18
<u>3.14.2 APURAÇÃO DOS RESULTADOS DO GRUPOS G3 E G4</u>	18
<u>3.14.3 RECURSOS</u>	19
<u>3.15 DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS</u>	19
<u>3.15.1 CHAMADAS POSTERIORES</u>	19
<u>3.16 BOLETIM DE DESEMPENHO</u>	19
<u>3.17 PROCEDIMENTOS PARA A MATRÍCULA</u>	20
<u>3.17.1 DOCUMENTAÇÃO</u>	20
<b><u>4 ACESSIBILIDADE</u></b>	21
<b><u>5 CENTRAIS DE ATENDIMENTO</u></b>	21
<b><u>6 PROGRAMAS DE APOIO AO ESTUDANTE</u></b>	22
<b><u>7 PROGRAMAS</u></b>	22
<u>7.1 GRUPOS G1, G2, G3 E G4</u>	22
<u>7.2 GRUPOS G1 E G2</u>	23
<b><u>8 PROCESSO DE AVALIAÇÃO DAS REDAÇÕES</u></b>	26

# PALAVRA DO REITOR

Caro(a) Vestibulando(a),

Você está em uma Universidade Comunitária que, pautada por suas diretrizes institucionais, busca a excelência e a inovação nos seus processos de ensino e aprendizagem, e promove aos seus estudantes uma formação técnica, científica e, sobretudo, humana. É assim que, ao longo de uma trajetória de quase meio século, a UCS vem contribuindo para o desenvolvimento econômico, social e, inclusive, cultural da Região Nordeste do Rio Grande do Sul. A propósito, em dezembro deste ano, na 3ª Edição do Natal em Família da UCS, evento que tem conquistado os corações da comunidade acadêmica e em geral, serão abertos os festejos dos 50 anos da Instituição.

Com o permanente compromisso de oferecer uma educação de excelência, a UCS consolidou-se como uma instituição de ensino e pesquisa, tendo visibilidade e reconhecimento no cenário da educação brasileira. Oferece, atualmente, 79 cursos de graduação, nas modalidades presencial e a distância, e 142 opções de ingresso em todas as áreas do conhecimento. Além do Programa Integrado de Licenciaturas, a UCS possui o Programa UCS.Tec, no qual são ofertados cursos de tecnologia com uma estrutura curricular diferenciada e voltada para as atuais demandas do mercado de trabalho. Sem dúvida, a UCS é uma universidade completa: os mais de mil professores de qualificação elevada somam-se a uma ampla infraestrutura, que abrange uma rede de laboratórios, excelentes salas de aula e diversos programas e serviços de apoio ao estudante.

A UCS tem o seu Campus-sede localizado na cidade de Caxias do Sul e expande o acesso ao ensino, por meio de seus 7 campi universitários, para mais de 1,3 milhão de pessoas. Nossa Universidade é referência local, regional e internacional e ocupa hoje um lugar de destaque no cenário da Educação Superior: no Ranking Universitário Folha 2016 – RUF, a UCS avançou de 7º para 5º lugar em Pesquisa e, pelo quinto ano consecutivo, permanece sendo a 2ª em Inovação entre todas as universidades do País.

Somente em uma universidade que acredita no potencial de seus estudantes e promove possibilidades inovadoras, você, caro (a) vestibulando (a), poderá construir uma trajetória de excelência, cooperando por meio de sua atuação acadêmica e, futuramente, profissional para o progresso e desenvolvimento social.

Bem-vindo (a)!  
A UCS recebe você de braços abertos!

Prof. Dr. Evaldo Antonio Kuiava  
Reitor da Universidade de Caxias do Sul

# APRESENTAÇÃO

Vestibulando,

A UCS sente-se honrada em recebê-lo, pois estamos convencidos de que aqui você encontrará um lugar privilegiado para realizar sua formação pessoal e acadêmica, seu projeto de vida.

Você já fez sua escolha de Curso, elegeu a UCS e, vale lembrá-lo de que, contribuiremos com nossa infraestrutura diferenciada que inclui espaços de convivência únicos, para que você aperfeiçoe o que já sabe; desvende um mundo novo – oculto talvez em um dos corredores de nossa espetacular biblioteca ou nas salas de aula dos nossos mais diferentes blocos –, e possa, assim, transformar-se em um sujeito diferenciado, único, singular!

Seja muito bem-vindo à UCS! #vempraucs

Prof. Dr. Marcelo Rossato  
Pró-Reitor Acadêmico

# 1 FORMA DE INGRESSO

A Universidade de Caxias do Sul (UCS) torna pública a abertura de inscrições e as condições que regem o **CONCURSO VESTIBULAR DE VERÃO/2017** para ingresso nos seus cursos de Graduação.

É importante destacar que alguns cursos são oferecidos simultaneamente em diversos *Campi*, portanto, em diferentes cidades. O candidato deverá ficar atento, no momento da escolha, para o código correspondente ao local e ao turno de oferta do Curso.

Porém, nenhum aluno poderá ocupar mais de uma vaga em um mesmo curso da UCS, independentemente do turno e do local de seu funcionamento.

O currículo, a carga horária total, bem como a duração dos cursos de graduação ministrados pela UCS poderão sofrer alterações decorrentes da implementação de novas diretrizes curriculares nacionais, estabelecidas pelo Ministério de Educação.

## 2 CURSOS E VAGAS

Nos Quadros de Vagas a seguir, verifique os turnos de oferta de cada Curso. Note que os cursos foram divididos por Grupos e fique atento para as instruções pertinentes a cada Grupo. Caso apareça, para um mesmo Curso, mais de um turno, isso significa que as aulas poderão ocorrer em todos eles. Leia atentamente as notas que se encontram no final dos quadros.

**#vestibularverão #ucs2017 #cursos #vagas #grupo**

(continua)

CAMPUS-SEDE – CAXIAS DO SUL					
CÓDIGO	CURSO	GRAU <sup>1</sup>	TURNOS <sup>2</sup>	GRUPO	VAGAS
4348	Administração (Ver notas 5 e 11)	B	N	G3	200
4349	Administração (Ver notas 5 e 11)	B	M	G3	120
3437	Agroindústria (Curso Novo)	T	V, N	G3	50
432	Agronomia	B	T, V, N	G3	70
127	Arquitetura e Urbanismo (Ver nota 1)	B	V, N	G3	90
162	Arquitetura e Urbanismo (Ver nota 1)	B	M, T	G3	60
260	Artes Visuais (Ver notas 1 e 2)	B	V, N	G3	40
4124	Ciência da Computação	B	V, N	G3	80
435	Ciências Biológicas (Ver nota 2)	B	T, V, N	G3	70
4325	Ciências Contábeis (Ver notas 5 e 11)	B	N	G3	120
4326	Ciências Econômicas (Ver nota 5)	B	N	G3	110
4357	Comércio Internacional (Ver nota 5)	B	N	G3	140
261	Design (Ver notas 1 e 3)	B	V, N	G3	80
274	Design de Interiores (Ver nota 1)	T	T, V	G3	45
256	Design de Moda (Ver nota 1)	T	V, N	G3	100
323	Direito (Ver notas 2 e 3)	B	N	G3	240
327	Direito (Ver nota 2)	B	M	G3	100
354	Direito (Ver nota 2)	B	V	G3	60
429	Educação Física	B	M, V, N	G3	120
421	Enfermagem	B	T, V	G3	90
132	Engenharia Ambiental	B	V, N	G3	60
169	Engenharia Automotiva	B	V, N	G3	40
157	Engenharia Civil (Ver nota 7)	B	V, N	G3	100
165	Engenharia Civil	B	T, V	G3	50
168	Engenharia de Computação	B	V, N	G3	70
147	Engenharia de Controle e Automação	B	V, N	G3	80

**CAMPUS-SEDE – CAXIAS DO SUL**

<b>CÓDIGO</b>	<b>CURSO</b>	<b>GRAU<sup>1</sup></b>	<b>TORNOS<sup>2</sup></b>	<b>GRUPO</b>	<b>VAGAS</b>
131	Engenharia de Produção	B	V, N	G3	110
164	Engenharia Elétrica	B	V, N	G3	80
122	Engenharia Mecânica	B	V, N	G3	160
123	Engenharia Química	B	V, N	G3	100
3438	Estética e Cosmética (UCS.Tec) (Nova Oferta) (Ver nota 14)	T	M, T, V	G3	40
3444	Estética e Cosmética (UCS.Tec) (Nova Oferta)	T	N	G3	40
430	Farmácia	B	T, V, N	G3	80
510	Filosofia	B	M, N	G3	40
428	Fisioterapia	B	M, T, V	G3	90
264	Fotografia	T	M	G3	30
283	Fotografia (Nova Oferta)	T	N	G3	30
382	Gastronomia (Ver nota 8)	T	T, V, N	G3	80
3367	Gestão Comercial (UCS.Tec)	T	V, N	G3	60
3163	Gestão da Qualidade (UCS.Tec)	T	V, N	G3	50
3366	Gestão de Recursos Humanos (UCS.Tec)	T	V, N	G3	60
3368	Gestão Financeira (UCS.Tec)	T	V, N	G3	70
251	Jornalismo	B	V, N	G3	75
3364	Marketing (UCS.Tec)	T	V, N	G3	40
422	Medicina (Ver nota 6)	B	M, T	G1	50
437	Medicina Veterinária(Ver nota 12)	B	T, V, N	G2	70
431	Nutrição	B	T, V, N	G3	80
443	Odontologia (Ver nota 12)	B	T, V, N	G2	60
3365	Processos Gerenciais (UCS.Tec)	T	V, N	G3	70
228	Psicologia (Ver nota 9)	B	M, T, V	G3	100
271	Psicologia (Ver notas 2 e 9)	B	V, N	G3	100
241	Publicidade e Propaganda	B	T, V, N	G3	85
161	Química	B	V, N	G3	40
3436	Radiologia (UCS.Tec)	T	V, N	G3	40
282	Relações Públicas – Comunicação Organizacional	B	V, N	G3	60
270	Serviço Social	B	N	G3	50
4141	Sistemas de Informação	B	V, N	G3	50
4254	Tecnologias Digitais (Ver nota 7)	B	V, N	G3	40
381	Turismo	B	N	G3	80

**CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE VACARIA**

<b>CÓDIGO</b>	<b>CURSO</b>	<b>GRAU<sup>1</sup></b>	<b>TORNOS<sup>2</sup></b>	<b>GRUPO</b>	<b>VAGAS</b>
4726	Administração (Ver notas 5 e 11)	B	N	G3	60
744	Agronomia	B	T, V, N	G3	60
4725	Ciências Contábeis (Ver notas 5 e 11)	B	N	G3	60
723	Direito (Ver notas 2 e 5)	B	N	G3	60
3304	Gestão Comercial (UCS.Tec) (Nova Oferta)	T	V, N	G3	40
3305	Gestão de Recursos Humanos (Ucs.Tec) (Nova Oferta)	T	V, N	G3	40
3306	Marketing (UCS.Tec) (Nova Oferta)	T	V, N	G3	30
4752	Sistemas de Informação	B	N	G3	40

**CAMPUS UNIVERSITÁRIO DA REGIÃO DOS VINHEDOS – BENTO GONÇALVES**

<b>CÓDIGO</b>	<b>CURSO</b>	<b>GRAU<sup>1</sup></b>	<b>TURNOS<sup>2</sup></b>	<b>GRUPO</b>	<b>VAGAS</b>
4663	Administração (Ver notas 5 e 11)	B	N	G3	100
674	Arquitetura e Urbanismo	B	V, N	G3	90
4677	Ciência da Computação	B	V, N	G3	50
4625	Ciências Contábeis (Ver notas 5 e 11)	B	N	G3	70
4664	Comércio Internacional	B	V, N	G3	60
665	Design	B	V, N	G3	50
623	Direito (Ver nota 2)	B	N	G3	90
3685	Eletrotécnica Industrial (UCS.Tec) (Curso Novo)	T	N	G3	30
678	Engenharia Civil (Ver nota 4)	B	V, N	G3	95
654	Engenharia de Produção	B	V, N	G3	70
657	Engenharia Elétrica	B	V, N	G3	60
660	Engenharia Mecânica	B	V, N	G3	100
3301	Gestão Comercial (UCS.Tec) (Nova Oferta)	T	V, N	G3	25
3302	Gestão de Recursos Humanos (Ucs.Tec) (Nova Oferta)	T	V, N	G3	25
3303	Marketing (UCS.Tec) (Nova Oferta)	T	V, N	G3	30
684	Psicologia (Ver notas 2 e 9)	B	V, N	G3	60
4653	Sistemas de Informação	B	N	G3	40

**CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE GUAPORÉ**

<b>CÓDIGO</b>	<b>CURSO</b>	<b>GRAU<sup>1</sup></b>	<b>TURNOS<sup>2</sup></b>	<b>GRUPO</b>	<b>VAGAS</b>
4355	Administração (Ver notas 5 e 11)	B	N	G3	50
334	Direito (Ver notas 2 e 5)	B	N	G3	50

**CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE FARROUPILHA**

<b>CÓDIGO</b>	<b>CURSO</b>	<b>GRAU<sup>1</sup></b>	<b>TURNOS<sup>2</sup></b>	<b>GRUPO</b>	<b>VAGAS</b>
4352	Administração (Ver notas 5 e 11)	B	N	G3	60
4339	Ciências Contábeis (Ver notas 5 e 11)	B	N	G3	50
343	Direito (Ver notas 2 e 5)	B	N	G3	50
3380	Gestão Comercial (UCS.Tec)	T	V, N	G3	25
3388	Gestão de Produção Industrial (UCS.Tec) (Curso Novo)	T	V, N	G3	40
3374	Gestão de Recursos Humanos (UCS.Tec)	T	V, N	G3	25

**CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE NOVA PRATA**

<b>CÓDIGO</b>	<b>CURSO</b>	<b>GRAU<sup>1</sup></b>	<b>TURNOS<sup>2</sup></b>	<b>GRUPO</b>	<b>VAGAS</b>
4356	Administração (Ver notas 5 e 11)	B	N	G3	60
4345	Ciências Contábeis (Ver notas 5 e 11)	B	N	G3	50
360	Direito (Ver notas 2 e 5)	B	N	G3	60

**CAMPUS UNIVERSITÁRIO DA REGIÃO DAS HORTÊNSIAS – CANELA**

<b>CÓDIGO</b>	<b>CURSO</b>	<b>GRAU<sup>1</sup></b>	<b>TURNOS<sup>2</sup></b>	<b>GRUPO</b>	<b>VAGAS</b>
4351	Administração (Ver notas 5 e 11)	B	N	G3	80
4370	Ciências Contábeis (Ver notas 5 e 11)	B	N	G3	70
336	Direito (Ver notas 2 e 5)	B	N	G3	100
3369	Eventos (UCS.Tec)	T	V, N	G3	40
3387	Gastronomia (UCS.Tec)	T	T, V, N	G3	40
3386	Gestão de Turismo (UCS.Tec) (Curso Novo)	T	V, N	G3	40
3318	Hotelaria (UCS.Tec)	T	V, N	G3	40



**CAMPUS UNIVERSITÁRIO VALE DO CAÍ – SÃO SEBASTIÃO DO CAÍ**

CÓDIGO	CURSO	GRAU <sup>1</sup>	TURNOS <sup>2</sup>	GRUPO	VAGAS
4353	Administração (Ver notas 5 e 11)	B	N	G3	50
3307	Agroindústria (Curso Novo)	T	V, N	G3	50
4358	Ciências Contábeis (Ver notas 5 e 11)	B	N	G3	50
347	Direito (Ver notas 2 e 5)	B	N	G3	60

**MODALIDADE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA – EAD**

CÓDIGO	CURSO	GRAU <sup>1</sup>	GRUPO	VAGAS	Polos
550	Pedagogia (Ver nota 10)	L	G4	120	Bento Gonçalves, Canela, Caxias do Sul, São Sebastião do Caí, Vacaria, Nova Prata e Guaporé
905	Biblioteconomia (Ver nota 10)	B	G3	120	Canela, Caxias do Sul, São Sebastião do Caí e Vacaria

**PROGRAMA INTEGRADO DE LICENCIATURAS**

Parte das disciplinas de todos os cursos de licenciatura poderá ser cursada no Campus Universitário mais próximo a você. Para isso, no Formulário Eletrônico de Inscrição para o Vestibular, escolha a Licenciatura que você deseja cursar (conforme quadro abaixo), indique o local onde você deseja realizar a prova do Vestibular, que será o mesmo onde você irá cursar as disciplinas comuns do Programa Integrado de Licenciaturas. As outras disciplinas, obrigatoriamente, devem ser cursadas no Campus de origem do curso – *Campus-Sede* (Caxias do Sul), CARVI – Campus Universitário da Região dos Vinhedos (Bento Gonçalves) e CAMVA – Campus Universitário de Vacaria.

CÓDIGO	CURSO (CAMPUS)	GRAU <sup>1</sup>	TURNOS <sup>2</sup>	GRUPO	VAGAS
2275	Artes Visuais ( <i>Campus-Sede</i> ) (Ver notas 1 e 13)	L	V, N	G4	40
2442	Ciências Biológicas ( <i>Campus-Sede</i> ) (Ver notas 2 e 13)	L	V, N	G4	70
2441	Educação Física ( <i>Campus-Sede</i> ) (Ver notas 2 e 13)	L	M, V, N	G4	100
2525	Filosofia ( <i>Campus-Sede</i> ) (Ver notas 2 e 13)	L	V, N	G4	60
2172	Física ( <i>Campus-Sede</i> ) (Ver notas 2 e 13)	L	V, N	G4	25
2233	Geografia ( <i>Campus-Sede</i> ) (Ver notas 2 e 13)	L	V, N	G4	50
2276	Historia ( <i>Campus-Sede</i> ) (Ver notas 2, 5 e 13)	L	V, N	G4	100
2278	Letras/Inglês ( <i>Campus-Sede</i> ) (Ver notas 2 e 13)	L	V, N	G4	50
2277	Letras/Português ( <i>Campus-Sede</i> ) (Ver notas 2 e 13)	L	V, N	G4	50
2170	Matemática ( <i>Campus-Sede</i> ) (Ver notas 2 e 13)	L	V, N	G4	50
2281	Música ( <i>Campus-Sede</i> ) (Ver notas 1, 2 e 13)	L	V, N	G4	30
2573	Pedagogia ( <i>Campus-Sede</i> ) (Ver notas 2 e 13)	L	V, N	G4	100
2171	Química ( <i>Campus-Sede</i> ) (Ver notas 2 e 13)	L	V, N	G4	30
2267	Sociologia ( <i>Campus-Sede</i> ) (Ver notas 2 e 13)	L	V, N	G4	20
2683	Educação Física (CARVI) (Ver notas 2 e 13)	L	V, N	G4	60
2680	Pedagogia (CARVI) (Ver notas 2 e 13)	L	V, N	G4	40
2742	Educação Física (CAMVA) (Ver notas 2 e 13)	L	V, N	G4	50
2745	Pedagogia (CAMVA) (Ver notas 2 e 13)	L	V, N	G4	50

<sup>1</sup>Grau: Bacharelado (B); Licenciatura (L); Tecnologia (T).

<sup>2</sup>Turnos: Manhã (M); Tarde (T); Vespertino (V); Noite (N).



O Projeto UCS.Tec reúne cursos superiores de Tecnologia em um formato compacto, direcionados para áreas específicas de conhecimento, e com a vantagem de assegurar ao futuro profissional a rápida inserção no mercado de trabalho. Para maiores informações, acesse [www.ucs.br](http://www.ucs.br). Os cursos que compõem o UCS.Tec são modulares, ou seja, é obrigatório matricular-se em todos os créditos previstos no Plano Curricular em cada semestre.

## NOTAS EXPLICATIVAS

- 1 Curso em funcionamento no *Campus 8* (Centro de Artes e Arquitetura), Caxias do Sul/RS.
- 2 Os estágios poderão ocorrer em turno(s) diferente(s) daquele(s) estabelecido(s) para o Curso.
- 3 Este Curso terá algumas aulas práticas no *Campus-Sede* (Caxias do Sul) e também no *Campus* Universitário da Região dos Vinhedos (Bento Gonçalves).
- 4 Este Curso terá disciplinas oferecidas no *Campus-Sede*, no *Campus 8* (Centro de Artes e Arquitetura), ambos em Caxias do Sul, e no *Campus* Universitário da Região dos Vinhedos (Bento Gonçalves).
- 5 Poderão ocorrer aulas também no turno vespertino.
- 6 O candidato classificado no curso de Medicina deverá matricular-se, obrigatoriamente, nos créditos que compõem as Unidades de Ensino previstas para cada semestre. Não será feita análise prévia de estudos realizados em outra Instituição. Os alunos ingressantes, que tiveram estudos realizados em outra Instituição, só poderão solicitar aproveitamento, depois de estabelecido vínculo com a UCS através da realização da matrícula.
- 7 Este Curso poderá ter algumas aulas práticas no *Campus 8* (Centro de Artes e Arquitetura), Caxias do Sul/RS.
- 8 Este Curso poderá ter aulas aos sábados; as aulas práticas ocorrem na Escola de Gastronomia; UCS-ICIF (Flores da Cunha).
- 9 Será facultado cursar, em concomitância, o curso de Psicologia e uma complementação pedagógica, a qual habilita o Psicólogo a ministrar aulas de Psicologia no Ensino Médio e/ou no Ensino Médio Técnico.
- 10 Os encontros presenciais poderão ocorrer nos *Campi* da UCS.
- 11 Este Curso poderá ter disciplinas oferecidas na Modalidade a Distância (EaD), com encontros presenciais aos sábados pela manhã.
- 12 Algumas aulas poderão acontecer no turno da Manhã.
- 13 Este Curso possui mensalidades com valor fixo.
- 14 As aulas acontecerão nas segundas e terças-feiras.

**Cada Curso poderá ofertar 20% de sua carga horária em disciplinas a distância (preferencialmente as de Formação Geral – Código UCS), conforme previsto na Portaria nº 4059, de dezembro de 2004, do MEC.**

## 2.1 CONFIRMAÇÃO DA OFERTA DE CURSOS

A UCS reserva-se o direito de não realizar o Vestibular de Verão/2017 para os cursos que não apresentarem um número de inscritos considerado viável para a oferta.

A comunicação referente aos cursos que, eventualmente, venham a ser excluídos do Vestibular de Verão/2017 será feita no dia 16-11-2016.

Aos candidatos afetados por eventual cancelamento de cursos, será dada oportunidade para trocar sua escolha no dia 16-11-2016. A UCS entrará em contato com esses candidatos.

## 3 INSCRIÇÕES

### 3.1 PRÉ-REQUISITOS

- **Ter concluído ou estar cursando o Ensino Médio** (poderão inscrever-se para o Vestibular de Verão/2017 candidatos que, não tendo concluído o Ensino Médio, apenas queiram realizar a Prova para adquirir experiência (Treineiros). Esses candidatos deverão ter presente que: (a)

os Treineiros farão a Prova de acordo com o Grupo (G1, G2, G3 ou G4) onde o curso escolhido se encontra; (b) não poderão, em caso de aprovação, realizar a matrícula; (c) as notas obtidas em cada uma das provas, bem como a média harmônica e a respectiva classificação, estarão disponíveis para consulta individual no Boletim de Desempenho no [site www.ucs.br](http://www.ucs.br)).

- **Possuir um documento oficial de identificação**, com foto, preferencialmente a Carteira de Identidade expedida pela Secretaria de Segurança Pública, pela Secretaria da Justiça e da Segurança dos Estados, pelas Forças Armadas ou pelas Polícias Militares. **NÃO serão aceitos documentos de identificação** em que conste “**NÃO ALFABETIZADO**” e com fotografias que não possibilitem a identificação do candidato. Poderão ainda ser utilizados, como documento para a inscrição, a Carteira Nacional de Habilitação com foto (somente modelo aprovado pelo art. 159, da Lei nº 9.503, de 23 de setembro de 1997), a Carteira de Trabalho, Passaporte válido (para brasileiros e/ou estrangeiros) ou Carteira expedida por Ordens ou Conselhos criados por Lei Federal e controladores do exercício profissional (OAB, CREA, etc.), desde que contenha fotografia e número do Documento de Identificação que lhe deu origem.

## 3.2 PERÍODO

Das 10h do dia 3-10-2016 até as 23h59min do dia 10-11-2016 (horário de Brasília).

## 3.3 PROCEDIMENTOS E OBSERVAÇÕES

- 1 Leia atentamente as instruções deste Manual do Candidato.
- 2 Faça a inscrição para o Vestibular de Verão/2017 **EXCLUSIVAMENTE** pelo [site www.ucs.br](http://www.ucs.br) ou pelo *app* UCS\_Vestibulum.
- 3 Preencha todos os campos do Formulário Eletrônico de Inscrição, conforme as instruções constantes no próprio Formulário.
- 4 Os candidatos do **G1, G2, G3 e treineiros** deverão pagar o valor da inscrição com cartão de crédito (após o preenchimento do Formulário) ou com boleto bancário (preferencialmente na rede bancária).

Os candidatos do **G4 (Licenciaturas)** deverão imprimir o boleto bancário e comparecer à Central de Atendimento ao Aluno, em um de nossos *Campi*, em seus respectivos horários de funcionamento, **DURANTE O PERÍODO DE INSCRIÇÕES** (3-10 a 10-11-2016), para obter a isenção.

**Observe:** Só a Comissão do Vestibular pode fazer alterações no Formulário Eletrônico de Inscrição, **SOMENTE** enquanto as inscrições estiverem abertas. Caso necessite alguma modificação, entre em contato com a Comissão do Vestibular, pelo e-mail [vestibular@ucs.br](mailto:vestibular@ucs.br) até o dia 10-11-2016.



**TABELA DE VALORES**

Grupo	Valor da Inscrição
<b>G1</b>	R\$ 250 (duzentos e cinquenta reais)
<b>G2</b>	R\$ 100 (cem reais)
<b>G3</b>	R\$ 70 (setenta reais)
<b>G4</b>	Isento
<b>Treineiros</b>	R\$ 40 (quarenta reais)

**O pagamento do valor da inscrição é de EXCLUSIVA responsabilidade do candidato, bem como eventuais pagamentos duplicados ou desistência do processo – durante ou após o período de inscrições – razão pela qual a UCS não devolverá valores pagos erroneamente, salvo a situação apresentada no item 2.1 deste Manual.**

**Efetue o pagamento do BOLETO BANCÁRIO na rede bancária, respeitando a data-limite de vencimento ou com cartão de crédito no ato da inscrição.**

## 3.4 CONFIRMAÇÃO DA INSCRIÇÃO

Somente serão confirmadas as inscrições que cumprirem todas as exigências expressas no item 3.3, no prazo previsto. A inscrição, quando confirmada, somente será válida para o Vestibular de Verão/2017.

A UCS enviará uma mensagem de texto (SMS) ao número do telefone celular fornecido pelo candidato no Formulário Eletrônico de Inscrição confirmando os dados da inscrição e informando o local de realização da Prova. A UCS não se responsabiliza por eventuais inconvenientes causados pela informação incorreta do número do telefone celular, bem como outros problemas – cancelamento da linha – alheios à sua atuação. É de responsabilidade do candidato informar um número de telefone celular válido.

## 3.5 PROVA

### 3.5.1 GRUPOS G1, G2 E RESPECTIVOS TREINEIROS

**DIA 27-11-2016 (domingo)**

Horário de chegada	Início da Prova	Matérias	Nº de questões	Duração
8h	9h	Redação	-	5 horas
		Língua Portuguesa	10	
		Língua Estrangeira (Espanhol ou Inglês)	10	
		Conhecimentos Gerais	10	
		Biologia	10	
		Química	10	

#### 3.5.1.1 TIPOS DE PROVAS

A UCS poderá, a seu critério, ter mais de um Tipo de Prova. Por isso, é responsabilidade do candidato identificar, na Folha de Resposta, o Tipo de Prova que lhe couber (Prova A, Prova B, Prova C, etc.). Caso não seja feita essa marcação ou seja feita uma marcação inadequada, a Folha de Resposta **NÃO** será corrigida e o candidato não terá nenhuma pontuação, estando, automaticamente, **ELIMINADO** do Concurso.

### 3.5.2 GRUPOS G3, G4 E RESPECTIVOS TREINEIROS

**DIA 27-11-2016 (domingo)**

Horário de chegada	Início da Prova	Matéria	Duração
8h	9h	Redação	2 horas

## 3.6 LOCAIS DE REALIZAÇÃO

A partir do dia 16-11-2016, a UCS disponibilizará pelo *site* [www.ucs.br](http://www.ucs.br) a “Confirmação da Inscrição”, em que será possível verificar todos os dados referentes à realização da Prova. O candidato que não obtiver confirmação de sua inscrição deverá comunicar-se com a Central de Atendimento ao Aluno da UCS, até o dia 16-11-2016, pelo telefone (+54) 3218 2145 ou pelo e-mail [vestibular@ucs.br](mailto:vestibular@ucs.br).

O candidato poderá optar por fazer a Prova em qualquer um dos locais em que ocorrer o Vestibular de Verão/2017 da UCS (**a escolha do local deverá ser feita no momento em que o candidato fizer a sua inscrição**), exceto para os cursos dos Grupos G1 e G2 (Medicina, Medicina Veterinária e Odontologia), que só podem ser feitos no *Campus-Sede*, em Caxias do Sul.

## 3.7 HORÁRIO DE INÍCIO DA PROVA

Os candidatos deverão estar no local da Prova às 8h. A Prova iniciará às 9h. Não será permitida a entrada de candidatos nos prédios após o horário estabelecido para o início da Prova.

A UCS **NÃO** assumirá qualquer responsabilidade quanto a transporte, alimentação e/ou alojamento de candidato(s).

## 3.8 DOCUMENTOS NECESSÁRIOS

O candidato deverá apresentar, conforme especificado abaixo, para a realização da Prova:



- **TODOS OS CANDIDATOS:** documento de identificação pessoal, com foto, de preferência o mesmo utilizado no ato da inscrição.
- **G1, G2, G3 e treineiros:** comprovante de pagamento do valor de inscrição.
- **G4 (Licenciaturas):** comprovante de isenção.



O candidato deverá apresentar o mesmo documento utilizado para a inscrição (Carteira de Identidade, Carteira Nacional de Habilitação, Carteira de Trabalho, Carteira Profissional ou Passaporte).

No caso de o documento não ser o mesmo, ou ainda, estar ilegível e/ou danificado, para ingressar na sala de Prova, deverá preencher e assinar, junto à Coordenação de Prédio, documento específico.

Em caso de roubo ou extravio do documento original de identificação, o candidato deverá entregar uma cópia da ocorrência policial (B. O.), juntamente com outro documento com foto. Ainda assim, serão colhidas as impressões digitais para eventual verificação biométrica.

## 3.9 MEDIDAS DE SEGURANÇA

A UCS, visando preservar a autenticidade do processo de Vestibular, poderá proceder, no ato de aplicação das provas, à comprovação digital dos cartões de respostas personalizados, ou a qualquer outra forma legal de verificação, reservando-se o direito de fazer a revista eletrônica nos candidatos, com o uso de detectores de metal na entrada dos prédios, nos banheiros, nos corredores e/ou nas salas de Prova. Por essa razão, sugerimos que os candidatos evitem portar/ usar no dia da Prova, objetos metálicos tais como: brincos, pulseiras, anéis, *piercing*, cintos com fivelas metalizadas e/ou qualquer outro adereço que possa acionar sensores eletrônicos.

Somente será permitido ao candidato retirar-se da sala durante a realização da Prova se acompanhado por um Fiscal.

Para maior segurança, equipamentos eletrônicos deverão ser desligados e acondicionados em sacos plásticos destinados a esse fim que, uma vez lacrados e colocados junto à classe do candidato, só poderão ser religados **FORA** do Prédio de realização da Prova.

## 3.10 PROCEDIMENTOS

### 3.10.1 GRUPOS G1, G2 E RESPECTIVOS TREINEIROS

Ao submeter-se à Prova, o candidato receberá o **Caderno de Questões** (com as provas de Redação, Língua Portuguesa, Língua Estrangeira (Espanhol ou Inglês), Conhecimentos Gerais, Biologia e Química), uma **Folha de Resposta**, a **Folha de Propostas** (contendo 3 propostas de Redação) com o **Rascunho da Redação** e uma **Folha de Redação**.

O preenchimento da Folha de Resposta e da Folha de Redação é de inteira responsabilidade do candidato, que, antes de começar a preenchê-las, deverá ler com atenção todas as instruções nelas constantes, conferir seus dados pessoais e dirimir quaisquer dúvidas com o Fiscal de Sala.

## 3.10.2 GRUPOS G3, G4 E RESPECTIVOS TREINEIROS

Ao submeter-se à Prova, o candidato receberá a **Folha das Propostas** (contendo 3 propostas de Redação) com o **Rascunho da Redação** e uma **Folha de Redação**.

O preenchimento da Folha de Redação é de inteira responsabilidade do candidato, que, antes de começar a preenchê-la, deverá ler com atenção todas as instruções contidas na Folha das Propostas, conferir seus dados pessoais e dirimir quaisquer dúvidas com o Fiscal de Sala.



A Redação deverá ser redigida em português e será avaliada tendo em conta as **Novas Normas Ortográficas**, conforme Portaria n.º 6.583/08 e alterações.



Não será permitida, em hipótese alguma, a saída de qualquer candidato antes que tenha(m) decorrida(s) uma hora (G3 e G4) ou duas horas (G1 e G2), do início efetivo da Prova. A saída antes do prazo determinado implicará na exclusão do candidato do Vestibular de Verão/2017 da UCS.

Durante a aplicação da Prova, os dois últimos candidatos de cada sala deverão se retirar ao mesmo tempo.

## 3.11 DURANTE A REALIZAÇÃO DA PROVA



É permitido



Ter consigo chocolate picado (de até 100g) e/ou **UMA** barra de cereal (de até 100g): todos **SEM RÓTULO, FORA DA EMBALAGEM** original, devidamente acondicionados, em sacos plásticos transparentes.



Ter consigo uma garrafa de água, de plástico transparente, sem rótulo, de até 500 ml.



Usar **SOMENTE** a caneta e o lápis-borracha, ambos fornecidos pela UCS.



O documento de identificação pessoal deverá estar sempre sobre a mesa.



**NÃO** serão fornecidas embalagens para acondicionar alimentos. Caso eles venham nas embalagens originais e/ou **NÃO** estejam acondicionados de acordo com as orientações deste Manual, serão descartados e/ou deverão ser consumidos antes do ingresso aos locais de Prova.



## NÃO é permitido



Trazer comida de qualquer espécie, na embalagem original, e que não esteja acondicionada conforme especificado neste Manual.



Trazer garrafa de água com rótulo.



Trazer garrafa de água translúcida (*squeeze*).



Trazer garrafas de água azuis, vermelhas ou de qualquer outra cor.



Trazer lápis, caneta, borracha, régua e qualquer outro material de escritório.



Usar relógio de qualquer espécie – em cada sala de Prova, há um marcador de tempo para acompanhamento do horário.



Utilizar estojo ou similar.



Comunicar-se com outros candidatos.



Utilizar óculos escuros, protetores auriculares, gorro, bonés, chapéu, cachecol, manta, echarpe.



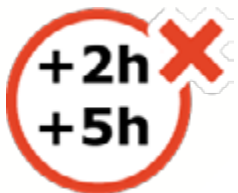
Consultar material de apoio, físico ou digital, tais como revistas, calculadoras, agendas eletrônicas e similares, *smartphones*, *Tablets*, *notebook*, *Palmtop*, *pen drives*, mp3 ou similares, alarmes de qualquer espécie ou utilizar quaisquer receptores ou emissores de dados e mensagens.



Portar e usar medicamentos – caso o candidato necessite de medicação específica, deverá enviar, por escrito, à Comissão do Vestibular ([vestibular@ucs.br](mailto:vestibular@ucs.br)) laudo médico especificando CID, acompanhado da respectiva prescrição médica até o dia 6-11-2016. Os demais casos receberão tratamento individualizado e, na medida do possível, serão autorizados.



Retirar-se da sala antes de transcorrida(s) uma hora (G3 e G4) ou duas (2) horas (G1 e G2) do início efetivo da Prova.



Usar tempo adicional às duas horas (G3 e G4) ou às cinco horas (G1 e G2) de duração para a realização da Prova.



Fumar nas dependências da UCS.



Portar armas de qualquer espécie (armas de fogo, facas, canivetes, tesoura, soco-ínglês, arco e flecha, chicote, etc.).



## Observações



Todos os objetos eletrônicos, chaves, carteira e outros, que porventura estejam com o candidato, deverão ser acondicionados em embalagens plásticas, fornecidas pela UCS, devendo, assim, permanecer até a sua saída do local da Prova.



Os candidatos concordam em se submeter a todas as medidas de segurança adotadas pela UCS, durante a realização do Vestibular.



## 3.12 USO DE SANITÁRIOS

Durante a Prova, as regras para a utilização dos sanitários são as seguintes:

O candidato **SÓ** poderá ir ao banheiro

- (a) depois de 15 minutos de efetivo início da Prova.
- (b) acompanhado de um fiscal.
- (c) sem portar material de Prova ou anotações pessoais.
- (d) sem portar qualquer equipamento eletrônico de comunicação.
- (e) se passar pela vistoria com detector de metal.

## 3.13 IMPEDIMENTO E EXCLUSÃO

Será impedido de realizar o Concurso o candidato que não tiver a sua inscrição confirmada (sobre Confirmação da Inscrição, ver item 3.4) ou que chegar após o horário-limite estabelecido para o início da Prova (9h).

### SERÁ EXCLUÍDO DO CONCURSO O CANDIDATO QUE

- efetuar ou solicitar empréstimos, utilizar meios ilícitos ou ainda praticar atos contrários às normas do Vestibular.
- apresentar ou fornecer documentação e/ou informações falsas.
- não devolver a Folha de Redação e/ou de Resposta e/ou o Rascunho da Redação.
- abrir o saco plástico destinado ao armazenamento de eletrônicos antes de sair do Prédio.
- desrespeitar o que propõem os itens 3.9, 3.11 e 3.12 deste Manual.

O candidato poderá ainda ser excluído do Vestibular de Verão/2017, durante o período de apuração dos resultados, após a divulgação desses resultados, na e após a matrícula, caso seja comprovado qualquer tipo de fraude que o envolva.

### Não concorrerá à classificação o candidato que

Critério	G1	G2	G3	G4
zerar a Redação	X	X	X	X
zerar as provas objetivas	X	X		
não somar 35 pontos (NOTA DE CORTE)	X			

**NOTA DE CORTE - SOMENTE para o Grupo G1 (Curso de Medicina):** De um total de cinquenta (50) pontos, possíveis de serem obtidos, a UCS determina em trinta e cinco (35) como sendo a nota de corte, ou seja, a soma da pontuação nas questões objetivas de Língua Portuguesa; de Língua Estrangeira (Espanhol ou Inglês); de Conhecimentos Gerais; de Química e de Biologia. Se o Candidato não alcançar essa pontuação, estará automaticamente eliminado do processo seletivo, pois **NÃO** atingiu a média suficiente (**NOTA DE CORTE**) para sua classificação. Portanto, nesse caso, sua Redação **NÃO** será corrigida.

## 3.14 SELEÇÃO DOS CANDIDATOS

### 3.14.1 APURAÇÃO DOS RESULTADOS DOS GRUPOS G1 E G2

Somente concorrerão à classificação os candidatos que não se enquadrarem no que prevê o item 3.13 "Impedimento e Exclusão".

A classificação para cada Curso, até o preenchimento das vagas, será feita segundo a ordem decrescente do escore final obtido pelo cálculo da média harmônica dos escores padronizados.

O escore padronizado de cada uma das cinco matérias, mais a Redação que constituem as provas, será calculado pela fórmula:

$$Ep = \frac{Eb - M}{DP} \times 100 + 500$$

Ep: escore padronizado  
Eb: escore bruto (número de acertos do candidato na matéria)  
M: média dos escores brutos obtidos pelos candidatos em cada matéria  
DP: desvio-padrão dos escores brutos da matéria

Obtém-se a média harmônica por uma fração, cujo numerador é o número de matérias e cujo denominador é a soma dos inversos dos escores padronizados.

Em caso de empate, o desempate será feito tomando-se por critérios, pela ordem:

- da soma dos escores padronizados nas cinco (5) matérias mais a Redação.
- do maior número de pontos na Redação.
- do maior número de pontos na Prova de Língua Portuguesa.
- do maior número de pontos na Prova de Conhecimentos Gerais.
- do maior número de pontos no conjunto das provas de Biologia e Química.

Para o cálculo do escore padronizado da Prova de Língua Estrangeira (Espanhol ou Inglês), os escores brutos dos candidatos que tiverem optado por Espanhol ou Inglês, serão considerados em conjunto.

### 3.14.2 APURAÇÃO DOS RESULTADOS DOS GRUPOS G3 E G4

Somente concorrerão à classificação os candidatos que não se enquadrarem no que prevê o item 3.13 "Impedimento e Exclusão".

A classificação para cada Curso, até o preenchimento das vagas, será feita segundo a ordem decrescente do escore final obtido pelo cálculo da média dos pontos de todos os candidatos na Redação.

O escore padronizado da Redação será calculado pela fórmula:

$$Ep = \frac{Eb - M}{DP} \times 100 + 500$$

Ep: escore padronizado  
Eb: escore bruto (nota do candidato na Redação)  
M: média dos escores brutos obtidos pelos candidatos na Redação  
DP: desvio-padrão dos escores brutos da Redação

Em caso de empate, o desempate será feito tomando-se por critérios:

- a idade maior, em anos, meses e dias, do candidato.
- a inscrição mais antiga.

### 3.14.3 RECURSOS

Possíveis recursos quanto às provas objetivas – Língua Portuguesa, Língua Estrangeira (Espanhol ou Inglês), Conhecimentos Gerais, Biologia e Química – deverão ser protocolados **UNICAMENTE** pelo candidato, na Central de Atendimento ao Aluno, no *Campus-Sede*, até três (3) horas após a divulgação do gabarito e obedecer às seguintes orientações:

- (a) ser redigido em norma culta padrão.
- (b) apresentar fundamentação teórica embasada, no mínimo, em duas (2) referências bibliográficas.
- (c) conter o nome completo do candidato, número de inscrição, mesmo documento de identificação no qual se inscreveu, opção de curso, telefone e e-mail válido.

É admitido um único e preclusivo recurso por questão, para cada candidato, relacionado ao gabarito, à formulação ou ao conteúdo das questões, desde que devidamente documentado.

Serão indeferidos os pedidos de recurso apresentados fora de prazo, que não respeitem as instruções apresentadas neste Edital ou que desrespeitem a Banca.

Não será concedida vista, revisão ou recontagem dos escores da Folha de Resposta.

**Não será concedida revisão ou admitidos recursos para a Prova de Redação.**

### 3.15 DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS



A divulgação dos candidatos aprovados nos cursos será disponibilizada no *site* da UCS, para consulta individual, onde se visualizará o Boletim de Desempenho, contendo a nota obtida em cada prova; a média harmônica, bem como a classificação obtida no Curso com a data da matrícula (local, sala e horário). Além disso, será disponibilizada no *site* da UCS, a listagem de aprovados, em ordem alfabética, nas primeira, segunda e terceira chamadas, em conformidade com o acordo feito com o Ministério Público Federal. Nas demais chamadas, a UCS irá entrar em contato através dos dados cadastrados pelo candidato. Já a classificação geral, em ordem alfabética, com a respectiva classificação, também estará disponível para consulta local na Central de Atendimento ao Aluno, no *Campus-Sede*.

O cronograma de divulgação da 1ª, 2ª e 3ª chamadas, bem como o de matrícula da 1ª chamada, encontra-se no folder entregue no dia da prova e no *site* [www.ucs.br](http://www.ucs.br).

A matrícula dos candidatos aprovados no Vestibular de Verão/2017 da UCS – em 1ª, 2ª e 3ª chamadas – segue, **RIGOROSAMENTE**, a ordem de classificação.

#### 3.15.1 CHAMADAS POSTERIORES

Se, após a 3ª chamada, não forem preenchidas todas as vagas, a UCS reserva-se o direito de chamar os candidatos classificados em seguida, até o preenchimento das vagas previstas.

O chamamento poderá ser feito através de telefonema ou e-mail, conforme dados constantes do Formulário Eletrônico de Inscrição. A UCS não se responsabiliza por dados omitidos, incompletos ou desatualizados dos candidatos.

### 3.16 BOLETIM DE DESEMPENHO

O Boletim de Desempenho do Vestibular de Verão/2017 estará à disposição dos candidatos no *site* [www.ucs.br](http://www.ucs.br). Para obtê-lo, o candidato deverá informar o seu nome e o número do documento de identificação pessoal com o qual se inscreveu para o Vestibular.

No caso dos treineiros, é importante salientar que a classificação será feita tendo como referência

o Curso escolhido. Entretanto, esses escores não habilitam o treineiro a matricular-se. Veja abaixo os modelos dos Boletins de Desempenho dos Grupos, G1, G2, G3 e G4.

### G1 e G2

Universidade de Caxias do Sul - UCS  
Boletim de Desempenho

Candidato: \_\_\_\_\_

Curso	Média Harmônica	Classificação	Número de vagas	Situação	Semestre de Ingresso

Matéria	Pontos	Média	Desvio Padrão	Escore Bruto	Escore Padronizado
Redação	10				
Língua Portuguesa	10				
Língua Estrangeira	10				
Conhecimentos Gerais	10				
Biologia	10				
Química	10				

Matrícula

Data	Hora	Local	Sala	Cidade

### G3 e G4

Universidade de Caxias do Sul - UCS  
Boletim de Desempenho

Candidato: \_\_\_\_\_

Curso	Média	Classificação	Número de vagas	Situação	Semestre de Ingresso

Matéria	Pontos	Média	Desvio Padrão	Escore Bruto	Escore Padronizado
Redação	10				

Matrícula

Data	Hora	Local	Sala	Cidade

## 3.17 PROCEDIMENTOS PARA A MATRÍCULA

### 3.17.1 DOCUMENTAÇÃO

Os candidatos, para efetivarem a matrícula, deverão apresentar a seguinte documentação:

- uma cópia nítida da Carteira de Identidade e do CPF;
- uma fotografia 3x4;
- original ou cópia do Certificado de Conclusão do Ensino Médio (devendo constar nele a aprovação no estágio para os cursos profissionalizantes, quando previsto na Legislação) ou do Histórico Escolar ou do Diploma correspondente ou, ainda, do Diploma de Curso Superior registrado;
- original ou cópia da declaração de equivalência do Ensino Médio (2º Grau) expedida pelo Conselho Estadual de Educação, para cursos concluídos no exterior (a solicitação desse documento deverá ser encaminhada via Coordenadoria Regional de Educação);
- Ficha de Cadastro para o Seguro Educacional devidamente preenchida. Essa ficha estará disponível no *site* da UCS (menu; depois em Vida Acadêmica; e, finalmente, em opção matrícula *on-line*);
- para estrangeiros, o comprovante de permanência legal no Brasil.



**É obrigatório cada aluno matricular-se e cursar doze (12) créditos por curso por semestre. Para os ingressantes em Medicina Veterinária, essa obrigatoriedade é de dezesseis (16) créditos; e para os de Medicina, Odontologia e UCSTec, por serem modulares, corresponde cursar todos os créditos previstos no Plano Curricular de cada semestre; o Programa Integrado de Licenciaturas possui mensalidades com valor fixo.**



Nos termos do art. 44, inciso II, da Lei 9394/96, é condição indispensável para a efetivação da matrícula a apresentação de Prova de Conclusão do Ensino Médio (2º Grau) ou equivalente. É conveniente que o comprovante do Ensino Médio (2º Grau) seja providenciado com antecedência, para evitar perda de prazos.

O não comparecimento do candidato ou de seu representante na matrícula ou a não apresentação da documentação exigida, nos prazos estabelecidos, implica a **PERDA DEFINITIVA** de todos os direitos decorrentes da classificação alcançada no Vestibular de Verão/2017.

O candidato estrangeiro somente poderá efetivar a matrícula se estiver devidamente registrado ou cadastrado no órgão competente da Polícia Federal, de acordo com o Decreto 86.715, de 10 de dezembro de 1981, art. 83.

## 4 ACESSIBILIDADE

O candidato com deficiência que necessite de atendimento diferenciado deverá detalhar essa necessidade e também entrar em contato com a Comissão do Vestibular por e-mail ([vestibular@ucs.br](mailto:vestibular@ucs.br)), durante o período de inscrições, apresentando um laudo médico datado dos últimos trinta (30) dias, no qual se especifique a Classificação Internacional de Doenças (CID). Além disso, é preciso apresentar um atestado especificando qual a necessidade requerida. No entanto, a UCS poderá entrar em contato com o candidato, a fim de verificar a documentação apresentada. Na medida do possível, serão providenciadas as adaptações pertinentes para a realização da Prova, levando em consideração critérios de viabilidade e razoabilidade, de acordo com o disposto na Lei nº 13.146, de 6 de julho de 2015.

## 5 CENTRAIS DE ATENDIMENTO

-  **CAXIAS DO SUL – CAMPUS-SEDE**  
Rua Francisco Getúlio Vargas, 1130  
Galeria Universitária – Central de Atendimento ao Aluno  
(+54) 3218 2145
-  **VACARIA – CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE VACARIA**  
Av. D. Frei Cândido Maria Bampi, 2800  
(+54) 3908 5400
-  **BENTO GONÇALVES – CAMPUS UNIVERSITÁRIO DA REGIÃO DOS VINHEDOS**  
Alameda João Dal Sasso, 800  
(+54) 3449 5200
-  **FARROUPILHA – CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE FARROUPILHA**  
Rua dos Romeiros, 567  
(+54) 3261 2922
-  **GUAPORÉ – CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE GUAPORÉ**  
Rua do Poente, 633  
(+54) 3443 8400

 **CANELA – CAMPUS UNIVERSITÁRIO DA REGIÃO DAS HORTÊNSIAS**  
Rua Rodolfo Schillieper, 222  
(+54) 3282 5200

 **NOVA PRATA – CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE NOVA PRATA**  
Rua Clemente Tarasconi, 71  
(+54) 3242 1008

 **SÃO SEBASTIÃO DO CAÍ – CAMPUS UNIVERSITÁRIO VALE DO CAÍ**  
RS 122, km 10, s/n. – Lageadinho  
(+51) 3536 1727

## 6 PROGRAMAS DE APOIO AO ESTUDANTE



**SEGURO EDUCACIONAL**  
Cortesia da UCS



**AUXÍLIO INSTITUCIONAL**

- Bolsa de Iniciação Profissional
- Estágios
- Monitorias

Informações: (+54) 3218 2138



**SERVIÇOS AO ALUNO**

- Atendimento Psicológico  
Informações: (+54) 3218 2187
- Programa de Integração e Mediação do Acadêmico (PIMA)  
Informações: (+54) 3218 2717

**UCSCRED, FIES ou PROUNI**  
Informe-se

## 7 PROGRAMAS

### 7.1 GRUPOS G1, G2, G3 e G4



#### REDAÇÃO

Para esta Prova, exigirá-se do candidato a elaboração de um texto dissertativo-argumentativo, no qual estejam presentes.

- **Tese:** é o posicionamento crítico, preferencialmente, explícito, a respeito da proposta feita. O ideal é que o candidato responda – posicionando-se – à pergunta que lhe foi feita.
- **Argumento:** é a organização das ideias de forma coerente e coesa, que buscarão convencer/persuadir o leitor, pois trará as razões pelas quais o candidato assumiu um posicionamento.
- **Evidências:** são as ilustrações – exemplos, dados estatísticos, citações, experiências pessoais – que confirmarão a posição assumida no processo argumentativo. O ideal é que para cada argumento se tenha uma evidência corroborando o ponto de vista assumido.
- **Nova Tese:** é a finalização do texto, mas não com uma conclusão decorrente do processo argumentativo (ratifica ou retifica); ela traz uma perspectiva diferente, isto é, uma nova tese.
- **Título:** é a síntese de tudo o que foi escrito; anuncia e condensa o que foi escrito.

#### Observação

Somente serão avaliadas as redações redigidas em Língua Portuguesa e transcritas, à caneta, de forma legível, para a Folha de Redação. Cada texto é corrigido por dois avaliadores, de maneira individual, sem que um tenha acesso à nota atribuída pelo outro avaliador. Chega-se à nota final, fazendo-se a média entre as duas notas obtidas se não tiver ocorrido discrepância, o que leva a uma terceira correção. Neste caso, vale

a nota decorrente da terceira correção.

Receberá nota ZERO a Redação em que o candidato tiver fugido do tema ou da tipologia do texto solicitado ou ainda for plágio ou estiver grafada de forma ininteligível, bem como se houver inserções indevidas, tanto no texto como em qualquer local da Folha de Redação.

## 7.2 GRUPOS G1 E G2



### LÍNGUA PORTUGUESA

Em Língua Portuguesa, pretende-se avaliar o candidato quanto ao domínio de conhecimento linguístico, como instrumento de comunicação e expressão, em nível de norma culta. Para isso, a Prova constará de:

**1 Leitura, compreensão e análise de texto:** verificar-se-á a capacidade de: identificar a estrutura geral do texto e das partes que o compõem; identificar as ideias principais e secundárias; discernir, entre afirmativas, as verdadeiras e as falsas ou capciosas, em relação ao sentido geral do texto; reconhecer a síntese do texto, inferências pertinentes, equivalências e oposições de sentido referencial ou figurado; reconhecer e avaliar as marcas e os recursos linguísticos utilizados na organização do texto; identificar o sentido de termos e expressões.

**2 Conteúdos gramaticais:** os conteúdos gramaticais, com ênfase na capacidade de uso correto dos recursos linguísticos e no domínio do nível culto da língua, abrangem: ortografia oficial vigente; flexão nominal e verbal; emprego dos tempos e modos verbais; vozes do verbo; estrutura, emprego, funções e classificações das palavras; estrutura frasal; pontuação; sintaxe de colocação; concordância e regência; crase; processos de coordenação e subordinação; correção, clareza e concisão da linguagem.



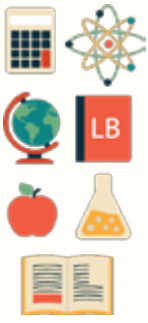
### LÍNGUA ESTRANGEIRA LÍNGUA ESPANHOLA LÍNGUA INGLESA

A Prova de língua estrangeira (Espanhol ou Inglês) tem o objetivo de avaliar a capacidade de compreensão e interpretação de textos, pressupondo, portanto, por parte do candidato, competência de leitura, a qual compreende:

- domínio gramatical e lexical;
- conhecimento sobre estruturação textual;
- conhecimento sobre funções comunicativas concretizadas por diferentes gêneros textuais; e
- competência na percepção da variação, nos textos de registro e de uso referencial e figurado da linguagem.

As questões dessa Prova serão formuladas em português e versarão sobre:

- estrutura do texto com as partes que o compõem;
- identificação do gênero textual e do propósito comunicativo do texto;
- ideias principais e secundárias;
- relações entre informações ou ideias (causa e consequência, finalidade, contraste, ordenação, temporalidade, etc.);
- análise e síntese de textos;
- recursos linguísticos (fatores de coesão) utilizados para a construção do sentido; e
- vocabulário (sentido de palavras, locuções e expressões idiomáticas; paráfrases; tradução de vocábulos ou expressões, conforme o sentido no texto; equivalências ou oposições de sentido referencial ou figurado).



## CONHECIMENTOS GERAIS

As dez (10) questões da Prova de Conhecimentos Gerais girarão em torno de um eixo temático e referir-se-ão aos conteúdos das disciplinas de Biologia, Filosofia, Física, Geografia, História, Literatura Brasileira, Língua Portuguesa, Sociologia, Matemática e Química do Ensino Médio. Nesse sentido, cada uma das questões, bem como as cinco (5) alternativas – (a), (b), (c), (d), (e) –, envolverá uma dessas disciplinas. Em outras palavras, haverá uma questão que abordará, no enunciado e nas suas cinco (5) alternativas, **SOMENTE** Biologia, outra **SOMENTE** Química, outra **SOMENTE** Física, e assim por diante. O propósito dessa Prova é envolver os conteúdos desenvolvidos nas três (3) séries do Ensino Médio das disciplinas acima referidas, bem como de fatos/temas que tenham sido veiculados em diferentes suportes.



## BIOLOGIA

### CARACTERIZAÇÃO DOS SERES VIVOS

**Citologia:** Teoria celular. Composição química da célula. Organização celular. Membranas e permeabilidade celular. Componentes citoplasmáticos. Bioquímica celular: obtenção e armazenamento de energia pela célula (glicólise, Ciclo de Krebs, cadeia respiratória, fermentação e fotossíntese). Ácidos nucleicos, síntese proteica. Divisão celular, mitose e meiose.

**Reprodução dos seres vivos:** Tipos de reprodução assexuada e sexuada, gametogênese. Alternância de gerações. Pedogênese e partenogênese. Embriologia. Segmentação do ovo. Histogênese e anexos embrionários.

**Histologia:** Organização tecidual. Tecidos animais: epiteliais, conjuntivos, musculares e nervosos. Tecidos vegetais indiferenciados e permanentes.

**Morfologia e fisiologia:** Nomenclatura e filogenia. Estudo dos reinos Monera, Protista, Fungi, Plantae e Animalia. Estudo da anatomia e fisiologia dos seres vivos.

**Evolução:** Teorias da origem da vida: Fixismo, Evolucionismo, Lamarquismo, Darwinismo e Mutacionismo. Teoria sintética. Especiação e evidências da evolução.

**Ecologia:** Ecossistemas. Ciclos biogeoquímicos. Biologia das populações. Cadeias e teias alimentares. Pirâmide ecológica. Sucessão ecológica. Relações entre os seres vivos. Biogeografia. Impactos ambientais naturais e provocados pelo homem. Programas de saúde.

**Genética:** Base da hereditariedade. Leis de Mendel. Retrocruzamento. Ausência de dominância. Genealogias. Poli-hibridismo. Probabilidade. Pleiotropia. Gens letais. Alelos múltiplos. Grupos sanguíneos. Interação genética. Ligação gênica e permutação. Herança ligada ao sexo. Genética de populações. Equilíbrio de Hardy-Weinberg. Transgênicos. Noções de engenharia genética. Projeto Genoma. Clonagem. Mutação.



## QUÍMICA

**Introdução à Química:** Matéria e energia. Sistemas e misturas. Processos de separação de misturas. Átomos, elementos químicos, substâncias químicas, combinação química e alotropia. Mudanças de estado físico. Fenômenos físicos e químicos.

**Estrutura atômica:** A evolução dos modelos atômicos. Números quânticos, níveis e subníveis de energia. Orbitais atômicos. Distribuição eletrônica. Diagrama de Linus Pauling, Regra de Hund e Princípio da Exclusão de Pauli. Número atômico, massa atômica, mol e número de Avogadro. Semelhanças atômicas.

**Classificação periódica dos elementos químicos:** Histórico. Organização dos



elementos químicos na Tabela Periódica. Propriedades periódicas e aperiódicas dos elementos químicos.

**Ligações químicas:** Ligação iônica, ligação covalente e ligação metálica. Hibridização dos orbitais atômicos. Geometria molecular e polaridade. Forças intermoleculares.

**Funções inorgânicas:** Ácidos, bases, sais, óxidos e hidretos: definição, classificação, nomenclatura, propriedades físicas e químicas, principais aplicações.

**Reações químicas:** Representação e balanceamento. Principais tipos de reações químicas. Fórmulas químicas e cálculo estequiométrico.

**Estudo dos gases:** Propriedades gerais dos gases. Leis físicas e químicas dos gases. Equação geral dos gases. Teoria cinética dos gases. Gás ideal. Densidade, difusão e efusão dos gases. Misturas gasosas.

**Soluções:** Conceito e classificação. Mecanismo da dissolução e curvas de solubilidade. Concentração das soluções. Diluição e mistura de soluções. Análise volumétrica. Propriedades coligativas.

**Termoquímica:** A energia e as transformações da matéria. Processos endotérmicos e exotérmicos. Equações termoquímicas. Entalpia das reações químicas. Entalpia de formação, de decomposição, de neutralização e de dissolução. Energia de ligação. Lei de Hess. Entropia e energia livre.

**Cinética química:** Velocidade das reações. Teoria das colisões. Fatores que afetam a velocidade das reações químicas. Lei da velocidade. Catálise.

**Equilíbrio químico:** Equilíbrios químicos homogêneos e heterogêneos. Cálculo das constantes de equilíbrio, lei da ação das massas, relação entre  $K_c$  e  $K_p$ . Princípio de Le Chatelier. Equilíbrio iônico em soluções aquosas. Cálculo do pH e pOH. Solução tampão. Curvas de titulação. Hidrólise salina. Produto de solubilidade.

**Eletroquímica:** Conceitos de oxidação, redução, agentes oxidante e redutor. Determinação do número de oxidação. Balanceamento das equações de oxirredução. Produção de corrente elétrica a partir de reações químicas. Pilhas e acumuladores. Eletrodo-padrão de hidrogênio. Tabela dos potenciais-padrão de eletrodo. Eletrólise ígnea e em solução aquosa. Aspectos quantitativos da eletrólise. Processos metalúrgicos. Células combustíveis.

**Química do carbono:** Estudo do átomo de carbono. Tipos de carbono. Cadeias carbônicas. Fórmulas e radicais orgânicos.

**Funções orgânicas:** Reconhecimento, nomenclatura, classificação, propriedades físicas e químicas, reações e importância: hidrocarbonetos alifáticos (alcanos, alcenos, alcinos, alcadienos), cíclicos (cicloalcanos e cicloalcenos) e aromáticos, álcoois, fenóis, éteres, aldeídos, cetonas, ácidos carboxílicos e seus derivados, aminas, amidas, nitrilas, nitrocompostos, haletos orgânicos, compostos sulfurados, heterocíclicos e organometálicos. O caráter ácido-base na Química Orgânica. Isomeria plana e espacial.

**Compostos de importância biológica:** Glicídios, lipídios, aminoácidos, proteínas, enzimas e vitaminas: conceito, classificação, propriedades físicas e químicas, principais representantes, reações e importância.

**Reações nucleares:** A descoberta da radioatividade. A natureza das radiações e suas leis. Cinética das desintegrações radioativas. Fissão e fusão nuclear. Perigos e acidentes nucleares. Aplicações das reações nucleares.

**Assuntos complementares:** Petróleo e seus derivados. Carvão mineral. Xisto. Biocombustíveis. Polímeros. Sabões e detergentes. Poluição ambiental. Fontes alternativas de energia. químicas. Fórmulas químicas e cálculo estequiométrico.

## 8 PROCESSO DE AVALIAÇÃO DAS REDAÇÕES

A UCS, além de treinar seus corretores em oficinas mensais, nas quais são alinhados os critérios de correção, utiliza uma **MATRIZ DE CORREÇÃO**, digitalizada – disponibilizada na próxima página – cujo propósito é tornar o mais objetivo possível esse processo.

É importante que se esclareça que o mais valorizado é a capacidade de produção do candidato – ele sai ganhando pontos, se tiver escrito um texto dissertativo e abordado um dos temas propostos.

Dessa forma, a avaliação da Redação é feita a partir de critérios estabelecidos na **MATRIZ**, conforme se especifica a seguir.

Há uma parte **eliminatória**, que se refere tanto à tessitura (construção) do texto (1.1), quanto à observância do tema (2.1).

Na sequência, inicia-se a parte **classificatória** que privilegiará – com a atribuição de pontos – o processo de produção.

O item da **MATRIZ** (3.1) pontuará o texto a partir da consistência/coerência textuais, bem como da utilização de elementos/mecanismos de articulação nos níveis super, macro e microestruturais (sequenciação, paragrafação, coordenação/subordinação, definitivização, pronomização, nominalização, uso de operadores argumentativos, seleção lexical, grau de informatividade, seleção e hierarquização dos argumentos).

Para fins didáticos, a pontuação será atribuída seguindo o grau de explicitude de cada um dos itens que seguem:

(3.1.1) TESE: EXPRESSÃO DE POSICIONAMENTO CRÍTICO

(3.1.2) ARGUMENTO(S): PRESENÇA

(3.1.3) EVIDÊNCIAS(S): DEMONSTRAÇÃO/ILUSTRAÇÃO

(3.1.4) NOVA TESE: COM RATIFICAÇÃO/REELABORAÇÃO DO POSICIONAMENTO DESENVOLVIDO

(3.2) TÍTULO COMO ELEMENTO CONTEXTUALIZADOR EM RELAÇÃO AO TEXTO PRODUZIDO

Os eventuais erros de superfície – ortografia, acentuação, concordância, etc. – representarão descontos menores, pois o que conta é o candidato ser capaz de defender uma posição – assumir **EXPLICITAMENTE** – uma tese e, para tal, reunir argumentos que comprovem essa posição. Além disso, trazer evidências que corroborem – que sejam acopladas aos argumentos – e, que consiga apresentar uma nova tese – aquela que não seja uma decorrência natural do processo argumentativo – e um título que antecipe/sintetize o texto em si.



**A REDAÇÃO DEVERÁ APRESENTAR UMA EXTENSÃO MÍNIMA DE VINTE (20) E MÁXIMA DE TRINTA (30) LINHAS.**

**UNIVERSIDADE DE CAXIAS DO SUL**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO – COMISSÃO DE VESTIBULAR**  
**MATRIZ DE CORREÇÃO PARA AVALIAÇÃO DAS REDAÇÕES DO CONCURSO VESTIBULAR**

Código do Candidato:

CRITÉRIOS		INDICADORES			
<b>PARTE 1 – ELIMINATÓRIA</b>					
1.1 O TEXTO PRODUZIDO É UMA DISSERTAÇÃO?	<b>SIM</b>		<b>NÃO</b>		
<b>PARTE 2 – ELIMINATÓRIA</b>					
2.1 O TEMA PROPOSTO FOI OBSERVADO?	<b>SIM</b>		<b>NÃO</b>		
<b>PARTE 3 – CLASSIFICATÓRIA</b>					
<b>3.1 CONSISTÊNCIA / COERÊNCIA TEXTUAIS (pontos ganhos sobre 100)</b>					
Observação: Esta parte compreende, também, a avaliação dos mecanismos/elementos de articulação, nos níveis macro e microestruturais (sequenciamento, paragrafação, coordenação/subordinação, definitivização, pronominalização, nominalização, uso de operadores argumentativos, seleção lexical, grau de informatividade, seleção e hierarquização dos argumentos).					
3.1.1 TESE: EXPRESSÃO DE POSICIONAMENTO CRÍTICO	10		15		
3.1.2 ARGUMENTO(S): PRESENÇA	ZERO	10	25	40	
3.1.3 EVIDÊNCIA(S): DEMONSTRAÇÃO/ILUSTRAÇÃO	<b>BAIXA</b>		<b>MÉDIA</b>		<b>ALTA</b>
	ZERO	10	20	30	
3.1.4 NOVA TESE: COMO RATIFICAÇÃO/REELABORAÇÃO DO POSICIONAMENTO DESENVOLVIDO	ZERO	05		10	
<b>3.2 TÍTULO COMO ELEMENTO CONTEXTUALIZADOR EM RELAÇÃO AO TEXTO PRODUZIDO</b>	ZERO	03		05	
<b>SUBTOTAL – ITEM 3.1 MAIS ITEM 3.2 (MÁXIMO DE 100 PONTOS)</b>					
<b>3.3 MECANISMOS MORFOSSINTÁTICOS E CONVENÇÕES ORTOGRÁFICAS – PONTOS PERDIDOS SOBRE 15</b>					
3.3.1 REGÊNCIA NOMINAL E VERBAL, CONCORDÂNCIA VERBAL E NOMINAL, FLEXÃO NOMINAL E VERBAL, PONTUAÇÃO, PARALELISMO, COLOCAÇÃO PRONOMINAL, AMBIGUIDADE SINTÁTICA	PONTOS PERDIDOS (SOBRE 10)				
- NÃO HÁ ERROS	ZERO				
- 1 A 6 ERROS	- 03				
- 7 A 10 ERROS	- 05				
- 11 A 15 ERROS	- 07				
- + DE 16 ERROS	- 10				
3.3.2 GRAFIA DAS PALAVRAS, ACENTUAÇÃO GRÁFICA E OUTRAS MARCAÇÕES NA NOVA ORTOGRAFIA	PONTOS PERDIDOS (SOBRE 05)				
- NÃO HÁ ERROS	ZERO				
- 1 A 4 ERROS	- 01				
- 5 A 8 ERROS	- 02				
- 9 A 10 ERROS	- 03				
- + DE 10 ERROS	- 05				
<b>SUBTOTAL – ITEM 3.3.1 MAIS ITEM 3.3.2</b>					
<b>TOTAL: ITEM 3.1 <u>MAIS</u> ITEM 3.2 <u>MENOS</u> ITEM 3.3</b>					
<b>NOTA FINAL: (Nº DE PONTOS ÷ 10)</b>					

RUBRICA DO CORRETOR: \_\_\_\_\_