



Fundação Municipal Centro Universitário da Cidade de União da Vitória
Centro Universitário de União da Vitória
Reitoria

EDITAL N.º 48/2018

O COORDENADOR DO PROCESSO SELETIVO no uso de suas atribuições, em consonância com a Portaria n.º 132, de 9 de maio de 2017, estabelece as instruções destinadas ao Processo Seletivo Vestibular para preenchimento de vagas nos cursos oferecidos pelo Centro Universitário.

1. As vagas ofertadas neste processo seletivo tem a seguinte distribuição:

Cursos	União da Vitória		
	Integral	D	N
Administração	-	-	50
Arquitetura e Urbanismo	-	-	30
Bacharelado em Educação Física	-	-	30
Ciências Contábeis	-	-	25
Jornalismo	-	-	25
Comunicação Social Habilitação em Publicidade e Propaganda	-	-	25
Engenharia Ambiental	-	-	30
Engenharia Civil	-	30	30
Engenharia de Produção	-	-	30
Licenciatura em Educação Física	-	-	30
Odontologia	20	-	-
Secretariado Executivo	-	-	30
Sistemas de Informação	-	-	30

2. As **inscrições** se darão no período de **18/5/2018 a 29/6/2018** nos seguintes locais e horários:

- via site <www.uniuv.edu.br>, até as 23h59min do dia 29/6/2018;
- em União da Vitória, na secretaria da UniuV, das 8h às 12h, das 14h às 17h e das 19h às 22h;
- em São Mateus do Sul, na secretaria da UniuV, das 19h às 22h.

3. As inscrições se darão também no dia da prova, 1/7/2018, nas secretarias da UniuV em União da Vitória e dos locais de prova; em São Mateus do Sul, no período das 9h às 9h40min.



Fundação Municipal Centro Universitário da Cidade de União da Vitória
Centro Universitário de União da Vitória
Reitoria

4. As inscrições serão **GRATUITAS**, podendo ser realizadas por terceiros, sem procuração, devendo apenas efetuar o preenchimento do requerimento de inscrição obtido no site <www.uniuv.edu.br> e realizar a impressão do comprovante de inscrição que deverá ser apresentado no dia da prova.

5. O Candidato poderá inscrever-se em um curso.

6. A prova será realizada no dia **1/7/2018 (domingo)**, com **início às 10h** e término às 12h30min, não sendo permitido o ingresso de candidatos após o início da prova.

7. A **prova** será **realizada**, simultaneamente, **em União da Vitória (PR)**, no edifício sede da UNIUV, sito a Avenida Bento Munhoz da Rocha Neto, 3856; **em São Mateus do Sul (PR)**, no Colégio Estadual São Mateus, sito a rua R. Dr. Paulo Fortes, 422;

8. Em caso de alteração dos locais de prova os mesmos serão informados em novo edital e pelos canais oficiais de comunicação da Uniuv.

9. O candidato deverá apresentar-se no dia da prova com **30 minutos de antecedência**, para que se proceda a sua identificação e a devida locação na sala, devendo trazer **carteira de identidade**, comprovante de inscrição, lápis, régua, borracha e caneta azul ou preta.

10. O cartão de resposta deverá ser obrigatoriamente preenchido com caneta esferográfica azul ou preta.

11. A prova será composta de **20 questões objetivas** (peso 7) e **uma redação** (peso 3), das quais será obtida a nota final para fins de classificação do candidato no processo seletivo.

12. As questões objetivas versarão sobre as matérias e disciplinas do núcleo comum obrigatório do Ensino Médio, expresso pela Legislação vigente, estando assim distribuídas:

Conteúdo	n.º
Língua Portuguesa	3
Literatura Brasileira	1
Língua Estrangeira - Inglês	1
Língua Estrangeira - Espanhol	1
Matemática	2
Física	2
História	2
Geografia	2
Química	2
Biologia	2
Conhecimentos gerais	2
Total	20

13. Na redação o candidato deverá apresentar um texto coerente, em língua portuguesa e de acordo com o formato e tema constante nas instruções da prova, sendo eliminado o candidato que obtiver, na redação, nota inferior a 2,0.



Fundação Municipal Centro Universitário da Cidade de União da Vitória
Centro Universitário de União da Vitória
Reitoria

14. Para fins de classificação, somente serão considerados os candidatos que tenham demonstrado um nível mínimo de conhecimento, sendo eliminado o candidato que obtiver nota inferior a 2,0 na prova objetiva.

15. O **resultado** com a relação dos candidatos aprovados será divulgada a partir de **2/7/2018**, às **20h**, ou, antecipadamente no site <www.uniuV.edu.br>. A lista de aprovados será divulgada por curso podendo estar relacionado os aprovados em segunda opção, desde que essa tenha sido escolhida no ato de inscrição;

16. Para efeito de performance, a classificação obedecerá à ordem decrescente, partindo da maior nota obtida para a menor nota, até o limite de vagas existentes em cada curso.

17. Em caso de empate em nota, o critério de seleção será por idade, na ordem decrescente, da maior para a menor idade.

19. Os candidatos aprovados e classificados, até o limite de vagas ofertadas em União da Vitória/PR, deverão imprimir o **boleto da matrícula** disponível no site <www.uniuV.edu.br>, quitar o boleto bancário nas agências bancárias, lotéricas ou farmácias, e **efetivar sua matrícula entre os dias 5 e 10/7/2018**, na **secretaria da UniuV** em União da Vitória, no período das 9h às 12h, das 13h30min às 17h ou das 19h às 21h, ou na secretaria da UniuV em São Mateus do Sul, no período das 19h às 21h.

20. **Informações** sobre o processo seletivo podem ser obtidas na secretaria da UniuV, em União da Vitória/PR, sito a Avenida Bento Munhoz da Rocha Neto, 3856, telefone (42) **3522 1837**, ou em São Mateus do Sul, BR 476 km 147, telefone: (42) **3532 6154**; ou no site <www.uniuV.edu.br>; ou pelo e-mail <vestibular@uniuV.edu.br>; ou em <facebook.com/uniuV>.

21. O início das aulas para os candidatos aprovados e devidamente matriculados será no mês de fevereiro de 2019, ou conforme o calendário acadêmico institucional.

22. A instituição reserva-se o direito de não oferecer o curso nos casos em que o número efetivo de matrículas for inferior a 50% das vagas oferecidas.

23. Os casos omissos serão resolvidos pela Coordenação do Processo Seletivos de Vestibular do Centro Universitário de União da Vitória, sede União da Vitória/PR.

União da Vitória, 18 de maio de 2018.

Prof. Dr. Lúcio Kürten dos Passos
Coordenador do Processo Seletivo



Fundação Municipal Centro Universitário da Cidade de União da Vitória
Centro Universitário de União da Vitória
Reitoria

PROGRAMA UNIFICADO PARA OS TODOS OS CURSOS

LÍNGUA PORTUGUESA: Produção textual; Interpretação de textos; Gramática; Acentuação; Concordância; Regência; Dificuldades da Língua Portuguesa.

LITERATURA BRASILEIRA: Poesia; Carlos Drummond de Andrade (Sentimento do mundo); João Cabral de Melo Neto (Morte e vida Severina); Ferreira Gullar (Melhores poemas); Helena Kolody (Viagem no espelho); Prosa; Graciliano Ramos (Vidas secas); Monteiro Lobato (Cidades mortas); Machado de Assis (Contos); Cristóvão Tezza (O filho eterno).

LÍNGUA ESTRANGEIRA - INGLÊS: Compreensão de texto; Vocabulário e Gramática aplicada.

LÍNGUA ESTRANGEIRA - ESPANHOL: Interpretação de texto; Vocabulário básico sobre assuntos cotidianos.

MATEMÁTICA: Teoria dos conjuntos; Conjuntos numéricos e as operações fundamentais; Progressões aritméticas e geométricas; Funções; Trigonometria; Geometria Elementar; Geometria Espacial; Geometria Analítica; Análise Combinatória; Probabilidade; Matrizes e determinantes.

FÍSICA: Cinemática; Dinâmica; Estática do ponto material; Hidrostática; Termologia; Óptica; Ondas/Acústica; Eletrostática; Eletrodinâmica; Magnetismo.

HISTÓRIA: Antiguidade Oriental; O Mundo Grego; O Mundo Romano; Idade Média Ocidental; Navegações e descobrimentos; Conjuntura Renascentista; Conjuntura Revolucionária; As transformações econômicas e sociais; A sociedade industrial e sua cultura no século XIX; Conflitos do século XX; O mundo pós-guerra; Os estados americanos; História do nosso tempo; Descobrimto do Brasil; Formação de populações; Expansão territorial; A globalização e os megablocos econômicos; Independência; Império Brasileiro; Brasil século XIX; República; A questão do Contestado; O Brasil atual; O Brasil e o Mercosul; O Brasil na atualidade.

GEOGRAFIA: A Terra e o Espaço; Geografia física; Geografia do Brasil; Geografia humana e econômica; Geografia regional e mundial.

QUÍMICA: Química Geral e Inorgânica; Química Orgânica.

BIOLOGIA: Introdução à Biologia; Seres vivos; Célula; Tecidos; Nutrição e metabolismo; Coordenação e relação; Noções de Ecologia.

CONHECIMENTOS GERAIS E ATUALIDADES: Tópicos gerais da atualidade a partir de informações obtidas nos meios de comunicação.