



## UNIVERSIDADE DO OESTE DE SANTA CATARINA – UNOESC

### CAMPUS DE SÃO MIGUEL DO OESTE AVISO PÚBLICO Nº 01/VR-SMO/2010

O Vice-reitor de Campus da Universidade do Oeste de Santa Catarina, Campus de São Miguel do Oeste – SC, Instituição Educacional, com sede na Rua Oiapoc, 211 na cidade de São Miguel do Oeste – SC, inscrita no CNPJ sob o nº 84.592.369/0006-35, mantida pela Fundação Universidade do Oeste de Santa Catarina – UNOESC, no uso de suas atribuições regimentais e estatutárias, emite **Aviso Público** para os empregados **docentes internos** que desejarem inscrever-se para **ministrar aula no 1º semestre de 2010**, de acordo com os requisitos a seguir indicados, atendendo também aos critérios de credenciamento da FUNOESC.

#### 1 DAS INSCRIÇÕES

**1.1** As inscrições estarão abertas nos dias **4 e 5 de fevereiro de 2010**, no horário das 8h às 11h45min e das 13h30min às 17h, no Setor de Desenvolvimento Humano da UNOESC, Campus de São Miguel do Oeste.

**1.2** Os candidatos deverão anexar à ficha de inscrição:

- a)** cópia do diploma de graduação e de pós-graduação da maior titulação, se ainda não fornecido ao Setor de Desenvolvimento Humano - DH;
- b)** documentos comprobatórios dos seguintes critérios de avaliação: experiência profissional na área específica do componente curricular, comprovada por meio de fotocópia do registro em CTPS ou contrato de prestação de serviços; participação em atividade de capacitação para a docência no ensino superior ou atualização na área deste componente curricular nos últimos 12 meses, comprovada por meio de fotocópia dos certificados de participação; publicação em evento ou periódico científico nos últimos 3 anos, comprovada por meio de fotocópia da(s) publicação(ões).

**§ 1º.** O não atendimento das alíneas “a” e “b” afetará a pontuação do candidato.

**§ 2º.** O candidato deve manter atualizado o curriculum vitae no modelo LATTES (CNPQ).

**1.3** 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 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.

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

**1.5** Não será permitida a inscrição de professor contratado em regime emergencial, pois este tem contrato de trabalho por prazo pré-determinado.

## 2 DAS VAGAS, DOS COMPONENTES CURRICULARES E DAS EMENTAS

N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de cred.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
01	Agronomia	Introdução à Agronomia	Introdução à microbiologia. Caracterização de microorganismos de importância agrícola. Influência dos fatores ambientais sobre os microorganismos. Técnicas de esterilização e pasteurização. Técnicas de isolamento e observação de microorganismos. Estudo dos microorganismos do solo, ar, água, leite e em processos industriais. Controle de microorganismos patogênicos. Interação planta-microorganismo. Transformações microbianas de fósforo, enxofre, ferro, manganês, potássio e metais pesados.	1ª	2	Segunda-feira	N	Graduação em Agronomia. Mestrado em Agronomia ou área afim.
01	Agronomia	Microbiologia Agrícola	Introdução à microbiologia. Caracterização de microorganismos de importância agrícola. Influência dos fatores ambientais sobre os microorganismos. Técnicas de esterilização e pasteurização. Técnicas de isolamento e observação de microorganismos. Estudo dos microorganismos do solo, ar, água, leite e em processos industriais. Controle de microorganismos patogênicos. Interação planta-microorganismo. Transformações microbianas de fósforo, enxofre, ferro, manganês, potássio e metais pesados.	3ª	3	Sexta-feira	N	Graduação em Agronomia.



N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
01	Agronomia	Edafologia	Noções básicas de física, química e biologia do solo. O solo como sistema trifásico; Textura, consistência e estrutura do solo; Disponibilidade e movimento de água no solo; Mecanismos e processos de retenção e disponibilidade de nutrientes no solo; Matéria orgânica do solo. Acidez do solo. Química do solo afetada por sais. O solo como meio de inativação de resíduos poluentes; Caracterização da fauna edáfica e efeitos dos fatores ambientais sobre os organismos edáficos; Organismos indicadores da qualidade do solo; Ciclos do carbono e do nitrogênio no solo; Mecanismos simbióticos e não simbióticos de disponibilização de nutrientes às plantas.	3ª	4	Quarta-feira	N	Graduação em Agronomia. Mestrado em Agronomia ou área afim.
01	Agronomia	Fertilidade do Solo II	Avaliação da fertilidade do solo e adubação. Correção da acidez ou alcalinidade do solo. Macronutrientes. Micronutrientes. Interpretação de análise do solo e recomendação de adubação. Formulação de adubos e usos de adubos no Brasil. Adubos orgânicos. Adubação foliar. Solos alagados e adubação. Fertilidade do solo e sua relação com a eficiência da exploração da propriedade agrícola e qualidade ambiental. O solo como meio de inativação de resíduos poluentes.	5ª	3	Sábado	V	Graduação em Agronomia. Mestrado em Agronomia ou área afim.
01	Agronomia	Gestão Ambiental	Os principais problemas ambientais; Os resíduos e as diversas culturas, Os problemas relacionados a resíduos; Desenvolvimento Sustentável: Conceitos e Definições; Visão do Estado; Políticas Ambientais Públicas; Agenda 21; ONGs; Qualidade Ambiental: Conceitos e Definições; Eco-Eficiência; avaliação e Gestão da Qualidade Ambiental; Gerenciamento de Processos e Indicadores de Desempenho. Gestão Ambiental na Empresa: Normas de Gestão Ambiental: EMAS, BS 7750 e ISSO 14000; Sistemas de Gerenciamento Ambiental; Análise do Ciclo de Vida e Rotulagem Ambiental; Produção Limpa e Emissão Zero. Legislação ambiental.	7ª	3	Segunda e Quarta-feira	N	Graduação em Agronomia. Mestrado em Agronomia ou área afim.



N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
01	Agronomia	Plantas de Lavoura I	Culturas de verão. Importância. Origem. Morfologia e estádios de desenvolvimento. Manejo da área e adubação. Fases do cultivo: estabelecimento, manejo e tratos culturais, sistema convencional e plantio direto. Colheita. Rotação. Consorciação. Avaliações e perícias rurais.	7ª	5	Sábado	M	Graduação em Agronomia. Especialização em Agronomia ou área afim.
01	Agronomia	Manejo Integrado de Pragas e Doenças	Histórico do manejo integrado de pragas e doenças. Aspectos teóricos e ecológicos do MI. Métodos utilizados no MI. Melhoramento dos hospedeiros e uso de agentes e controles biológicos. Fatores positivos e negativos do MI.	7ª	2	Sexta-feira	N	Graduação em Agronomia.
01	Agronomia	Estágio Curricular Supervisionado II	Desenvolvimento de atividades junto ao meio rural, que possibilitem conhecer e vivenciar a realidade agrícola sob o ponto de vista sócio-econômico-cultural e suas implicações com a tecnologia disponível. Relatório de estágio. Defesa em banca examinadora.	9ª	4	Concentrado	M/V/N	Graduação em Agronomia. Mestrado em Agronomia ou área afim.
01	Arquitetura e Urbanismo	Gerenciamento Ambiental Aplicado à Arquitetura e Urbanismo	Saneamento: Situação sanitária do Brasil. Controle ambiental das doenças de insalubridade prevalentes no Brasil. A poluição ambiental: ar, água, solo e saúde. Abastecimento de água: importância sanitária e econômica, qualidade e quantidade de água, recursos hídricos, unidades componente do sistema, noções gerais de purificação da água. Sistema de esgotos: importância sanitária e econômica, composição de esgotos, unidades componentes, condições de lançamento em águas receptoras. Ambientecologia: fluxo de energia, ciclo da matéria, comunidade e mecanismos de controle por retroalimentação (definição e interpelação). Classificação dos ecossistemas e conceituação dos ecossistemas urbanos. Modelos de análise comportamental do ecossistema urbano, introduzindo o conceito de impacto ambiental das atividades humanas. Estudo das formas de poluição e seus efeitos sobre a saúde, bem estar e conforto humano, e sobre a economia e ambiente em geral. Critérios e padrões de qualidade ambiental.	3ª	3	Quarta-feira	M	Graduação em Arquitetura. Experiência comprovada na área.



N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
01	Arquitetura e Urbanismo	Gerenciamento Ambiental aplicado à Arquitetura e Urbanismo	Saneamento: Situação sanitária do Brasil. Controle ambiental das doenças de insalubridade prevalentes no Brasil. A poluição ambiental: ar, água, solo e saúde. Abastecimento de água: importância sanitária e econômica, qualidade e quantidade de água, recursos hídricos, unidades componente do sistema, noções gerais de purificação da água. Sistema de esgotos: importância sanitária e econômica, composição de esgotos, unidades componentes, condições de lançamento em águas receptoras. Ambiente-ecologia: fluxo de energia, ciclo da matéria, comunidade e mecanismos de controle por retroalimentação (definição e interpelação). Classificação dos ecossistemas e conceituação dos ecossistemas urbanos. Modelos de análise comportamental do ecossistema urbano, introduzindo o conceito de impacto ambiental das atividades humanas. Estudo das formas de poluição e seus efeitos sobre a saúde, bem estar e conforto humano, e sobre a economia e ambiente em geral. Critérios e padrões de qualidade ambiental.	3ª	3	Quarta-feira	N	Graduação em Arquitetura. Experiência comprovada na área.
01	Biomedicina	Química Geral	Introdução à química. Ligações químicas. Variações de unidades de concentração. Cálculo de concentrações. Preparo de soluções. Diluições. Solubilidade de compostos. Equilíbrio químico e iônico. Titulometria. Estequiometria.	1ª	4	Quinta-feira	M	Graduação em Química ou Engenharia de Alimentos. Mestrado na área ou afim.
01	10 -Ciências Contábeis – PZO	Contabilidade Empresarial II	Operações mercantis com apuração de tributos. Devoluções de compra e vendas de mercadorias. Vendas canceladas. Resultados de exercícios futuros. Ativo permanente (aquisição, alienação, depreciação, amortização, exaustão, leasing, consórcio e duas contabilizações). Ativo diferido. Contabilização da folha de pagamento. Elaboração das demonstrações contábeis.	3ª	4	Segunda-feira	N	Graduação em Ciências Contábeis. Especialização na área ou afim.
01	Ciências Contábeis - SMO	Práticas Contábeis I	Normas de escrituração contábil e fiscal (formalidades da escrituração, enquadramento tributário das empresas, livros contábeis e fiscais). Elaboração das demonstrações contábeis.	3ª	2	Quinta-feira	N	Graduação em Ciências Contábeis. Especialização na área ou afim.



N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
01	Ciências Contábeis - PZO	Práticas Contábeis I	Normas de escrituração contábil e fiscal (formalidades da escrituração, enquadramento tributário das empresas, livros contábeis e fiscais). Elaboração das demonstrações contábeis.	3ª	2	Quinta-feira	N	Graduação em Ciências Contábeis. Especialização na área ou afim.
01	Comunicação Social – Habilitação em Jornalismo	Telejornalismo III	Planejamento, produção, direção e realização de programas audiovisuais jornalísticos, culturais e educativos em televisão e vídeo. Criação de vinhetas e vídeos. Realização de documentário.	7ª	4	Sexta-feira	N	Graduação em Comunicação Social Habilitação em Jornalismo. Experiência comprovada na área.
01	Comunicação Social – Habilitação em Jornalismo	Comunitária Comunitária II	Meios de comunicação alternativos e populares. Comunicação e cultura: as inter-relações entre o popular e o massivo. O papel do comunicador popular: mediação e pressupostos éticos. Análise do mercado regional de comunicação. Elaboração de produtos midiáticos comunitários.	5ª	4	Sexta-feira	N	Graduação em Comunicação Social Habilitação em Jornalismo. Experiência comprovada na área.
01	Comunicação Social – Habilitação em Jornalismo e Comunicação Social – Habilitação em Publicidade e Propaganda	Expressão Vocal e Corporal	A voz e o corpo na contemporaneidade. O corpo e a comunicação. Os usos da voz. Interpretação, improvisação, expressão vocal e corporal. Técnicas teatrais.	1ª	2	Quinta-feira	N	Graduação em Letras. Especialização em Metodologia do Ensino da Arte. Experiência comprovada em Teatro: no mínimo 2 anos.
01	Direito	Direito Penal I	Conceito. Histórico. Escolas penais. Fontes do direito penal. Norma penal. Do crime. Do fato típico. Da tentativa. Da antijuridicidade. Da culpabilidade. Perspectivas do direito penal.	3ª	4	Sexta-feira	N	Graduação em Direito Especialização na área ou afim.
01	Direito	Direito Processual Civil IV(cautelares)	Tutela jurisdicional diferenciada e de urgência. Processo cautelar. Ação cautelar. Medidas cautelares nominadas e inominadas.	7ª	2	Quarta-feira	N	Graduação em Direito.
01	Direito	Direito do Trabalho II	Noções introdutórias. Normas gerais de tutela do trabalho. Normas especiais de tutela do trabalho. Relações coletivas de trabalho. Relações laborais no Mercosul.	7ª	4	Terça-feira	N	Graduação em Direito.



N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
01	História	Prática em Arqueologia	A interface histórica e arqueologia. Natureza e objetivos da arqueologia. História da arqueologia no Brasil. Sítios arqueológicos brasileiros e evidênciação das estruturas arqueológicas. Populações pré-históricas do Brasil. Sociedades indígenas arqueológicas do Brasil. As culturas no litoral, centro e sul do Brasil. A arte rupestre brasileira. Arqueologia histórica.	8ª	5	Segunda-feira	No	Licenciatura em História. Especialização em Arqueologia.
01	Pedagogia - MH	Estudos Teóricos-Práticos da Geografia	Conhecimentos básicos da geografia. A formação do conceito de tempo, espaço e natureza. Mapas conceituais. Práticas do ensino de geografia na infância.	5ª	3	Sexta-feira	N	Graduação e Especialização na área da Geografia ou área afim.
01	Tecnologia em Design de Moda – MH	Operacionalização da Produção do Vestuário II	Planejamento de encaixe, risco e corte. Administração da produção: princípios de planejamento; processos produtivos específicos da indústria do vestuário; controle da produção. Determinação de tempo padrão. Aplicação de métodos de controle da qualidade. Composição geral dos custos.	5ª	4	Quinta-feira	N	Graduação na área Têxtil, Produção do Vestuário, Moda ou área afim.
01	Tecnologia em Gestão Ambiental	Educação Ambiental	Epistemologia das Ciências e da Educação Ambiental. Fundamentos da Educação Ambiental. Pedagogia da Educação. Formação de Educadores. Processos Educativos. Vivências Integradas. Avaliação de Ações em Educação Ambiental.	3ª	4	Terça-feira	N	Graduação em Biologia, Geografia ou Engenharia Ambiental. Especialização na área ou afim.

### 3 DA REMUNERAÇÃO

Os professores 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** O processo seletivo de docentes será coordenado por uma Comissão Geral de Seleção, nomeada pelo(a) Vice-reitor de Campus da FUNOESC.

**4.2** A Comissão Geral de Seleção indicará as Comissões Específicas de Avaliação para proceder a avaliação dos pontos, que será formada, minimamente, por dois professores da área de conhecimento.

### 5 DA AVALIAÇÃO

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



## 5.2 Critérios de avaliação

### I – Maior titulação:

- a) Doutorado: 4 (quatro) pontos.
- b) Mestrado: 3 (três) pontos.
- c) Especialização (*lato sensu*): 2 (dois) pontos.
- d) Graduação: 1 (um) ponto.

**Parágrafo Único.** Será computada a pontuação relativa à maior titulação do candidato, limitada esta à titulação requerida na respectiva vaga constante do item 2 deste aviso público.

### II – Regime de trabalho no semestre em curso:

- a) de 30 a 40 horas: 4 (quatro) pontos.
- b) de 20 a 29 horas: 3 (três) pontos.
- c) entre 08 e 20 horas: 2 (dois) pontos.

### III – Experiência no ensino superior há, no mínimo, um ano como docente efetivo:

- a) no componente curricular, mas com outra nomenclatura: 3 (três) pontos.
- b) em componente curricular correlato que antecede ou sucede este: 2 (dois) pontos.
- c) no ensino superior: 1 (um) ponto.

### IV – Credenciamento em componente curricular neste curso, em conformidade com a Resolução n.º 13/CONS.ADM/FUNOESC/2005:

- a) Sim, com enquadramento 1: 4 (quatro) pontos
- b) Sim, com enquadramento 2: 2 (dois) pontos

### V – Experiência profissional na área específica do componente curricular, comprovada por meio de fotocópia do registro em CTPS ou contrato de prestação de serviços:

- a) Acima de 36 meses: 3 (três) pontos
- b) De 24 a 35 meses: 2 (dois) pontos
- c) De 12 a 23 meses: 1 (um) ponto

### VI – Participação em atividade de capacitação para a docência no ensino superior ou atualização na área deste componente curricular nos últimos 12 meses, comprovada por meio de fotocópia dos certificados de participação:

- a) Somatório com 36 horas de capacitação ou superior: 3 (três) pontos
- b) Somatório entre 24 e 35 horas de capacitação: 2 (dois) pontos
- c) Somatório entre 12 e 23 horas de capacitação: 1 (um) ponto

### VII – Publicação em evento ou periódico científico nos últimos 3 anos, comprovada por meio de fotocópia da(s) publicação(ões):

- a) Dois artigos, ou mais, em periódico científico: 3 (três) pontos
- b) Um artigo em periódico científico: 2 (dois) pontos
- c) Uma apresentação de trabalho, ou mais, em evento científico: 1 (um) ponto

### VIII - Local de residência:

- a) No próprio município ou até 39 km (vinda e retorno), de onde está sendo ofertada a vaga: 2 (dois) pontos
- b) Em município distante 40 km (vinda e retorno), ou mais, de onde está sendo ofertada a vaga : 1 (um) ponto



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

**5.4** 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 26 (vinte e seis) pontos. O candidato que obtiver maior pontuação será o classificado, observando-se, no entanto, a exigência de pontuação mínima de 8 (oito) pontos.

**5.5** Critérios de desempate:

- I** – Será classificado o professor com pontuação mais elevada no critério de titulação;
- II** – Persistindo o empate, será classificado o professor com pontuação mais elevada no critério regime de trabalho no semestre em curso;
- III** – Persistindo o empate, será classificado o professor com pontuação mais elevada no critério experiência na docência no ensino superior;
- IV** – Como último critério de desempate, será classificado o professor com maior tempo de trabalho na Unoesc.

## **6 DOS PRAZOS**

**6.1** A homologação das inscrições válidas ocorrerá no dia **08/02/2010**.

**6.2** Caberá recurso à Comissão Geral de Seleção até **10/02/2010**.

**6.3** O processo de avaliação ocorrerá no dia **12/02/2010**.

**6.4** O resultado final será divulgado no dia **17/02/2010**.

**6.5** Caberá recurso ao Vice-reitor de Campus até **19/02/2010**.

## **7 DAS DISPOSIÇÕES FINAIS**

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

- I** - Integrantes do corpo docente e/ou técnico-administrativo que estejam, no semestre de publicação do edital, ministrando atividade curricular/componente curricular, salvo em caráter emergencial;
- II** - Integrantes do corpo docente e/ou técnico-administrativo com credenciamento válido em alguma atividade curricular/componente curricular e que não esteja desempenhando atividades no semestre de publicação do edital 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 docentes 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-SC, 28 de janeiro de 2010.

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



**AVISO PÚBLICO Nº 01/VR-SMO/2010**

**FICHA DE INSCRIÇÃO E DE AVALIAÇÃO**

NOME CANDIDATO	CURSO	COMPONENTE CURRICULAR
LOCAL DE RESIDÊNCIA	TITULAÇÃO (DOUTOR, MESTRE, ESPECIALISTA, GRADUADO)	

**CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO (para uso exclusivo da comissão específica de avaliação)**

QUESITOS AVALIADOS	PONTOS	PONTUAÇÃO OBTIDA
I – Maior titulação	a) Doutorado: 4 (quatro) pontos. b) Mestrado: 3 (três) pontos. c) Especialização ( <i>lato sensu</i> ): 2 (dois) pontos. d) Graduação: 1 (um) ponto.	
II – Regime de trabalho no semestre em curso	a) de 30 a 40 horas: 4 (quatro) pontos. b) de 20 a 29 horas: 3 (três) pontos. c) de 08 a 20 horas: 2 (dois) ponto.	
III – Experiência no ensino superior há, no mínimo, um ano como docente efetivo	a) no componente curricular, mas com outra nomenclatura: 3 (três) pontos. b) em componente curricular correlato que antecede ou sucede este: 2 (dois) pontos. c) no ensino superior: 1 (um) ponto.	
IV – Credenciamento em componente curricular neste curso, em conformidade com a Resolução nº 13/CONS.ADM/FUNOESC/2005	a) sim, com enquadramento 1: 4 (quatro) pontos. b) sim, com enquadramento 2: 2 (dois) pontos.	
V – Experiência profissional na área específica do componente curricular comprovada.	a) acima de 36 meses: 3 (três) pontos b) de 24 a 35 meses: 2 (dois) pontos c) de 12 a 23 meses: 1 (um) ponto	
VI – Participação em atividades de capacitação para a docência.	a) somatório com 36 h de capacitação ou superior: 3 (três) pontos b) somatório entre 24 e 35 h de capacitação: 2 (dois) pontos c) somatório entre 12 e 23 h de capacitação: 1 (um) ponto.	
VII – Publicações nos três últimos anos comprovada	a) dois artigos, ou mais, em periódico científico: 3 (três) pontos b) um artigo em periódico científico: 2 (dois) pontos c) uma apresentação de trabalho, ou mais, em evento científico: 1 (um) ponto	
VIII – Local de residência	a) no próprio município ou até 39 Km (vinda e retorno), de onde esta sendo ofertada a vaga: 2 (dois) pontos b) em município distante de 40 Km (vinda e retorno), ou mais, de onde está sendo ofertada a vaga: 1 (um) ponto	
<b>PONTUAÇÃO TOTAL</b>		

São Miguel do Oeste (SC), \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_.

Assinatura Candidato

Nome: \_\_\_\_\_

Comissão Específica de Avaliação

Nome: \_\_\_\_\_

Comissão Específica de Avaliação

Nome: \_\_\_\_\_

Comissão Geral de Seleção

Nome: \_\_\_\_\_

Comissão Geral de Seleção