



Universidade do Oeste de Santa Catarina

AVISO PÚBLICO Nº 001/VR - XXE /2017

O Vice-reitor de Campus da Universidade do Oeste de Santa Catarina, Campus de Xanxerê – 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 84.592.369/0005-54, com sede Rua Dirceu Giordani, 696, na cidade de Xanxerê - 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 2º semestre de 2017**, 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 **02 a 09 de Maio de 2017**, de segunda a sexta-feira no horário das 8h às 11h, 14h às 17h, 19h às 22h e no sábado das 8h às 11h, no Setor de Protocolo da Unoesc Xanxerê.

1.2 Os candidatos interessados deverão preencher a Ficha de Inscrição, bem como atualizar o currículo lattes (CNPq) até o dia **09/05/2017**.

1.3 Não será necessário entregar a cópia impressa do currículo Lattes (CNPq) atualizado, uma vez que a consulta será feita pela internet.

1.4 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).

1.5 A escolaridade e habilitação serão analisadas de acordo com a exigência da vaga, devendo ser obtida em instituição nacional. Se estrangeira, devidamente reconhecida ou revalidada na forma da lei. Neste quesito, não serão aceitos diplomas ou certificados obtidos por ensino a distância, exceto se na Unoesc ou em instituições públicas ou comunitárias.

1.6 Somente serão aceitos diplomas ou certificados em EAD que sejam da Unoesc, de universidade públicas ou comunitárias.

1.7 Na falta de titulação correspondente para a vaga, ou seja, 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.

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

1.9 Nos casos em que ocorrer inscrição simultânea, 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 das Humanidades

Código da Vaga	N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
1	1	Administração	Economia	Introdução à Economia. Microeconomia: demanda, oferta e equilíbrio de mercado; Estruturas de mercado. Macroeconomia: demanda e oferta agregadas. Política macroeconômica: metas e instrumentos de política macroeconômica. Contabilidade Nacional. Inflação. O setor externo. Crescimento e desenvolvimento econômico. Cenários Econômicos.	2ª	4	Terça-Feira	Noturno	Graduação em Ciências Econômicas com titulação de Mestre
2	1	Administração	Mercado de capitais	Sistema financeiro nacional. Bolsa de valores. Bolsa de mercadorias e futuros. Simulações de aplicações.	8ª	2	Concentrada no final do semestre	Noturno	Graduação em Administração com titulação de Especialista
3	1	Administração	Comércio exterior	Cenário econômico mundial. Organizações internacionais. Definição de termos do comércio internacional. Estrutura do comércio exterior brasileiro. Viabilidade e análise para a exportação. Modalidades de comercialização internacional. Formação do preço internacional. Modalidades de pagamento. Operacionalização dos processos comerciais internacionais. Incentivos legais.	10ª	4	Segunda-Feira	Noturno	Graduação em Administração com titulação de Especialista
4	1	Ciências Contábeis	Noções de mercado de capitais	O sistema financeiro nacional. Bolsa de valores. Bolsas de mercadorias & futuros. Simulações de aplicações.	4ª	2	Sexta-feira	Noturno	Graduação em Ciências Contábeis com titulação de Mestre
5	1	Ciências Contábeis	Controladoria	Controladoria: conceitos, objetivos e função. Ambiente e organização empresarial. Ferramentas de gestão. Controladoria na administração estratégica, no planejamento, na execução e no controle. Avaliação e desempenho.	10ª	4	Segunda-feira	Noturno	Graduação em Ciências Contábeis com titulação de Mestre
6	1	Design	Materiais e Processos industriais	Pesquisa e estudo das tecnologias, no âmbito dos materiais, dos processos e dos equipamentos de produção dos produtos industriais, bem como da prática do Design propriamente dito. Levantamento e análise dos materiais e tecnologias industriais em uso na região e estudos tendo em vista a racionalização, a modernização, a sustentabilidade, a organização da produção, o layout industrial e o controle da qualidade do processo.	4ª	4	Segunda-feira	Noturno	Graduação em Design com titulação de Especialista

Código da Vaga	N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
7	1	Design	Teoria do Design	Manifestações do design pré-revolução industrial. História do desenho industrial. Fundamentos teóricos. Análise estética, funcional e tecnológica dos produtos industriais.	2ª	4	Quarta-feira	Noturno	Graduação em Design ou História com titulação de Especialista
8	1	Design	Desenho geométrico	Classificação dos materiais e instrumentos de desenho geométrico. Técnicas de desenho geométrico. Estudo da morfologia geométrica das linhas, planos, figuras, suas definições e nomenclatura. Estudo dos ângulos. Estudo, planificação e representação convencional dos poliedros regulares e irregulares e dos sólidos de revolução. Construções geométricas com o auxílio de instrumentos. Estudo da simetria, do paralelismo, do perpendicularismo, da semelhança, da proporcionalidade e da tangência. Estudo das escalas. Estudo das curvas e das espirais. Estudo da concordância entre retas e curvas aplicadas na geometrização instrumentada, a partir de esboços à mão livre. Estudo das proporções áreas quanto a sua obtenção, aplicação e ocorrência na natureza.	2ª	4	Sexta-Feira	Noturno	Graduação Design ou Matemática com titulação de Especialista
9	1	Design	Ciências Aplicadas I	Estudo e compreensão da Matemática como uma linguagem lógica e numérica para aplicação em projetos de design: cálculo de áreas, superfícies e volumes; problemas de geometria plana e espacial; estudo de casos de projetos em design solucionados total ou parcialmente com a linguagem da Matemática.	4ª	2	Terça-feira	Noturno	Graduação Matemática com titulação de Mestre
10	1	Design	Fotografia e Design I	Introdução à fotografia e suas técnicas. Estudo da linguagem fotográfica. Revelação de filmes e papéis. Fotogramas. Reproduções fotográficas. Prática de laboratório. Aplicação da fotografia como recurso projetual em Design.	6ª	4	Quinta-feira e Sábados	Noturno/ Diurno aos sábados	Graduação em Design com titulação de Especialista
11	1	Design	Gestão em Design	Conceituação sobre sistemas de gestão em design. O design como ferramenta estratégica nas indústrias e prestadores de serviço. Inserção do profissional ou escritório de design e no mercado. Desenvolvimento de sistemas de gestão de design em indústrias e prestadores de serviço.	6ª	2	Sexta-feira	Noturno	Graduação em Design ou Administração com titulação de Especialista
12	1	Design	Materiais e Processos Gráficos II	Elementos de produção gráfica. Projeto e acompanhamento de produção gráfica. Recursos de produção gráfica aplicada a produtos.	6ª	2	Terça-feira	Noturno	Graduação em Design com titulação de Especialista
13	1	Direito	Direito Internacional Privado	Fontes. Conflito de lei. Qualificação e elemento de conexão. Interpretação e prova do direito material estrangeiro. Competência internacional. Arbitragem internacional. Cooperação judiciária: carta rogatória, homologação e execução de sentença estrangeira. Auxílio direto.	6ª	2	Segunda-feira	Matutino	Graduação em Direito com titulação de Especialista
							Segunda-feira	Noturno	

Código da Vaga	N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
14	1	Direito	Direito Processual Civil III	Atividade substitutiva da jurisdição no processo de execução. Pretensão executória. Títulos executivos judiciais e extrajudiciais. Competência do juízo para a execução. Procedimentos na ação executória. Embargos do devedor e matéria de defesa. Liquidação de sentença. Execução provisória. Fase expropriatória de bens (avaliação, arrematação, adjudicação, remição, embargos à arrematação e à adjudicação). Pagamento ao credor. Execução para entrega de coisa certa e incerta. Execução das obrigações de fazer e não fazer. Execução por quantia certa contra devedor solvente. Suspensão e extinção do processo de execução. Insolvência.	6ª	4	Terça-feira	Matutino	Graduação em Direito com titulação de Especialista
							Terça-feira	Noturno	
15	1	Direito	Direito Processual Penal I	Do Processo Penal. Da norma processual. Da persecução criminal. Da fase policial (inquérito policial e termo circunstanciado). Da ação penal. Da ação penal pública. Ação penal privada. Da jurisdição. Da competência. Questões e processos incidentes. Exceções. Conflitos. Ação civil ex-delicto.	7ª	4	Sexta-feira	Noturno	Graduação em Direito com titulação de Especialista
16	1	Direito	Direito Civil VII (Direito das Coisas II)	Direitos reais sobre coisas alheias. Superfície. Servidões. Usufruto. Uso. Habitação. Direitos reais de garantia. Alienação fiduciária. Hipoteca. Penhor. Contrato irrevogável de compra e venda.	8ª	4	Sexta-feira	Matutino	Graduação em Direito com titulação de Especialista
							Sexta-feira	Noturno	
17	1	Direito	Direito Processual Civil V (Procedimentos Especiais)	Procedimentos Especiais no Código de Processo Civil e nas legislações extravagantes.	8ª	2	Quinta-feira	Matutino	Graduação em Direito com titulação de especialista em Processo Civil
							Quinta-feira	Noturno	
18	1	Direito	Direito Tributário I	Princípios e institutos do Direito tributário. Legislação tributária. Crédito tributário. Fato gerador da obrigação tributária. Constituição do crédito tributário. Espécies de lançamento. Suspensão, extinção e exclusão do crédito tributário.	8ª	4	Quarta-feira	Matutino	Graduação em Direito com titulação de Especialista
							Quarta-feira	Noturno	
19	1	Direito	Direito Processual Penal III	Dos procedimentos. Da sentença. Das nulidades. Dos recursos. Do habeas corpus. Do mandado de segurança.	9ª	4	Sexta-feira	Matutino	Graduação em Direito com titulação de Especialista
20	1	Educação Física - Bacharelado	Filosofia	As características do pensamento filosófico. O legado da filosofia antiga, medieval, moderna e contemporânea: principais paradigmas. A filosofia da diferença. Direitos, diferenças, preconceitos; marginalidade étnica; as políticas afirmativas no Brasil.	2ª	4	Sexta-feira	Noturno	Graduação na área com titulação de Especialista
21	1	Educação Física - Bacharelado	Teoria e Metodologia do Ensino de Atletismo II	Métodos e técnicas para o ensino do atletismo. Revezamentos. Salto em extensão e triplo. Salto com vara e altura. Cross-country. Maratona. Marcha atlética. Provas combinadas. Organização de competições. Súmulas. Prática sob a orientação e supervisão docente, compreendendo atividades de observação dirigida ou experiências.	2ª	4	Quinta-feira	Noturno	Graduação em Educação Física com titulação de Especialista

Código da Vaga	N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
22	1	Educação Física – Licenciatura	Atividades Aquáticas II	Processo pedagógico dos estilos de crawl, costas, peito e borboleta. Prática pedagógica sob a orientação e supervisão docente, compreendendo atividades de observação dirigida ou experiências de ensino.	8ª	4	Quarta-feira	Noturno	Graduação em Educação Física com titulação de Especialista

II – Área das Ciências da Vida

Código da Vaga	N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de créd.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
23	1	Agronomia	Desenho e geometria descritiva	Normalização de desenhos. Formatos padronizados de papel. Escalas. Recursos materiais para representação gráfica. Técnicas de traçados com instrumentos e à mão livre. Caligrafia técnica. Sistemas de projeção. Método de Monge. Representação do ponto, da reta e do plano. Projeções ortogonais. Desenho geométrico. Construções geométricas. Perspectivas. Regras básicas de cotagem.	3ª	3	Sábado	Matutino e Vespertino	Graduação na área com titulação de Mestre
24	1	Agronomia	Tecnologia e Produção de Sementes	Conceitos básicos em tecnologia de sementes. Morfologia e fisiologia de sementes. Produção de sementes: exigências edafoclimáticas, práticas culturais, colheita, beneficiamento, classificação, embalagem e armazenamento. Programa de qualidade de sementes. Tecnologia e produção de sementes. Análise de sementes. Patologia de sementes. Legislação e marketing em produção de sementes.	6ª	2	Sexta-feira	Noturno	Graduação em Agronomia com titulação de Mestre
25	1	Agronomia	Receituário Agrônomo	Legislação sobre produtos fitossanitários. Receituário Agrônomo. Classes Toxicológicas. Cuidados no uso e manuseio dos produtos fitossanitários. Destino das embalagens. Pesquisa e Desenvolvimento de produtos fitossanitários.	8ª	2	Sábado	Matutino e Vespertino	Graduação em Agronomia com titulação de Mestre
26	1	Enfermagem	Saúde do adulto III	Assistência de Enfermagem em Clínica Cirúrgica: Centro cirúrgico, Instrumentação cirúrgica, sala de recuperação pós anestésicos, processos de esterilização de materiais (CME). Infecção hospitalar e CCIH; principais intercorrências que requerem intervenção cirúrgica: Afeções cardíacas, digestivas, urológicas, neurológicas, renais, vasculares, ortopédicas, do aparelho reprodutor masculino, oftálmicas, tecido tegumentar e cirurgias estéticas. Sistematização da assistência de enfermagem a indivíduos com afeções que requerem tratamentos cirúrgicos em unidades de internação cirúrgica e centro cirúrgico no pré, trans e pós-operatório. Procedimentos técnico /assistenciais na clínica cirúrgica. Emergências cirúrgicas. Hemoterapia. Transplante de órgãos e células tronco.	6ª	9	Quarta-Feira e Sexta-feira	Matutino	Graduação em Enfermagem com titulação de Especialista

Código da Vaga	N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de cred.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
27	1	Farmácia	Histologia e Embriologia	Introdução ao estudo da Histologia. Tecido epitelial. Tecido conjuntivo e suas derivações. Tecido nervoso. Tecido muscular e noções de embriologia.	2ª	4	Sexta-feira	Matutino	Graduação em Farmácia com titulação de Especialista
28	1	Farmácia	Matemática e Bioestatística	Fundamentos da matemática como base para as ciências químicas e bioestatísticas. Apresentação tabular e gráfica. Indicadores de saúde. Distribuição de Frequência. Medidas de Posição e de Variabilidade. Probabilidade e curva normal. Populações e amostras. Estimativas de parâmetros. Provas de hipóteses. Correlação e Regressão.	2ª	4	Segunda-feira	Matutino	Graduação na área com titulação de Mestre
29	1	Farmácia	Assistência e Atenção Farmacêutica	Assistência farmacêutica: fundamentos teóricos e conceituais. Política Nacional de Medicamentos. Acesso a medicamentos e as diversas etapas da Assistência Farmacêutica: Produção, Seleção, Programação, Aquisição, Armazenamento, Distribuição, Prescrição, Dispensação e Avaliação do Uso de Medicamentos. Uso Racional de Medicamentos. Comunicação farmacêutica com outros profissionais da saúde, comunicação com o paciente/cliente. Evolução histórica e princípios da Atenção Farmacêutica. Prática da Atenção Farmacêutica: Problemas Relacionados com Medicamentos, Atendimento Farmacêutico e Dispensação de Medicamentos, Acompanhamento/Seguimento Farmacoterapêutico, Intervenção Farmacêutica.	4ª	4	Quinta-feira	Matutino	Graduação em Farmácia com titulação de Especialista
30	1	Farmácia	Patologia	Introdução ao Estudo da Patologia. Conceito de Patologia. Lesão e Morte Celular. Degenerações. Alterações Circulatórias. Processos Inflamatórios Agudos e Crônicos. Patologia Geral das Neoplasias.	4ª	4	Terça-feira	Matutino	Graduação na área com titulação de Mestre
31	1	Farmácia	Química Analítica II	Tratamento de dados: notação científica, erros sistemáticos e aleatórios, propagação de erros. Métodos gravimétricos: cálculos, propriedades dos precipitados e agentes precipitantes. Titulação: teoria da titulação gravimétrica e de neutralização, curvas de titulação. Aplicação: métodos selecionados de análise gravimétrica e de titulação. Fotometria de chama: teoria e aplicação. Espectrofotometria UV-VIS e por Absorção Atômica: teoria e aplicação. Técnicas cromatográficas: teoria e aplicação.	4ª	4	Sexta-feira	Matutino	Graduação em Engenharia Química com titulação de Mestre
32	1	Medicina Veterinária	Agrostologia	Adaptação climática e de condições de solo; composição química e valor nutritivo das forrageiras; métodos de estabelecimento de pastagens; caracterização e manejo das gramíneas e leguminosas anuais perenes, hibernais e estivais, conservação e forragem.	2ª	4	Terça-Feira	Matutino	Graduação em Medicina Veterinária ou Zootecnia com titulação de Doutor

Código da Vaga	N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de cred.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
33	1	Psicologia	Estatística Aplicada a Psicologia	Teoria da Amostragem. Apresentação dos dados. Regressão e Correlação. Testes de Hipóteses. Uso de pacotes estatísticos. Elaboração de projetos de estudo aplicados à área da Psicologia.	8ª	2	Concentrada	Noturno	Graduação na área com titulação de Mestre

III - Área das Ciências Exatas e Tecnológicas

Código da Vaga	N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de cred.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
34	1	Engenharia Civil	Eletrotécnica	Dimensionamento de condutores. Transformadores. Motores elétricos. Tarificação de energia elétrica. Atividades práticas de laboratório.	6ª	4	Terça-feira	Matutino	Graduação em Engenharia com titulação de Especialista
35	1	Engenharia Civil	Análise Estrutural II	Método dos Deslocamentos. Grelhas. Linhas de Influência de estruturas isostáticas. Variação de temperatura.	6ª	4	Sexta-feira	Vespertino	Graduação em Engenharia Civil com titulação de Mestre
36	1	Engenharia Civil	Análise Matricial de Estruturas	Introdução. Estruturas constituídas de barras. Método da flexibilidade. Método da rigidez. Equações fundamentais. Aplicações.	7ª	4	Sexta-feira	Matutino	Graduação em Engenharia Civil com titulação de Mestre
37	1	Engenharia Civil	Instalações Elétricas Prediais	Conceito de tensão elétrica, intensidade de corrente elétrica e potência elétrica. Condutores elétricos. Comandos. Tomadas. Aterramento. Circuito. Disjuntores. Quadros elétricos. Eletrodutos, alimentação monofásica e trifásica. Projeto de instalação elétrica e telefônica prediais.	8ª	4	Quinta e Sexta-feira	Matutino	Graduação em Engenharia com titulação de Especialista
38	1	Engenharia Civil	Fundações II	Dimensionamento de fundações: sapatas isoladas e associadas, viga de equilíbrio, bloco de coroamento, radier. Adiciona patologia em fundações e dimensionamento de estacas submetidas a esforços horizontais. Patologia em fundações.	8ª	3	Quarta-feira	Matutino	Graduação em Engenharia Civil com titulação de Especialista
39	1	Engenharia Civil	Concreto Armado II	Projeto de lajes maciças e nervuradas. Estados limites de serviço em lajes. Escadas. Compressão simples. Flexo compressão. Projeto de pilares de concreto armado. Tração simples. Tirantes. Torção em peças de concreto armado.	8ª	5	Segunda-feira	Matutino	Graduação em Engenharia Civil com titulação de Especialista
40	1	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Engenharia de Software I	Introdução a engenharia de software, análise e engenharia de requisitos. Introdução a projetos ágeis.	2ª	4	Terça-feira	Noturno	Graduação na área com titulação de Especialista
41	1	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Programação para Banco de Dados	Aprofundar estudos na área de Banco de Dados relacional voltada para a programação de banco de dados, linguagem de programação de banco de dados, criação e manipulação de cursores, criação e manipulação de procedimentos de armazenagem e funções, criação e manipulação de gatilhos e visões.	4ª	3	Quarta-feira	Noturno	Graduação na área com titulação de Especialista

Código da Vaga	N.º de Vagas	Curso	Componente curricular	Ementa	Fase	Nº de cred.	Dia da semana	Turno	Formação Mínima Requerida
42	1	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Qualidade de Software	Aspectos de qualidade de software, normas ISO, CMMI, PMBOK. Novas metodologias de engenharia de software, empacotamento, distribuição, implantação de softwares.	4ª	4	Sexta-feira	Noturno	Graduação na área com titulação de Especialista
43	1	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Segurança em Sistemas	Fundamentos de segurança computacional: Propriedades, Políticas, Violações, Modelos, Serviços e Mecanismos. Controles Criptográficos: Sistemas Criptográficos, Assinatura digital, Gerência de chaves. Segurança em Sistemas Distribuídos: Autenticação, Autorização, Controle de Acesso, Políticas. Estudo de Casos - tecnologias de segurança de sistemas computacionais.	6ª	4	Segunda-feira	Noturno	Graduação na área com titulação de Especialista
44	1	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Ambiente e Sociedade	Contexto ambiental; aspectos históricos da construção dos ambientes; ambientes não antropizados e antropizados; cultura, sociedade e educação ambiental; a história humana e o impacto antrópico; movimento ambientalista e as questões contemporâneas; conservação e substancialidade. Ensino aprendizagem: técnica, estratégias direcionadas à educação ambiental.	6ª	2	Terça-feira	Noturno	Graduação na área com titulação de Especialista

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 No quesito I do item 5.1, “maior titulação”, será considerado unicamente o título de maior pontuação, na área de conhecimento exigida no Aviso Público.

5.3 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.

5.4 O resultado final será determinado por meio do somatório dos pontos obtidos em cada critério por cada candidato.

5.5 Cada candidato poderá obter a pontuação máxima de 27 (vinte e sete) pontos.

5.6 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).

5.7 Critérios de desempate:

- Será classificado o docente com pontuação mais elevada no critério de titulação;
- 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;
- Persistindo o empate, será classificado o candidato que resida mais próximo do local de oferta do componente curricular em questão, medidos em quilômetros.
- Como último critério de desempate, será classificado o docente com maior tempo de trabalho na Unoesc, contado a partir da data de admissão.

6 DOS PRAZOS

6.1 A homologação das inscrições válidas ocorrerá no dia **10/05/2017**.

6.2 Da publicação da homologação das inscrições caberá recurso à Comissão Geral de Seleção até **12/05/2017**.

6.3 O processo de avaliação ocorrerá nos dias **16 e 17/05/2017**.

6.4 O resultado do processo de avaliação será publicado no dia **18/05/2017**.

6.5 Do resultado do processo de avaliação caberá recurso à Comissão de Seleção até **18/05/2017**

6.6 O resultado final dos eventuais recursos será publicados no dia **19/05/2017**, com a homologação definitiva do Aviso Público.

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

7 DO PRAZO DE VALIDADE

7.1 O prazo de validade do processo seletivo é de três meses, a contar da data de publicação do resultado final.

7.2 Após o término do período de validade o processo seletivo perderá seu efeito.

8 DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

8.1 A classificação no Processo Seletivo não assegura ao candidato a possibilidade do ingresso imediato na Unoesc, sendo que a concretização da contratação condicionada à observância das disposições legais pertinentes e ao interesse e conveniência da Universidade.

8.2 A convocação do candidato habilitado para investidura na vaga prevista obedecerá rigorosamente à ordem de classificação e far-se-á via e-mail.

8.3 O não comparecimento do candidato convocado no prazo, ou a não aceitação da vaga acarretará o cancelamento da sua classificação e, em consequência, será chamado o candidato a seguir classificado, obedecendo à ordem de classificação.

8.4 A inscrição no processo seletivo implicará o conhecimento e a tácita aceitação das condições estabelecidas neste Aviso Público e nos normativos da Funoesc e da Unoesc.

8.5 A Unoesc poderá verificar a veracidade de qualquer informação prestada pelo candidato. A inverdade de qualquer informação implicará o cancelamento da inscrição e/ou aprovação no processo seletivo.

8.6 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.



Universidade do Oeste de Santa Catarina

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

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

Xanxerê – SC, 19 de Abril de 2017.

**Prof. Genesio Téo
Vice-reitor de Campus**