



Superintendência Nacional: Av. Dom Pedro I, nº 426, Centro, João Pessoa-PB, CEP 58013-021 Representação no Distrito Federal: SHIN CA 09, Lote 07, Lago Norte, CEP 71503-509 Brasília/DF Tel./Fax (0xx61) 3799-4910 – E-mail: cnec@cnec.br – Site: www.cnec.br

ERRATA DO EDITAL № 6/2013

De ordem do Diretor da Faculdade Cenecista de Osório, professor Adelar Hengemühle, a Comissão do Vestibular comunica que o Edital Nº 06 de 2013, de 14 de outubro de 2013, referente ao Processo Seletivo 2014/1 para oferta de Cursos Superiores, modalidade presencial, edita a presente retificação. De acordo com o D.O.U de 25/10/2013, novos cursos foram autorizados para a Faculdade Cenecista de Osório: Curso de Fisioterapia – Bacharelado, Portaria de Autorização nº 538 D.O.U 25/10/2013, 100 vagas, noturno; Curso de Biomedicina – Bacharelado, Portaria de Autorização nº 538 D.O.U 25/10/2013, 100 vagas, noturno; Curso de Gestão Comercial – Tecnológico, Portaria de Autorização nº 540 D.O.U 25/10/2013, 100 vagas, noturno.

Portanto, acrescenta-se ao ITEM 1 as seguintes informações:

ITEM 1. DOS CURSOS E VAGAS:

CURSOS	ATO AUTORIZATIVO	DURAÇÃO	TURNO	VAGAS
Bacharelado em Fisioterapia	Port. nº 538 D.O.U 25/10/2013	10 semestres	Noite	100
Bacharelado em Biomedicina	Port. nº 538 D.O.U 25/10/2013	8 semestres	Noite	100
Tecnológico em Gestão Comercial	Port. nº 540 D.O.U 25/10/2013	4 módulos	Noite	100

Acrescenta-se ao edital o ITEM 4.11:

O aluno que já tiver efetivado a inscrição no vestibular nos cursos anteriormente divulgados e desejar migrar para os novos cursos, poderá retificar a escolha mediante contato via e-mail para dti@facos.edu.br.

Modificam-se as informações quanto à matrícula:

Onde se lê: no item 8.2. - O candidato aprovado em cada curso e conforme o item 8.1, deverá comparecer no Auditório Felipe Tiago Gomes, pessoalmente ou representado por outrem (mediante procuração adequada), no período abaixo especificado das 14 às 21 horas:

CAMPANHA NACIONAL DE ESCOLAS DA COMUNIDADE



Superintendência Nacional: Av. Dom Pedro I, nº 426, Centro, João Pessoa-PB, CEP 58013-021 Representação no Distrito Federal: SHIN CA 09, Lote 07, Lago Norte, CEP 71503-509 Brasília/DF Tel./Fax (0xx61) 3799-4910 – E-mail: cnec@cnec.br – Site: www.cnec.br

Dia 11/12/2013 Administração e Ciências Contábeis;

Dia 12/12/2013 Informática, Educação Física Bacharelado e Educação Física Licenciatura;

Dia 13/12/2013 Direito;

Dia 16/12/2013 Pedagogia e Letras – Português e Inglês;

Dia 17/12/2013 Matemática, Enfermagem, Geografia e História;

Dia 18/12/2013 Ciências Biológicas e Psicologia.

Leia-se: no item 8.2.- O candidato aprovado em cada curso e conforme o item 8.1, deverá comparecer no Auditório Felipe Tiago Gomes, pessoalmente ou representado por outrem (mediante procuração adequada), no período abaixo especificado das 14 às 21 horas:

Dia 11/12/2013 Administração, Ciências Contábeis e Gestão Comercial;

Dia 12/12/2013 Informática, Educação Física Bacharelado e Educação Física Licenciatura;

Dia 13/12/2013 Direito e Fisioterapia;

Dia 16/12/2013 Pedagogia e Letras – Português e Inglês;

Dia 17/12/2013 Matemática, Enfermagem, Geografia, História e Biomedicina;

Dia 18/12/2013 Ciências Biológicas e Psicologia.

Ao item 10. – CONHECIMENTOS/ CONTEÚDOS EXIGIDOS NAS PROVAS:

Acrescenta-se:

10.5. DAS PROVAS

O candidato deverá desenvolver o tema proposto através de um *comentário*, contendo discurso dissertativo. É importante que defina ideias/ enfoques sobre o tema sugerido, escreva-os de forma ordenada e com argumentos, além de apresentar uma conclusão coerente com seu posicionamento.

Serão anuladas as redações que NÃO atenderem à proposta a seguir:

- a) A produção textual deverá ter o mesmo tema do texto apresentado para leitura
- b) A produção textual deverá ter discurso dissertativo.

<u>Obs.</u>: não serão aceitas produções com discurso de narração ou de descrição, ou do tipo crônica, poesia, etc.

CAMPANHA NACIONAL DE ESCOLAS DA COMUNIDADE



Superintendência Nacional: Av. Dom Pedro I, nº 426, Centro, João Pessoa-PB, CEP 58013-021 Representação no Distrito Federal: SHIN CA 09, Lote 07, Lago Norte, CEP 71503-509 Brasília/DF Tel./Fax (0xx61) 3799-4910 – E-mail: cnec@cnec.br – Site: www.cnec.br

c) Número mínimo de 20 linhas e máximo de 30 linhas.

Obs.: o título não é contado como linha.

d) A letra deverá ser legível para que a produção textual possa ser avaliada.

Na avaliação das produções serão considerados os seguintes critérios:

- Unidade temática: clareza de ponto de vista e manutenção do enfoque abordado, sem desvios de tema.
- 2) Criticidade: ponto de vista crítico e consistente. Obs.: devem ser evitados usos de chavões e falta de posicionamento sobre o enfoque do tema.
- 3) Coerência: sustentação do posicionamento, apresentando informações que não sejam redundantes, nem contraditórias; também deve conter um fechamento que reafirme o posicionamento de quem está escrevendo.
- 4) Coesão: utilização adequada de mecanismos de ligação entre as palavras e as frases, favorecendo a organização das ideias apresentadas e argumentadas.
- 5) Língua culta padrão: padrão linguístico adequado à situação formal que é a prova de redação.

10.6. MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS

Conhecimentos numéricos: operações em conjuntos numéricos (naturais, inteiros, racionais e reais), desigualdades, divisibilidade, fatoração, razões e proporções, porcentagem e juros, relações de dependência entre grandezas, sequências e progressões, princípios de contagem.

Conhecimentos geométricos: características das figuras geométricas planas e espaciais; grandezas, unidades de medida e escalas; comprimentos, áreas e volumes; ângulos; posições de retas; simetrias de figuras planas ou espaciais; congruência e semelhança de triângulos; teorema de Tales; relações métricas nos triângulos; circunferências; trigonometria do ângulo agudo.

Conhecimentos de estatística e probabilidade: representação e análise de dados; medidas de tendência central (medias, moda e mediana); desvios e variância; noções de probabilidade.

Conhecimentos algébricos: gráficos e funções; funções algébricas do 1.º e do 2.º graus, polinomiais, racionais, exponenciais e logarítmicas; equações e inequações; relações no ciclo trigonométrico e funções trigonométricas.

SMEC

CAMPANHA NACIONAL DE ESCOLAS DA COMUNIDADE

Superintendência Nacional: Av. Dom Pedro I, nº 426, Centro, João Pessoa-PB, CEP 58013-021 Representação no Distrito Federal: SHIN CA 09, Lote 07, Lago Norte, CEP 71503-509 Brasília/DF Tel./Fax (0xx61) 3799-4910 – E-mail: cnec@cnec.br – Site: www.cnec.br

Conhecimentos algébricos-geométricos: plano cartesiano; retas; circunferências; paralelismo e perpendicularidade, sistemas de equações.

Osório/RS, 01 de novembro de 2013.

Adelar Hengemühle

Diretor - Faculdade Cenecista de Osório