



Universidade do Oeste de Santa Catarina

CAMPUS DE SÃO MIGUEL DO OESTE

AVISO PÚBLICO Nº 01/VR-SMO/2013

O **Vice-reitor de Campus** da Universidade do Oeste de Santa Catarina – Unoesc, Campus de São Miguel do Oeste – SC, entidade educacional, criada pela Lei Municipal nº 545/68 e estruturada de direito privado, sem fins lucrativos, comunitária regional, filantrópica, mantida pela Fundação Universidade do Oeste de Santa Catarina – Funoesc, inscrita no CNPJ sob o n.º 84.592.369/0006-35, com sede na Rua Oiapoc, n.º 211, CEP 89900-000, Bairro Agostini, São Miguel do Oeste/SC, no uso de suas atribuições regimentais e estatutárias, emite **Aviso Público** para os empregados internos, na forma do item 7.1 deste aviso público, que desejarem inscrever-se para **ministrar aula no 1º semestre de 2013**, de acordo com os requisitos a seguir indicados, atendendo também aos critérios de credenciamento e descredenciamento da UNOESC.

1 DAS INSCRIÇÕES

1.1 As inscrições estarão abertas nos dias **6 e 7 de fevereiro de 2013**, no horário das 8h às 11h30min, das 13h às 17h30min e das 19h às 22h; no Setor de Protocolo do Campus de São Miguel do Oeste.

1.2 Os candidatos interessados deverão preencher o quadro 1 da Ficha de Inscrição/Avaliação.

1.3 As informações relativas aos critérios de avaliação constantes do item 5 deste aviso público serão preenchidas pela comissão de seleção tomando por base as informações prestadas pelo docente no seu currículo LATTES (CNPQ), razão pela qual não é necessário anexar os documentos comprobatórios à Ficha de Inscrição/Avaliação.

1.4 É de inteira responsabilidade do candidato a atualização do seu currículo LATTES (CNPQ) até a data de avaliação estabelecida neste aviso público, não sendo computada pontuação do que não constar do referido currículo.

Parágrafo único. Também não será computada pontuação de item lançado no currículo LATTES de forma incompleta.

1.5 A comissão geral de seleção poderá solicitar, por seleção amostral ou de forma intencional, que o candidato apresente, em até 48h, os documentos originais ou fotocópia(s) autenticada(s) que comprovam as informações contidas no currículo LATTES (CNPQ).

1.6 No caso descrito no item 1.5 anterior, constituem-se comprovantes, originais ou em fotocópia autenticada: registros em CTPS, contratos de prestação de serviços, diplomas, certificados, declarações, atestados, sumários ou artigos originais ou impressos de sites oficiais de periódicos científicos ou anais de eventos científicos (com respectivos links).

Parágrafo único. Situações atípicas serão analisadas pela Comissão Geral de Seleção.

1.7 Não será necessária cópia impressa do currículo LATTES (CNPQ) atualizado, uma vez que a consulta será feita pela internet.

1.8 Na falta de título de doutor, mestre, ou especialista com registro da realização de monografia ou trabalho de conclusão de curso - TCC, o candidato deverá comprovar também por currículo LATTES (CNPQ) um dos seguintes requisitos:

- a)** exercício de monitoria, equivalente a, no mínimo, 120 horas ou 2 (dois) semestres letivos, durante ou após a graduação;
- b)** produção científica, técnica, artística ou cultural na área, devidamente comprovada e considerada relevante;
- c)** experiência profissional na área de afinidade com o(s) componente(s) curricular(es), por um período mínimo de um ano;
- d)** exercício da docência por um período mínimo de um ano;
- e)** participação em cursos de aperfeiçoamento ou especialização técnico-profissional não inferiores a 360 horas, nos últimos 5 (cinco) anos.

1.9 Não será permitida a inscrição simultânea para componentes curriculares a serem lecionados no mesmo horário e dia da semana.

Parágrafo único. Nos casos em que isso ocorrer, o candidato será desclassificado de todos os componentes curriculares indicados para um mesmo dia da semana e turno.

1.10 Não será permitida a inscrição de docente contratado em regime emergencial, pois este tem contrato de trabalho por prazo determinado.

2 DAS VAGAS, DOS COMPONENTES CURRICULARES E DAS EMENTAS

I - Área das Ciências Biológicas e da Saúde

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
01	Educação Física – Licenciatura	10174-Filosofia da Educação(Turma B)	As características do pensamento filosófico. O legado da filosofia antiga, medieval, moderna e contemporânea: principais paradigmas. Filosofia e Educação.	1ª	04	Sexta-feira	N	Graduação em Filosofia. Mestrado na área ou afim.
01	Educação Física – Licenciatura	10534- Produção de Texto (Turma B)	Domínio dos processos de comunicação oral e escrita. Princípios de textualidade. Coesão e coerência textuais. Produção de textos orais e escritos. Argumentação. Interpretação. Análise. Síntese.	1ª	02	Quinta-feira	N	Graduação na área de Letras. Mestrado na área ou afim.
01	Educação Física – Licenciatura	24932-Elementos de Metodologia Científica (Turma A)	Ciência e tipos de conhecimento. Métodos de estudo. Métodos e técnicas de elaboração e apresentação de trabalhos científicos (projetos, relatórios e artigos), de acordo com as normas da ABNT.	1ª	02	Segunda-feira	N	Graduação em Educação Física. Mestrado na área ou afim.
01	Educação Física – Licenciatura	24932-Elementos de Metodologia Científica (Turma B)	Ciência e tipos de conhecimento. Métodos de estudo. Métodos e técnicas de elaboração e apresentação de trabalhos científicos (projetos, relatórios e artigos), de acordo com as normas da ABNT.	1ª	02	Terça-feira	N	Graduação em Educação Física. Mestrado na área ou afim.

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
01	Educação Física – Licenciatura	24935 - Elementos Historicos da Educação Física (Turma B)	História e concepções da Educação Física e do Esporte. Conceitos: Educação, Educação Física.	1ª	02	Quinta-feira	N	Graduação em Educação Física. Especialização na área ou afim.
01	Educação Física – Licenciatura	24935-Elementos Historicos da Educação Física (Turma A)	História e concepções da Educação Física e do Esporte. Conceitos: Educação, Educação Física.	1ª	02	Segunda-feira	N	Graduação em Educação Física. Especialização na área ou afim.
01	Enfermagem	15271-Morfofisiologia I -Histologia	Métodos de estudos em histologia. Tecidos: epitelial, conjuntivo, cartilaginoso, ósseo, muscular e nervoso.	1ª	02	Quinta-feira	N	Graduação em Biomedicina. Especialização na área ou afim.
01	Enfermagem	22041-Fundamentos Teóricos do Cuidado de Enfermagem I	O processo de enfermagem e sua aplicabilidade na prática profissional: diretrizes das etapas operacionais e relações entre as mesmas. Os sistemas de classificação em enfermagem no contexto do processo de enfermagem. Desenvolvimento do pensamento crítico na enfermagem.	3ª	03	Terça-feira		Graduação em Enfermagem. Especialização na área ou afim.
01	Enfermagem	18347-Práticas de Enfermagem III – Vaga 01	Exame clínico e seus componentes: anamnese, exame físico, sinais vitais; exames laboratoriais e complementares. Medidas antropométricas. Cuidados com feridas. Cálculo e administração de medicamentos	3ª	02 (teoria)	Segunda-feira	N	Graduação em Enfermagem. Especialização na área ou afim.
01	Enfermagem	18347-Práticas de Enfermagem III – Vaga 02	Exame clínico e seus componentes: anamnese, exame físico, sinais vitais; exames laboratoriais e complementares. Medidas antropométricas. Cuidados com feridas. Cálculo e administração de medicamentos	3ª	02	Segunda à Sexta-feira	M/V	Graduação em Enfermagem. Especialização na área ou afim.
01	Enfermagem	15288-Prática Integrativa III	Atividades que envolvam a comunidade, profissionais da saúde e entidades de classe.	3ª	01	Sábado	M	Graduação em Enfermagem. Especialização na área ou afim.
01	Enfermagem	10559-Ética e Sociedade – Parte 1	Ética e Moral, Relações de Poder, Axiologia. ANTROPOLOGIA: Visão holística de Homem e sociedade, questões de gênero.	7ª	02	Quinta-feira	N	Graduação na área da educação. Mestrado na área ou afim.
01	Enfermagem	15109-Saúde do Trabalhador	Histórico da saúde ocupacional e estrutura organizacional. Enfermagem do trabalho/equipe e suas funções. O trabalho e o processo saúde/doença. O papel das instituições governamentais no campo da saúde do trabalhador. A vigilância da saúde do trabalhador. CIPA. Ergonomia; noções de legislação trabalhista. Qualidade de vida, estresse e adoecimento no trabalho. O ambiente ocupacional do enfermeiro: trabalhos em turnos, riscos profissionais biológicos, físicos, químicos e mentais	7ª	04	Segunda-feira	N	Graduação em Enfermagem. Especialização na área ou afim.
01	Enfermagem	15299-Saúde Mental	POLÍTICAS DE ATENÇÃO À SAÚDE MENTAL: Aspectos históricos e tendências da assistência psiquiátrica no Brasil; políticas de assistência ao doente mental, desinstitucionalização.	7ª	01 (prática)	Segunda a Sexta-feira	N	Graduação em Enfermagem. Especialização na área ou afim.

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
			PSIQUIATRIA/PSICOLOGIA: Doenças psiquiátricas: conceitos, generalizações das principais intercorrências. Principais terapêuticas empregadas. ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM EM SAÚDE MENTAL: Assistência/cuidado de enfermagem ao portador de distúrbios mentais; Aplicação de metodologia da assistência de enfermagem psiquiátrica. Emergências psiquiátricas. Sistematização da assistência de enfermagem ao paciente psiquiátrico.					
01	Enfermagem	13992-Prática Integrativa VII	Cine Debate: análise comparativa dos aspectos éticos entre filmes uma determinada comunidade.	7ª	01	Sábado	M	Graduação em Enfermagem. Especialização na área ou afim.
01	Farmácia	17910-Química Geral e Inorgânica	Estrutura eletrônica dos átomos. Hibridação. Propriedades periódicas dos elementos. Ligações químicas. Ions e moléculas. Forças intermoleculares. Funções Inorgânicas. Reações e Equações químicas. Ajuste dos Coeficientes nas Equações. Cálculo estequiométrico. Reações de oxirredução. Metais em sistemas biológicos.	1ª	04	Quarta-feira	M	Graduação em Biomedicina. Especialização.

II - Área das Ciências Exatas e da Terra

N.º de Vagas	Curso	Componente Curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
01	Agronomia – São José do Cedro	10893-Manejo e Conservação do Solo	Princípios e conceitos relativos à conservação do solo e da água. Mecanismos e fatores que afetam a erosão do solo. Impactos ambientais e econômicos da erosão do solo. Práticas de controle da erosão do solo. Plantas de cobertura e rotação de culturas. Manejo conservacionista do solo e da água; Indicadores da qualidade do solo; Manejo do solo e sustentabilidade da atividade agrícola; Recuperação de áreas degradadas.	7ª	04	Concentrado (Quarta-feira, Quinta-feira, Sexta-feira Sábado)	N N N M	Graduação em Agronomia. Mestrado na área ou afim.
01	Engenharia de Alimentos	11210-Química Geral	Princípios elementares da química. Estrutura atômica. Classificação e Propriedades Periódicas. Ligação Química. Compostos Polares e Apolares. Forças intermoleculares de atração. Funções químicas inorgânicas: ácidos, sais, bases, óxidos e hidretos. Fórmulas e equações químicas. Estequiometria de reações químicas. Estequiometria de soluções. Equilíbrio químico. pH e OH. Reações de Oxirredução.	1ª	04	Terça-feira	N	Graduação em Farmácia. Mestrado.

N.º de Vagas	Curso	Componente Curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
01	Engenharia de Alimentos	14658-Eletrotécnica	Revisão de conceitos de eletricidade; Eletrostática. Eletrodinâmica. Eletromagnetismo. Corrente alternada. Circuitos monofásicos. Corrente alternada trifásica. Transformadores. Motores. Instalações de força. Iluminação. Geração de energia, fontes convencionais e alternativas; transmissão e distribuição de energia; proteção contra descarga atmosférica, aterramentos; choque elétrico; projeto elétrico residencial; tubulações; cabos e proteções de circuitos; instalações e comando de motor elétricos.	5ª	04	Sexta-feira	N	Graduação em Engenharia de Controle e Automação. Especialização na área ou afim.
01	Engenharia de Alimentos	18359-Análise Química de Alimentos	Métodos de análise. Amostragem e preparo de amostra em análise de alimentos. Apresentação e confiabilidade dos resultados. Segurança da qualidade analítica. Métodos para determinação do conteúdo de água, extrato etéreo, proteínas, cinzas, polissacarídeos, fibra, açúcares. Determinação de acidez. Métodos físicos. Introdução a espectrometria UV/VIS e a cromatografia e aplicações em alimentos.	5ª	04	Quarta-feira	N	Química Industrial de Alimentos. Especialização.
01	Engenharia de Alimentos	22064-Tecnologia de Cereais	Amidos: fontes, características físicas e químicas, modificações químicas, aplicações industriais. Estrutura dos cereais, composição. Processos operacionais de moagem e beneficiamento de cereais, e tecnologia de seus produtos derivados. Tecnologia de panificação: processos de produção e equipamentos. Ingredientes para panificação. Princípios de extrusão.	7ª	3,5	Sexta-feira	N	Graduação em Química de Alimentos. Especialização.

III - Área das Ciências Humanas e Sociais

N.º de Vagas	Curso	Componente Curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
01	Artes Visuais	10101-Pintura II	Pintura na contemporaneidade: pesquisa e poética.	3ª	04	Segunda-feira	N	Graduação na área de Artes. Mestrado na área ou afim.
01	Artes Visuais	10103-Escultura II	Processos investigativos da linguagem tridimensional estudos teóricos e práticos dos materiais, das técnicas e do espaço como expressão artística. Escultura Brasileira e Catarinense.	3ª	04	Terça-feira	N	Graduação na área de Artes. Mestrado na área ou afim.

IV - Área das Ciências Sociais e Aplicadas

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
01	Administração - Mondaí	10319-Comportamento	Comportamento humano no trabalho: personalidade,	9ª	02	Segunda-feira	N	Graduação em Administração

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
		Organizacional	percepção, valores e atitudes; Tomada de decisão e criatividade; Mudança Comportamental; Interações Grupais; Comunicação; Liderança, Gerência. Estrutura organizacional; DORT; Injustiças nas Organizações.					ou Psicologia. Especialização na área ou afim.
01	Arquitetura e Urbanismo	10025-Metodologia Científica	Métodos de estudo e análise textual. Análise de procedimentos para síntese, organização e armazenamento de informações. Investigação acerca da ciência e do conhecimento. Análise dos procedimentos técnicos e metodológicos de preparação, execução e apresentação de pesquisa científica. Estudo das partes constitutivas de projetos, relatórios e trabalhos científicos, de acordo com as normas da ABNT. Formas de disseminação do conhecimento científico.	1ª	02	Segunda-feira	N	Mestrado.
01	Ciências Contábeis - São Miguel do Oeste	10016-Metodologia da Pesquisa	Noções básicas de pesquisa. O papel da ciência e o método científico. Tipos de pesquisa em Ciências Contábeis. Métodos e técnicas de pesquisa. Normas técnicas para apresentação de projetos e relatórios de pesquisa e normas da ABNT.	3ª	04	Segunda-feira	N	Mestrado em Ciências Contábeis ou Administração.
01	Ciências Contábeis - Pinhalzinho	10016-Metodologia da Pesquisa	Noções básicas de pesquisa. O papel da ciência e o método científico. Tipos de pesquisa em Ciências Contábeis. Métodos e técnicas de pesquisa. Normas técnicas para apresentação de projetos e relatórios de pesquisa e normas da ABNT.	3ª	04	Terça-feira	N	Mestrado em Ciências Contábeis ou Administração.
01	Comunicação Social – Habilitação em Jornalismo	15630-Fotojornalismo	Técnicas de captação de imagens, enquadramentos, luz, flash e edição. Fotografia digital. A fotografia jornalística: questões técnicas e éticas. A função da fotografia no jornalismo. A fotografia no jornalismo impresso e on-line. Práticas de fotojornalismo.	5ª	04	Segunda-feira	N	Graduação em Comunicação. Especialização.
01	Comunicação Social – Habilitação em Jornalismo	15644-Ética e Legislação Jornalística	O direito à informação. Leis que regem a imprensa. Os fundamentos da ética. A ética jornalística e os direitos e os deveres dos jornalistas. Legislação dos meios de comunicação no Brasil. O direito do autor. O direito de resposta. A formação da opinião pública. Regulamentação da profissão de jornalista. Conceitos de verdade e imparcialidade. A construção do profissionalismo com base na legislação, na Constituição e nos conceitos sociais.	5ª	04	Quarta-feira	N	Graduação em Jornalismo. Mestrado na área ou afim.
01	Comunicação Social – Habilitação em Jornalismo e Publicidade e Propaganda	20553-Empreendedorismo em Comunicação	Princípios das teorias de Administração aplicadas a empresas jornalísticas. Funções administrativas em uma empresa jornalística. A informação como mercadoria. Venda, negociação, criação de canais de distribuição de produtos no mercado específico de	5ª	04	Sexta-feira	N	Graduação em Comunicação. Especialização.

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
			comunicação. O marketing em empresas jornalísticas.					
01	Design - Pinhalzinho	11431-Computação Gráfica I	Utilização de softwares para representação de projetos.	5ª	04	Quarta-feira	N	Graduação em Design. Especialização na área ou afim. Comprovação de experiência com o software Illustrator por ocasião da inscrição.
01	Design - Pinhalzinho	12517-Ciências Aplicadas II	Estudo e compreensão dos princípios da Física relacionados à Óptica (Reflexão e Refração), Termologia (Dilatação), Fluidos (Pressão), Eletricidade (Correntes) para aplicação em projetos de design. Estudo de caso dos princípios da Física presentes em projetos de design.	5ª	02	Quinta-feira	N	Graduação em Design, Desenho Industrial, Ciências, Física ou Matemática. Especialização na área ou afim.
01	Design - São Miguel do Oeste	11431-Computação Gráfica I	Utilização de softwares para representação de projetos.	5ª	04	Terça-feira	N	Graduação em Design. Especialização na área ou afim. Comprovação de experiência com o software Illustrator por ocasião da inscrição.
01	Design - São Miguel do Oeste	11437-Computação Gráfica III	Utilização de softwares para representação de projetos.	7ª	04	Segunda-feira	N	Graduação em Design. Especialização na área ou afim. Comprovação de experiência com o software Illustrator por ocasião da inscrição.
01	Design - São Miguel do Oeste	12524- Empreendedorismo e Design	Noções gerais de administração e empreendedorismo. Perfil do empreendedor. As pequenas e médias empresas e as empresas familiares: características e alternativas. Oportunidades de mercado. Mercado local x mercado globalizado. A economia informal e o empreendedorismo. Plano de negócios. Como empreender um escritório de Design: as relações interpessoais, a infraestrutura, os investimentos, os serviços, os clientes.	7ª	04	Quarta-feira	N	Graduação em Design ou Administração. Especialização na área ou afim.
01	Design - São Miguel do Oeste	12525-Design e Sustentabilidade	Estudo, compreensão e aplicação dos conteúdos teórico-práticos relacionados ao desenvolvimento de projetos em design ecológicos. Leituras e análises crítico reflexivas sobre o papel do designer nas questões relativas à preservação do meio ambiente e ao desenvolvimento de produtos e serviços sustentáveis.	7ª	04	Terça-feira	N	Graduação em Design ou Agronegócios. Especialização em MBA em Gestão Ambiental.
01	Design - São Miguel do Oeste	20285-Projeto de Embalagens, Pontos de Venda e Estruturas (Componente	Histórico e classificação das embalagens. Estudos sobre a conformação, as funções e os materiais das embalagens.	7ª	02	Sexta-feira	N	Graduação em Design Gráfico. Mestrado.

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
		Curricular Complementar III)	Introdução à legislação sobre embalagens. Aplicação de técnicas de ilustração (síntese gráfica, desenho de personagens caricaturados, narrativa seqüencial ilustrada, ilustração hiperrealista, fotografia) aplicadas a embalagens e sistemas para exposição e promoção dos produtos nos pontos de venda. Estudo de técnicas de ilustração digital com o uso de aplicativos gráficos. Estudo de técnicas de produção, editoração e aplicação de imagens digitais aplicadas nas estratégias de promoção e venda dos produtos industriais.					

3 DA REMUNERAÇÃO

3.1 Os docentes selecionados serão remunerados em conformidade com os respectivos enquadramentos no Plano de Cargos, Salários e Carreira Docente da Unoesc.

4 DAS COMISSÕES DE AVALIAÇÃO

4.1 Este processo seletivo de docentes será coordenado por uma Comissão Geral de Seleção, nomeada pelo Vice-Reitor de Campus.

4.2 A Comissão Geral de Seleção poderá indicar Comissões Específicas de Avaliação para computação e análise dos pontos, que será formada, minimamente, por dois docentes de cada área de conhecimento.

5 DA AVALIAÇÃO

5.1 Será atribuída ao candidato pontuação individual conforme critérios a seguir apresentados:

QUESITOS AVALIADOS	CRITÉRIOS PARA PONTUAÇÃO
I – Maior titulação (pontuar apenas naquele item que indique maior pontuação).	a) Doutorado: 3 (três) pontos. b) Mestrado: 2 (dois) pontos. c) Especialização (<i>lato sensu</i>) ou graduação: 1 (um) ponto.
II – Regime de trabalho no semestre anterior ao que será oferecido o componente constante deste aviso público.	a) de 30 a 40 horas: 3 (três) pontos. b) de 20 a 29 horas: 2 (dois) pontos. c) de 08 a 19 horas: 1 (um) ponto.
III – Experiência no ensino superior há, no mínimo, um ano como docente efetivo (pontuar apenas naquele item que indique maior pontuação).	a) em componente curricular do mesmo curso: 3 (três) pontos. b) em componente curricular de outro curso na mesma área de conhecimento: 2 (dois) pontos. c) em cursos de outras áreas de conhecimento: 1 (um) ponto.
IV – Experiência profissional na área específica do componente curricular.	a) 36 meses ou mais: 3 (três) pontos. b) de 24 a 35 meses: 2 (dois) pontos.

	c) de 12 a 23 meses: 1 (um) ponto.
V – Participação em atividades de capacitação para a docência no ensino superior nos últimos dois anos.	a) com carga horária cumulativa igual ou superior à 36h de capacitação: 3 (três) pontos. b) com carga horária cumulativa entre 24 e 35h de capacitação: 2 (dois) pontos. c) com carga horária cumulativa entre 12 e 23h de capacitação: 1 (um) ponto.
VI – Publicações nos últimos três anos (pontuar apenas naquele item que indique maior pontuação).	a) três ou mais artigos em periódico científico: 3 (três) pontos. b) um a dois artigos em periódico científico: 2 (dois) pontos. c) uma ou mais apresentações de trabalho em evento científico: 1 (um) ponto.
VII – Orientações concluídas de trabalhos científicos (pontuar apenas naquele item que indique maior pontuação).	a) dissertação de mestrado ou tese de doutorado: 3 (três) pontos. b) pesquisa de iniciação científica ofertada por edital interno ou externo: 2 (dois) pontos. c) Trabalho de conclusão de curso ou monografia de curso de graduação ou especialização: 1 (um) ponto.
VIII – Ocupação de cargo de gestão nos últimos 2 anos (pontuar apenas naquele item que indique maior pontuação).	a) Reitor ou Vice-reitor: 3 (três) pontos. b) Pró-reitor ou Diretor: 2 (dois) pontos. c) Gerente, Coordenador de área, institucional ou de cursos de graduação: 1 (um) ponto.
IX – Participação, como docente/ministrante, em cursos e atividades de extensão nos últimos 2 anos (consultorias, assessorias, cursos, palestras, seminários).	a) com carga horária cumulativa igual ou superior a 30 horas: 3 (três) pontos. b) com carga horária cumulativa entre 15 e 29 horas: 2 (dois) pontos. c) com carga horária cumulativa de até 14 horas: 1 (um) ponto.

5.2 A atribuição de pontuação em cada critério descrito no item 5.1 incidirá unicamente sobre o quesito (alínea) que permitir ao candidato a maior pontuação possível.

5.3 O resultado final será determinado por meio do somatório dos pontos obtidos em cada critério por cada candidato. Cada candidato poderá obter a pontuação máxima de 27 (vinte e sete) pontos. O candidato que obtiver maior pontuação será o classificado, observando-se, no entanto, a exigência de pontuação mínima de 9 (nove) pontos (um terço da pontuação máxima).

5.4 Critérios de desempate:

- I** – Será classificado o docente com pontuação mais elevada no critério de titulação;
- II** – Persistindo o empate, será classificado o docente com pontuação mais elevada no critério regime de trabalho no semestre anterior ao que será oferecido o componente constante em questão;
- III** – Persistindo o empate, será classificado o candidato que resida mais próximo do local de oferta do componente curricular em questão, medidos em quilômetros.
- IV** – Como último critério de desempate, será classificado o docente com maior tempo de trabalho na Unoesc, medido a partir da data de admissão.

6 DOS PRAZOS

6.1 A homologação das inscrições válidas ocorrerá no dia **08/02/2013**.

6.2 Da publicação da homologação das inscrições caberá recurso à Comissão Geral de Seleção até **13/02/2013**.

6.3 O processo de avaliação ocorrerá no dia **14/02/2013**.

6.4 O resultado do processo de avaliação será publicado no dia **18/02/2013**.

6.5 Do resultado do processo de avaliação caberá recurso à Comissão de Seleção até **20/02/2013**.

6.6 O resultado final dos eventuais recursos serão publicados no dia **21/02/2013**, com a homologação definitiva do Aviso Público.

6.7 Do resultado definitivo caberá recurso ao Vice-Reitor do Campus.

7 DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

7.1 Considera-se "docente" para fins de habilitação no certame:

a) integrantes do corpo docente e/ou técnico-administrativo não emergencial que estejam em atividades no semestre de publicação do aviso público.

b) integrantes do corpo docente e/ou técnico-administrativo não emergencial e que não esteja desempenhando atividades no semestre de publicação do aviso público em função de seu não oferecimento.

7.2 As vagas em componentes curriculares, de que trata o item 2 deste Edital, somente serão alocadas aos classificados quando e se forem oferecidas nos respectivos cursos.

7.3 Qualquer questão que reste duvidosa será resolvida, em primeira instância, pela Comissão Geral de Seleção e, em segunda e máxima instância, pelo Vice-Reitor de Campus.

São Miguel do Oeste, 04 de fevereiro de 2013.

**Prof. Vitor Carlos D'Agostini,
Vice-reitor de Campus.**

FICHA DE INSCRIÇÃO/AVALIAÇÃO

QUADRO 1 (PREENCHIMENTO PELO CANDIDATO)

NOME CANDIDATO	DATA DE ADMISSÃO	MAIOR TITULAÇÃO *	MUNICÍPIO QUE RESIDE

* Já comprovada no DH pela apresentação de certificado ou diploma reconhecido pela legislação educacional superior brasileira.

Componente que requer participar da seleção (dados preenchidos tal e qual conste no aviso público).						
Curso	Componente curricular	Fase	Nº de cred.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida

_____ (SC), ____ / ____ /20 ____.

Assinatura Candidato

QUADRO 2 (PREENCHIMENTO PELA COMISSÃO DE SELEÇÃO)

QUESITOS AVALIADOS	CRITÉRIOS PARA PONTUAÇÃO	PONTUAÇÃO OBTIDA
I – Maior titulação (pontuar apenas naquele item que indique maior pontuação).	a) Doutorado: 3 (três) pontos. b) Mestrado: 2 (dois) pontos. c) Especialização (<i>lato sensu</i>) ou graduação: 1 (um) ponto.	
II – Regime de trabalho no semestre anterior ao que será oferecido o componente constante deste aviso público.	a) de 30 a 40 horas: 3 (três) pontos. b) de 20 a 29 horas: 2 (dois) pontos. c) de 08 a 19 horas: 1 (um) ponto.	
III – Experiência no ensino superior há, no mínimo, um ano como docente efetivo (pontuar apenas naquele item que indique maior pontuação).	a) em componente curricular do mesmo curso: 3 (três) pontos. b) em componente curricular de outro curso na mesma área de conhecimento: 2 (dois) pontos. c) em cursos de outras áreas de conhecimento: 1 (um) ponto.	
IV – Experiência profissional na área específica do componente curricular.	a) 36 meses ou mais: 3 (três) pontos. b) de 24 a 35 meses: 2 (dois) pontos. c) de 12 a 23 meses: 1 (um) ponto.	
V – Participação em atividades de capacitação para a docência no ensino superior nos últimos dois anos.	a) com carga horária cumulativa igual ou superior à 36h de capacitação: 3 (três) pontos. b) com carga horária cumulativa entre 24 e 35h de capacitação: 2 (dois) pontos. c) com carga horária cumulativa entre 12 e 23h de capacitação: 1 (um) ponto.	
VI – Publicações nos últimos três anos (pontuar apenas naquele item que indique maior	a) três ou mais artigos em periódico científico: 3 (três) pontos.	

QUESITOS AVALIADOS		CRITÉRIOS PARA PONTUAÇÃO	PONTUAÇÃO OBTIDA
pontuação).		b) um a dois artigos em periódico científico: 2 (dois) pontos. c) uma ou mais apresentações de trabalho em evento científico: 1 (um) ponto.	
VII – Orientações concluídas de trabalhos científicos (pontuar apenas naquele item que indique maior pontuação).		a) dissertação de mestrado ou tese de doutorado: 3 (três) pontos. b) pesquisa de iniciação científica ofertada por edital interno ou externo: 2 (dois) pontos. c) Trabalho de conclusão de curso ou monografia de curso de graduação ou especialização: 1 (um) ponto.	
VIII – Ocupação de cargo de gestão nos últimos 2 anos (pontuar apenas naquele item que indique maior pontuação).		a) Reitor ou Vice-reitor: 3 (três) pontos. b) Pró-reitor ou Diretor: 2 (dois) pontos. c) Gerente, Coordenador de área, institucional ou de cursos de graduação: 1 (um) ponto.	
IX – Participação, como docente/ministrante, em cursos e atividades de extensão nos últimos 2 anos (consultorias, assessorias, cursos, palestras, seminários).		a) com carga horária cumulativa igual ou superior a 30 horas: 3 (três) pontos. b) com carga horária cumulativa entre 15 e 29 horas: 2 (dois) pontos. c) com carga horária cumulativa de até 14 horas: 1 (um) ponto.	
PONTUAÇÃO TOTAL			
RESULTADO	Classificar em: () 1º () 2º () 3º Credenciar? () Sim () Não	_____ (SC), ____/____/20____.	

Nome: _____

Comissão Específica de Avaliação

Nome: _____

Comissão Específica de Avaliação

Nome: _____

Comissão Geral de Seleção

Nome: _____

Comissão Geral de Seleção

COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO NO AVISO PÚBLICO Nº 01/VR-SMO/2013

NOME DO CANDIDATO	CURSO	COMPONENTE CURRICULAR	FASE
Inscrição recebida em ____/____/20____, às ____h____min, por _____, no campus de _____.		Assinatura: _____	