

TRANSPARÊNCIA

O JORNAL DE DIVULGAÇÃO E OPINIÃO DA UNC DE CANOINHAS/PORTO UNIÃO



ANO VI

FEVEREIRO DE 2003

Nº 24

Editais completos do concurso vestibular

PÁGINAS 6 e 7

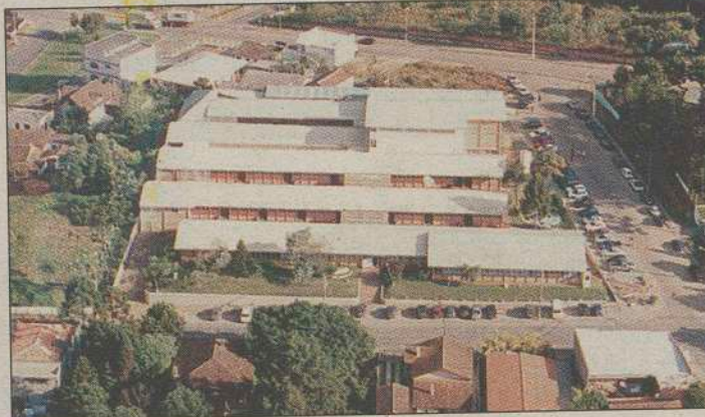
UnC tem mais dois cursos novos

O campus Canoinhas abre inscrições para o vestibular para os cursos de Gestão Pública e Engenharia de Telecomunicações



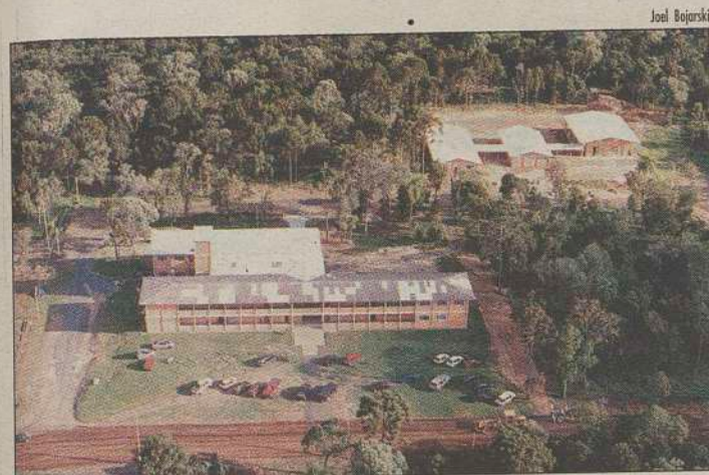
Bianca Neppel

Sede de reitoria da Universidade do Contestado



Joel Bojarski

Sede do campus Canoinhas, no centro da cidade



Joel Bojarski

Setor de Ciências Agrárias, em Canoinhas



Bianca Neppel

Núcleo da UnC em Porto União

Pioneiro no País, o curso de Gestão Pública tem por objetivo a formação de profissionais para trabalhar com a administração pública. Já o curso de Engenharia de Telecomunicações, o segundo em SC, tem como novidade principal, a parceria com a Universidade de San Martin, com sede na Colômbia. O convênio com a Universidade de San Martin, que possui extensões em diversos países, propiciará aos futuros profissionais tecnologia de ponta no ramo, tendo possibilidade de estágio no campus que a instituição mantém na Colômbia, além do intercâmbio docente e discente permanente entre as instituições. **Informações sobre os cursos: PÁGINAS 4, 5 e 8**

DESTAQUES

Campus comemora os resultados do Provão

2
PÁGINA

Cursos de graduação são reconhecidos pelo MEC

3
PÁGINA

Sistemas de Informação passa por reformulação

9
PÁGINA

Administração da UnC tem A no provão do MEC

Campus Canoinhas comemora bons resultados obtidos pelos seus cursos de graduação

O campus Canoinhas da UnC comemora os bons resultados obtidos pelos seus cursos de graduação no Provão do MEC. O curso de Administração conquistou conceito A e o curso de Ciências Contábeis teve B. "São excelentes resultados, esperados pelos investimentos que fizemos em qualificação docente, pesquisa, extensão, acervo bibliográfico e infra-estrutura", garantiu o diretor acadêmico Argos Gumbowsky.

O curso de Administração teve conceito B nos últimos três anos e agora passa para A. O curso de Ciências Contábeis participou pela primeira vez do Provão e já obteve conceito B.

O curso de Medicina Veterinária que participou pela primeira vez do Provão teve conceito C, o que era o esperado pela coordenação. "O nosso desafio é ter B no próximo provão, estamos trabalhando para isso, estamos formando a primeira turma, mas o importante é que já conseguimos índice de aprovação", ressaltou o coordenador do curso Luiz Alberto Faria. (O outro curso de Medicina Veterinária de SC, oferecido pela Udesc de Lages também recebeu conceito C no provão). O curso de Pedagogia manteve o conceito de aprovação C.

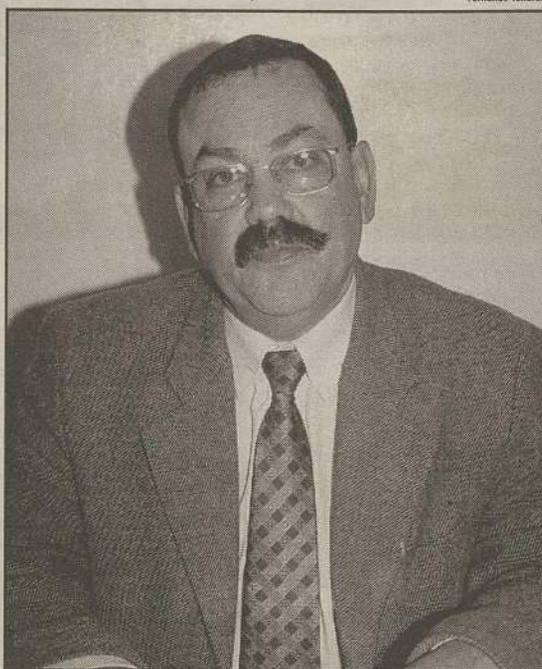
Para o coordenador do curso de Administração, César Nascimento, foi uma grande conquista para a UnC, o conceito A. O nosso desafio principal agora é continuar mantendo este conceito", afirma.

Para o diretor-presidente da UnC-campus Canoinhas, João Rosa Müller, os resultados obtidos no Provão representam a prova mais contundente de que o campus está indo na direção certa. "o resultado global da UnC-Canoinhas foi excelente, não obtivemos nenhum conceito de reprovação. Hoje os nossos cursos se equiparam aos cursos das melhores universidades do país, como a FGV e Esag, por exemplo. Isto quer dizer que nossos filhos não precisam mais sair de Canoinhas e da região para buscar qualidade de ensino, além do que somos um pólo atrator de estudantes que já reconhecem na UnC a possibilidade de uma carreira e de um futuro vitorioso, graças à qualidade do ensino oferecido", garante Müller.



Bianca Neppel

Acadêmicos de Administração da UnC comemoram o Dia do Administrador



Fernando Tokarski

Diretor presidente do campus Canoinhas, João Rosa Müller: "abrimos novos cursos e os dotamos de infra-estrutura"

SOU ACADÊMICO DA UNC

Bianca Neppel



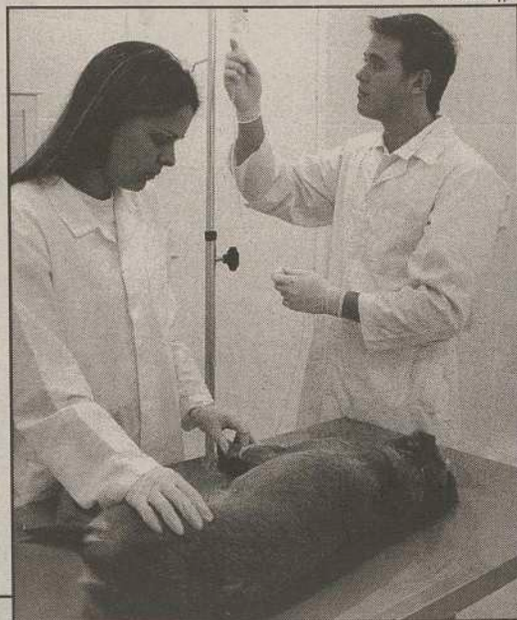
Doroti do Rocio de Oliveira

Acadêmica da 2ª fase de Artes Visuais, Doroti, que reside na cidade de São João do Triunfo – PR, diz porque escolheu a UnC – campus Canoinhas para estudar: "vim para a UnC porque procurava ensino de qualidade. Aqui encontrei a oportunidade de me especializar. O curso oferecido em regime especial também foi um dos fatores que me fizeram procurar pela UnC".

Cursos da UnC são reconhecidos pelo MEC

A UnC – campus Canoinhas e Porto União termina o ano com mais uma grande notícia para a comunidade do Planalto Norte de SC. Saiu o reconhecimento dos cursos de medicina veterinária (Canoinhas), direito (Canoinhas e Porto União) e bacharelado em informática (Canoinhas e Porto União) pelo MEC.

"Já esperávamos por esse reconhecimento. Estamos adotando a política de expansão, com a abertura de novos cursos, mas sempre tendo como meta principal a qualidade de ensino. Abrimos os cursos e os dotamos de infra-estrutura, para que possam ter condições de funcionamento", explicou o diretor-presidente da UnC, João Rosa Müller.



Fotos Bianca Neppel

Curso de veterinária



Curso de direito



Curso de Bacharelado em Informática



Fernando Tokarski

Diretório Acadêmico também participa das boas vindas

Calouros e veteranos serão recebidos com festa

No dia 18 de fevereiro acontece a abertura do semestre, com a tradicional Noite dos Calouros e Veteranos 2003 em Canoinhas, no clube Sociedade Beneficente Operária. No dia 19, o evento acontece no Núcleo de Porto União. Música, confraternização e alegria marcarão o início das aulas, além da apresentação da universidade e seus procedimentos e regulamentos, feita pelas autoridades acadêmicas. A Coordenadoria de Extensão e Cultura promete novidades para este ano. "Não vamos adiantar nada, só vai saber quem participar", garantiu a Coordenadora Célia Pereira Gomes.

Fernando Tokarski



Semana de Serviço Social que aconteceu em junho de 2002

Serviço Social terá semana de integração

Com o objetivo de discutir a profissão, ética, atuação profissional e novas políticas públicas para a área, acontece de 20 a 22 de fevereiro a Semana de Integração de Serviço Social, no campus Canoinhas. Palestras, oficinas e debates reunirão acadêmicos do curso, além de profissionais da área. Maiores informações podem ser obtidas pelo telefone 622 9940 ou pelo e-mail social@cni.unc.br.

Engenharia de Telecomunicações, perspectiva profissional promissora

O curso da UnC-Canoinhas oferecerá a oportunidade de titulação internacional

O curso de Engenharia de Telecomunicações será implantado no campus da UnC de Canoinhas, em parceria com a Fundación Universitaria San Martín, da Colômbia. Atenderá às inúmeras solicitações de empresas da área, devido à carência de profissionais qualificados para assumir postos de trabalho que exijam conhecimento técnico de telecomunicações, aliado à capacidade de desenvolvimento tecnológico.

A perspectiva profissional é promissora, devido ao crescimento acelerado em setores como telefonia celular, Internet, pagers, processamento digital de sinal, transmissão via satélite, rede de computadores para transmissão de dados, vídeo e áudio, entre outros.

A Engenharia de Telecomunicações permite o domínio da tecnologia dos materiais semicondutores, dispositivos que passaram a ter grande influência em todo o processo produtivo, incitando assim o rápido desenvolvimento da tecnologia de processamento de informações.

Os acadêmicos também terão a possibilidade de estagiar na Fundación Universitaria San Martín, bem como, usufruir de outros convênios disponibilizados.

NECESSIDADE SOCIAL

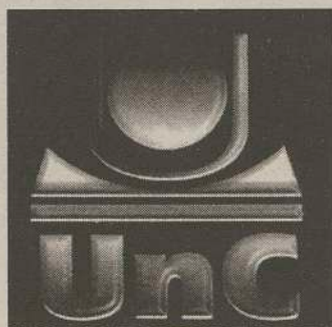
No princípio do século XXI, as telecomunicações e a eletrônica se convertem numa das principais necessidades em todas as regiões do país. O desenvolvimento de novas infra-estruturas de redes, telefonia e televisão no âmbito de aplicações novas no país como a telefonia digital, a telefonia celular, a televisão por cabo, televisão via satélite de alta resolução e interativa, a privatização e massificação dos meios de comunicação como televisão e rádio, exercerá uma alta demanda de profissionais em áreas de eletrônica de telecomunicação.

O curso oferecerá amplo espectro de aplicação em áreas de interesse nacional, a médio e longo prazos, como indústria, comunicações e meios audiovisuais. No sul do Brasil existem apenas mais dois cursos de graduação na área. Um em SC e outro no interior do Paraná.

A UnC formará engenheiros capazes de incorporar os conhecimentos tecnológicos aos processos e estratégias das organizações voltadas ao desenvolvimento das telecomunicações. Do mesmo modo, procurará oferecer um profissional capaz de satisfazer o perfil mais adequado à crescente demanda de profissionais das áreas de comunicações nos próximos anos, à massificação das novas tecnologias e seu impacto no desenvolvimento social e econômico do país. Os estudantes terão titulação internacional e receberão bolsas de estudo por mérito acadêmico.



Autoridades acadêmicas da UnC e da Universidad de San Martín, em recente estada na Colômbia



Engenharia de telecomunicações tem mercado em ascensão

Em tempos de forte concorrência entre as operadoras de telefonia, a demanda por engenheiros de telecomunicações é grande. A carência de profissionais dessa área e os poucos cursos específicos aumentam ainda mais as perspectivas de emprego.

O engenheiro de telecomunicações é responsável pelo projeto, manutenção e operação de equipamentos e sistemas de transmissão de dados, seja via microondas, cabeamento óptico ou satélites artificiais. É peça fundamental tanto em prestadoras de serviços (como provedoras de internet fixa e móvel, concessionárias de telefonia e TV por assinatura) quanto em empresas que desenvolvem equipamentos e softwares.

A duração média do curso é de cinco anos, e as disciplinas básicas são as mesmas das outras engenharias. O conteúdo específico

faz com que o aluno tenha sólida formação na área eletrônica e de computação. Portanto é preciso que goste de lidar com números e cálculos. Outras habilidades necessárias para o bom profissional incluem gosto pelo estudo, raciocínio lógico e sobretudo capacidade de adaptar-se a mudanças e às novas tecnologias.

Atualmente existem 16 cursos de engenharia de telecomunicações no país, incluindo os que são reconhecidos e autorizados pelo Ministério da Educação. Cursos reconhecidos são os que operam segundo padrões de qualidade do MEC, e os autorizados são os que estão em processo de reconhecimento, mas passaram por uma pré-avaliação do ministério.

Fonte - Reportagem publicada no suplemento de Educação da Folha de São Paulo - de autoria de Fábio Porto Silva

MERCADO DE TRABALHO

■ Um Engenheiro em Telecomunicações da UnC poderá desenvolver-se como:

- Engenheiro de manutenção e suporte técnico em telecomunicações e eletrônica
- Engenheiro consultor auditor e interventor de projetos de aplicação tecnológica
- Engenheiro pesquisador de aplicações de propósito específico nas organizações
- Engenheiro de suporte em comunicações e meios em áreas técnicas e aplicações
- Chefe de laboratório e manutenção em organizações industriais e alta tecnologia
- Diretor tecnológico de empresas de serviços em áreas relacionadas
- Diretor tecnológico na indústria
- Diretor de Redes de Telecomunicações

■ Grade Curricular

Fase I

Disciplinas	Créd.	C/H.
Cálculo I	6	90
Álgebra Linear	4	60
Fundamentos de Tecnologia	2	30
Introdução à Engenharia	4	60
Introdução a Metodologia Científica	2	30
História do Contestado	2	30
Inglês Técnico I	2	30

Fase II

Disciplinas	Créd.	C/H.
Cálculo II	6	90
Física I	4	60
Análises de Circuitos I	4	60
Programação I	4	60
Português Instrumental	4	60
Inglês Técnico II	2	30

Fase III

Disciplinas	Créd.	C/H.
Cálculo III	6	90
Física II	4	60
Eletrônica I	4	60
Análise de Circuitos II	4	60
Programação II	4	60
Universidade e Sociedade	2	30
Inglês Técnico III	2	30

Fase IV

Disciplinas	Créd.	C/H.
Probabilidade	4	60
Cálculo IV	6	90
Eletrônica II	4	60
Análise de Circuitos III	4	60
Fundamentos Digitais	4	60
Inglês Técnico IV	2	30

Fase V

Disciplinas	Créd.	C/H.
Análises de Sinais	4	60
Variável Complexa	4	60
Física III	4	60
Laboratório de Circuitos	4	60
Sistemas Sequenciais	4	60
Contabilidade	4	60
Inglês Técnico V	2	30

Fase VI

Disciplinas	Créd.	C/H.
Comunicações Análogas	4	60
Física IV	4	60
Sistemas de Espera	4	60
Processadores	4	60
Ciclo Empresarial I	4	60
Filosofia da Técnica	4	60

Fase VII

Disciplinas	Créd.	C/H.
Comunicações Digitais	4	60
Meios de Transmissão	4	60
Sistemas de Comutação I	4	60
Base de Dados	4	60
Ciclo Empresarial II	4	60
Comunicação e Sociedade da Informação	4	60

Fase VIII

Disciplinas	Créd.	C/H.
Sistemas Sem Fios I	4	60
Eletiva Profissional I	2	30
Sistemas de Transmissão Digital	4	60
Sistemas de Comutação II	4	60
Metodologia da Pesquisa	4	60
Ciclo Empresarial III	4	60

Fase IX

Disciplinas	Créd.	C/H.
Sistemas Sem Fios II	4	60
Eletiva profissional II	2	30
Redes de Comunicações I	4	60
Ciclo Empresarial IV	4	60
Ética	2	30
Estágio Supervisionado I	4	60

Fase X

Disciplinas	Créd.	C/H.
Redes de Comunicações II	04	60
Eletiva Profissional III	02	30
Ciclo Empresarial V	04	60
Estágio Supervisionado II	16	240

Total Geral238.....3570

■ Regime e duração

As aulas do curso de Engenharia de Telecomunicações acontecem em regime regular, nos períodos matutino e vespertino, com um total de 3.570 horas/aula ou 238 créditos, distribuídos em 10 semestres letivos.

■ Estágio Supervisionado

O estágio supervisionado do curso Engenharia em Telecomunicações será obrigatório. As atividades de estágio serão instrumentos de iniciação profissional, que introduzirão os acadêmicos diretamente no mercado de trabalho, seja através de acordos de estágios ou mesmo de contratações efetivas. Na conclusão do estágio, o acadêmico deverá entregar um relatório, na forma de monografia.

■ Benefícios tecnológicos proporcionados pelo convênio entre UnC e a Fundação Universitária São Martín

PROJETO UM ESTUDANTE UM COMPUTADOR • A UnC e a Fundação Universitária São Martín firmaram um convênio com a AOPEN no Vale do Siício, nos Estados Unidos, que consiste na aquisição de computadores de última geração com preços únicos e financiamento direto para os estudantes. Isto permitirá expandir e complementar os cenários tradicionais da educação e preparar os futuros profissionais para um mundo globalizado.

REDE DE SATÉLITE • A UnC e a Fundação Universitária São Martín firmaram um convênio com o grupo LORAL, que consiste na criação de uma Rede de Satélite Privada, que fornecerá serviços de videoconferência, telefonia e todo tipo de transmissão de dados em cada um de seus campi nas Américas do Sul e Central. Esta rede integra serviços de banda larga para os mencionados serviços em 22 cidades da Colômbia, Peru, Panamá, Brasil e República Dominicana.

VIDEOCONFERÊNCIA ACADÊMICA • Os estudantes das duas fundações universitárias poderão interagir, de qualquer um de seus campi, com personalidades acadêmicas de prestígio reconhecido, que por sua grande ocupação, não podem mover-se até onde os estudantes se encontram.

SERVIÇO DE INTERNET DE BANDA LARGA • A UnC e a Fundação Universitária São Martín através da LORAL SKYNET, firmaram um convênio com um dos principais provedores de Internet do mundo, que permite acessar ao backbone principal da rede mediante um satélite, brindando assim ao serviço de Broadband na Internet.

SERVIÇO DE ACESSO REMOTO • As duas universidades desenvolveram um sistema de acesso remoto, que permite aos acadêmicos acessar a Internet desde seus lares por meio de uma linha telefônica de acesso comutado, eliminando assim os custos de serviço de Internet que normalmente teriam que ser pagos a outros provedores.

BIBLIOTECAS VIRTUAIS • As duas universidades firmaram convênios com bibliotecas especializadas em cada um de seus cursos, com o objetivo de proporcionar aos estudantes o acesso à bibliografias totalmente atualizadas.

FERRAMENTAS TELEMÁTICAS • O Centro de Estudos Virtuais da Fundação Universitária São Martín desenvolveu ferramentas que facilitam os processos de aprendizagem e a distribuição dos conteúdos, graças às aplicações mais atrativas que podem desenvolver-se através da informática.

LABORATÓRIOS DE TELECOMUNICAÇÕES • A Universidade do Contestado e a Fundação Universitária São Martín firmaram convênios com empresas como CISCO, para se transformarem juntas numa academia regional, com a qual se oferece uma oportunidade única aos estudantes de fazer as suas práticas com equipamentos dotados de tecnologia de ponta.

Vestibular : Inscrições acontecem de 10 a 21 de fevereiro

Além dos dois cursos novos, **Gestão Pública e Engenharia de Telecomunicações**, a UnC oferece vagas para os cursos de **engenharia florestal, optometria, radiologia, serviço social, ciências sociais e pedagogia** no campus Canoinhas e **tecnologia da madeira e sistemas de informação** no Núcleo de Porto União.

Além dos já citados, o campus Canoinhas/Porto União possui os cursos de **administração, artes visuais, ciências contábeis, direito, medicina veterinária, psicologia, turismo, enfermagem e farmácia**.

SAIBA COMO FAZER PARA SE INSCREVER

A inscrição ao Concurso Vestibular Especial UnC/2003-1 será realizada de 10 a 21/02/2003, mediante pagamento da taxa de inscrição, no valor de R\$ 45,00 (quarenta e cinco reais), nos locais abaixo relacionados:

LOCAIS DE INSCRIÇÃO

UnC	ENDEREÇO	HORÁRIO
CANOINHAS	Rua Roberto Ehlke, 85 – Centro Fone: 47 622-9999 Canoinhas-SC – CEP: 89460-000	13:00 às 17:00 18:30 às 22:30
PORTO UNIÃO	Rua Joaquim Nabuco, 314 Fone: 42 523-2328 Porto União-SC – CEP: 89400-000	13:00 às 17:00 18:30 às 22:30

- Após o pagamento da taxa, na Tesouraria, o candidato deverá dirigir-se à Secretaria do Campus ou Núcleo Universitário, onde receberá o Edital e o Requerimento de Inscrição. Este deverá ser preenchido e devolvido à Secretaria sem rasuras, revisado, assinado e datado. Deve ser anexado ao requerimento de inscrição, fotocópia da carteira de identidade e o comprovante de pagamento.
- O candidato que não puder efetuar sua inscrição pessoalmente poderá fazê-la através de seu representante que, no ato da inscrição, deverá apresentar a fotocópia da carteira de identidade do candidato, bem como a fotocópia de sua carteira de identidade.

A inscrição também poderá ser feita via Internet, no endereço www.cni.unc.br, no período de 10 a 21 de fevereiro de 2003, observando as normas deste edital e as orientações disponíveis na página do vestibular. Para efetivar a inscrição pela Internet, o candidato deverá:

- Preencher corretamente o requerimento de inscrição;
- Enviar o requerimento, via internet, para a UnC-Canoinhas;
- Imprimir o requerimento de inscrição e colar fotocópia da Cédula de Identidade;
- Dirigir-se a qualquer agência do Banco do Brasil, efetuar o pagamento da taxa, fazendo o depósito de R\$ 45,00 na conta nº 3076-7 agência 0343-3, anexando o comprovante ao requerimento de inscrição, o qual deverá ser apresentado no dia das provas.
- Ao candidato será permitida somente uma inscrição ao Concurso Vestibular Especial UnC/2003-1.
- O simples pagamento da taxa não garante a inscrição.
- Será cancelada a inscrição do candidato que efetuar o pagamento com cheque sem provisão de fundos.

DAS VAGAS

O Concurso Vestibular Especial UnC/2003-1 ofertará vagas distribuídas conforme quadro geral de opções a seguir:

Local	Cursos	Vagas	Código	Turno/Regime
CANOINHAS	Ciências Sociais	15		regime especial ¹
	Curso Sequencial com Formação Específica em Gestão Pública*	50		regime especial ²
	Engenharia em Telecomunicações*	50		diurno
	Engenharia Florestal	10		integral
	Optometria	15		regime especial ³
	Pedagogia – Ed. Infantil e S. Iniciais	05		noturno
PORTO UNIÃO	Tecnologia em Radiologia	05		regime especial ³
	Serviço Social	05		noturno
	Sistemas de Informação Tecnologia da Madeira	30 15		noturno noturno

¹ - sextas-feiras noturno / sábados matutino e vespertino / períodos de recesso escolar

² - sábados matutino e vespertino

³ - uma semana concentrada ao mês

* A UnC reserva-se o direito de não ofertar os cursos caracterizados com asterisco que não tenham alcançado o mínimo de 80% do total de vagas ofertadas no curso. Acontecendo a não oferta do Curso, o candidato será convidado pela Instituição para, no dia 21 de fevereiro de 2003, reoptar por outro curso. Poderá o mesmo solicitar a devolução do valor da inscrição, caso não desejar a reopção.

- Ao preencher o requerimento de inscrição o candidato deverá escolher um idioma dentre Espanhol e Inglês, para realizar a prova de Língua Estrangeira. Não indicando o idioma, o candidato prestará prova de inglês.

DAS PROVAS

As provas do Concurso Vestibular Especial UnC/2003-1, em número de duas, serão realizadas de acordo com o calendário abaixo:

PROVAS	DATA	HORÁRIO
PROVA I – Comunicação e Expressão (Língua Portuguesa, Literatura, Língua Estrangeira e Redação)	23/02/2003	08h00 às 11h30min
PROVA II – Conhecimentos Gerais (Matemática, Química, Física, Biologia, História e Geografia)	23/02/2003	14h00 às 17h00

DOS LOCAIS DAS PROVAS

UnC	ENDEREÇO
CANOINHAS	Universidade do Contestado Rua: Roberto Ehlke, 85 Fone: (47) 622-9999 / 6229909
PORTO UNIÃO	Rua Joaquim Nabuco, 314 Fone: (42)523-2328

Obs.: Não será permitida a realização das provas em cidade diferente daquela em que o candidato fez sua inscrição.

DAS PROVAS DO VESTIBULAR ESPECIAL UNC/2003-1

A Prova I será composta de uma redação, 20 questões objetivas de múltipla escolha em Língua Portuguesa e Literatura e mais 05 questões objetivas de múltipla escolha em Língua Estrangeira.

Disciplina	Questões Objetivas
Língua Portuguesa e Literatura	20
Língua Estrangeira (Inglês, Espanhol)	05
Total	25

A Prova II será composta de 50 questões objetivas de múltipla escolha, distribuídas entre as seguintes disciplinas:

Disciplina	Questões Objetivas
- Matemática	09
- Física	08
- História	09
- Geografia	08
- Química	08
- Biologia	08
Total	50

Será reprovado, no presente concurso, o candidato que, em uma das provas, obtiver nota zero (0,0).

- O candidato só poderá realizar as provas mediante a apresentação do comprovante de inscrição e documento de identidade.
- O candidato deverá estar no local de realização das provas, preferencialmente, com meia hora de antecedência do início previsto.

Será eliminado do Concurso o candidato que:

- faltar a uma das provas;
- chegar após o horário de início das provas;
- comunicar-se com outros candidatos e/ou usar de quaisquer outros meios ilícitos, durante a realização das provas.
- Só será permitido ao candidato retirar-se da sala de prova após 30

- minutos do início da prova.
- O candidato não poderá sair da sala de prova com qualquer material da prova.
- Caberá à Comissão Coordenadora do Vestibular Especial UnC/2003-1 anular questões da prova.
- Só serão consideradas reclamações sobre questões de prova se apresentadas por escrito, em formulário específico, até 24 (vinte e quatro) horas da conclusão da respectiva prova.
- Não será aceito pedido de segunda chamada, vistas ou revisão de provas, nem recontagem de escores.

DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

- O preenchimento das vagas ofertadas em cada curso será realizado de acordo com a ordem de classificação geral do Concurso Vestibular UnC/2003-1.
- A classificação geral é fundamentada na ordem decrescente da pontuação do candidato, obtida da média aritmética ponderada, sendo, peso 2 para a Prova I e peso 1 para a Prova II.
- A Redação terá valor máximo de 5,0 (cinco).
- A redação deverá ser obrigatoriamente redigida em Língua Portuguesa, com caneta esferográfica azul ou preta.
- A cada questão das Provas, assinalada corretamente, será atribuído o valor 0,2 (zero vírgula dois).
- Havendo candidato ocupando idêntica classificação, far-se-á o desempate levando-se em conta, sucessivamente o escore obtido na Redação e nas disciplinas de: Língua Portuguesa e Literatura, Matemática, História, Geografia, Biologia, Química e Física.
- A relação dos candidatos classificados conforme o número de vagas oferecidas será afixada nas Secretarias Acadêmicas da Universidade do Contestado Campus Universitário Canoinhas e Núcleo Universitário de Porto União, até o dia 26/02/2003.

No ato da matrícula, a ser realizada nos dias 26 a 28/02/2003, o candidato classificado deverá apresentar os documentos de escolaridade completa de ensino médio ou equivalente.

- O candidato classificado deverá entrar em contato pessoal com a Secretaria Acadêmica do Campus para o qual foi classificado, a fim de obter informações específicas sobre o procedimento da matrícula. Estas informações não serão fornecidas por telefone.
- Não serão disponibilizados os cadernos de provas utilizados pelos candidatos;
- O candidato portador de necessidades especiais para realizar as provas, deverá comunicar-se com o Coordenador Local do Campus Universitário em que realizará as provas, com antecedência de 72 horas, para que sejam tomadas as providências necessárias, devendo apresentar solicitação médica nesse sentido.
- No caso do não preenchimento do total das vagas de um determinado curso, as remanescentes poderão ser ocupadas por outros candidatos não optantes, obedecida a rigorosa ordem de classificação geral do Vestibular UnC/2003-1.
- É de exclusiva competência da Comissão Coordenadora do Vestibular, o esclarecimento de quaisquer dúvidas referentes ao Concurso.
- Fica eleito o foro da Comarca de Caçador-SC para dirimir toda e qualquer dúvida decorrente do presente Edital.

Maiores informações podem ser obtidas por telefone 47 6229999 (Canoinhas) ou pelos e-mails vestibular@cni.unc.br (Canoinhas ou vestibular@pu.unc.br) (Porto União)

Gestão Pública, compromisso com a cidadania

Curso de graduação inédito no país busca a formação de servidores e mandatários públicos éticos e comprometidos com o bem comum

Num mundo cada vez mais globalizado, o acesso à informação, a agilidade dos processos e a busca incessante por melhores resultados tornaram-se tendências com cada vez mais adeptos no mundo. A administração pública também está sendo desafiada a integrar-se a este novo modelo. A utilização de técnicas e ferramentas que transformem essas tendências em realidade é fundamental para qualquer administração que almeja modernizar suas estruturas, com o intuito final de maximizar recursos e o bem estar do cidadão.

O curso de Gestão Pública propiciará a ampliação e qualificação dos conhecimentos dos servidores públicos, de agentes detentores de mandato eletivo, que revertidos naturalmente para a otimização dos recursos disponíveis e assim para o bem comum.

Formar profissionais na área da administração pública, aptos e qualificados para o fiel cumprimento do exercício de suas atividades, fundamentados em conhecimentos científicos, que permitam o adequado cumprimento das atividades à legislação, com ênfase principalmente na administração e gestão do

patrimônio público é o objetivo do curso.

PERFIL

Em função da modalidade oferecida, o egresso terá possibilidade, quando da conclusão do curso de Gestão Pública, de atuar com maiores conhecimentos e confiabilidade junto a administração pública.

A sua formação será contemplada de conhecimentos amplos, teóricos e práticos, que resultarão dos estudos, trabalhos de pesquisa e da prática experimental que ocorrerá durante os estágios.

ORGANIZAÇÃO CURRICULAR

A grade curricular do Curso de Gestão Pública

FASE 1

DISCIPLINAS	CRÉDITOS	C/H
Direito Municipal Positivo I	04	60
Contabilidade Pública I	04	60
Economia	04	60
Teoria da Administração Pública I	04	60

FASE 2

DISCIPLINAS	CRÉDITOS	C/H
Português Instrumental	04	60
Direito Municipal Positivo II	04	60
Contabilidade pública II	04	60
Teoria da Administração Pública II	04	60

FASE 3

DISCIPLINAS	CRÉDITOS	C/H
Estatística	04	60
Matemática Financeira	04	60
Gestão de Custos na Empresa Pública	04	60
Direito Municipal Positivo III	04	60
Controladoria Pública I	04	60

FASE 4

DISCIPLINAS	CRÉDITOS	C/H
Administração de Recursos Materiais e Patrimoniais	04	60
Direito Constitucional I	04	60
Políticas Públicas Sociais	04	60
Gestão de Pessoas	04	60
Controladoria Pública II	04	60

FASE 5

DISCIPLINAS	CRÉDITOS	C/H
Direito Constitucional II	04	60
Administração de Sistemas de Informação	04	60
Responsabilidade Político-Administrativa	04	60
Organização Sistemas e Métodos	04	60
Direito Tributário	04	60

FASE 6

DISCIPLINAS	CRÉDITOS	C/H
Ética Profissional	04	60
Elaboração e Avaliação de Projetos	06	90
TCC	08	120

REGIME E DURAÇÃO

O curso de Gestão Pública funcionará em regime especial semestral, com um total de 1.650 horas ou 110 créditos, distribuídos em 06 semestres letivos. Serão oferecidas 100 vagas anuais para o campus de Canoinhas. As aulas acontecem somente aos sábados.

O curso de Gestão Pública desenvolverá suas atividades nos períodos matutino, vespertino e noturno, conforme as necessidades.

ESTÁGIO SUPERVISIONADO

O estágio supervisionado do Curso Superior de Formação Específica em Gestão Pública será obrigatório. O acadêmico de Gestão Pública realizará suas atividades de estágio nas entidades privadas ou públicas com atividades afins ao curso, em projetos de pesquisa e outros assuntos inerentes à Gestão Pública.

A supervisão do Estágio será feita por professor habilitado designado pelo Coordenador do curso. Na conclusão será exigida monografia

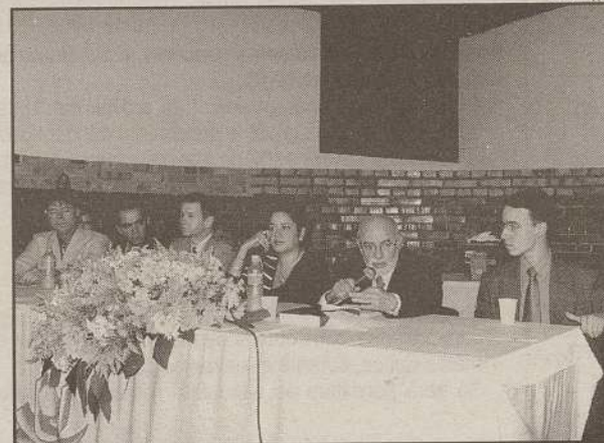
MOMENTOS DE 2002 NA UNC

Bianca Neppel



Troca de direção acadêmica. Professor Armindo José Longhi passa o cargo para o professor Argos Gumbowsky. Professores Argos e Hamilton Wendt (vice-diretor) foram eleitos para a direção acadêmica em maio, com 97% dos votos válidos

Bianca Neppel



Desembargador do TJSC José Trindade Santos fala sobre "As Obrigações do Novo Código Civil" Na Semana Temática - Ciclo de Palestras do Curso de Direito da UNC-Canoinhas, que aconteceu de 22 a 26 de abril e reuniu aproximadamente 300 acadêmicos e profissionais do direito, como advogados, juízes e promotores. O evento foi realizado em parceria com a OAB - Subseção de Canoinhas.

Curso de Sistemas de Informação alia prática e teoria

Acadêmicos terão a oportunidade de frequentar cursos profissionalizantes durante o semestre letivo gratuitamente

Preparar o estudante de Sistemas de Informação para enfrentar o mercado de trabalho, aliando teoria e prática, é o objetivo dos 5 cursos técnicos gratuitos que serão oferecidos durante o semestre, no Núcleo de Porto União. A grade sofreu pequena reformulação e a semana letiva passou a dispor de um dia para que os acadêmicos frequentem os cursos durante o horário normal, antes destinados às aulas.

"A grade curricular normal não sofreu alteração de carga horária e nenhum prejuízo de conteúdo, somente achamos uma maneira de oferecer mais para nossos acadêmicos, propiciando a eles o ingresso em cursos técnicos específicos", garante o coordenador do curso Pedro Luiz de Paula Filho.

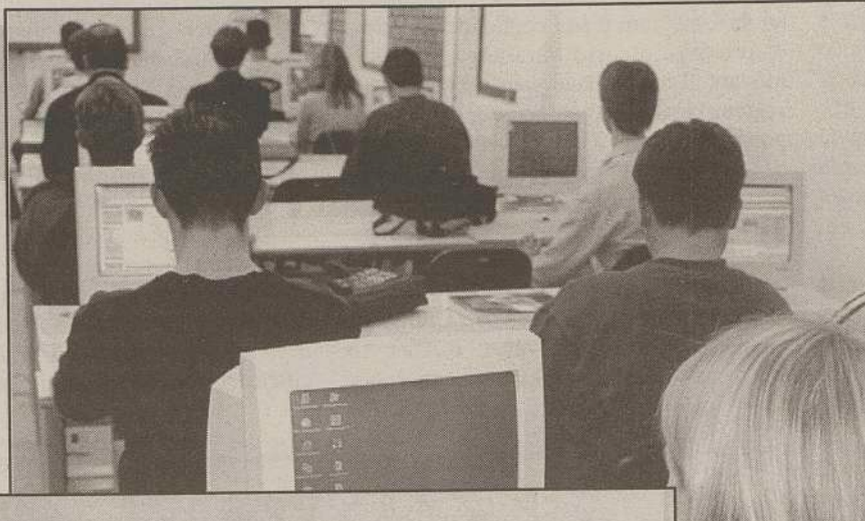
MENOR CUSTO

A mudança, além de trazer mais embasamento prático para os acadêmicos, proporcionará maior facilidade para que o estudante possa enfrentar o mercado de trabalho, cada vez mais competitivo, antes mesmo de concluir a graduação. Outro ponto positivo apontado pelo coordenador do curso é que a mudança fez com que o custo do curso baixasse para R\$ 283,00 mensais. A UnC - Núcleo de Porto União está abrindo vestibular especial, disponibilizando 30 vagas para o curso. "Mas os que ingressaram através do vestibular de verão também serão beneficiados com a mudança", garantiu o coordenador.

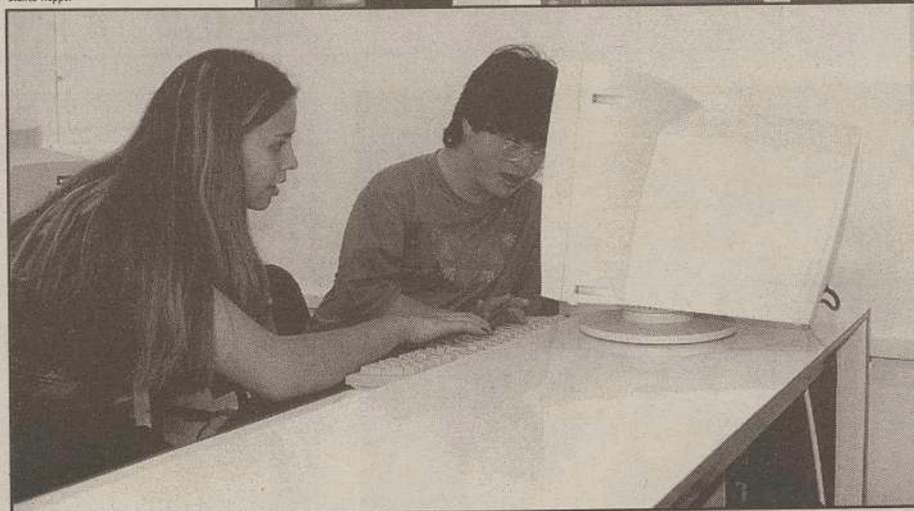
BOLSAS DE ESTUDOS

Para custear os estudos os acadêmicos da UnC contam com o Serviço de Assistência ao Estudante

Acadêmicos terão mais prática com cursos profissionalizantes



Bianca Neppel



Projetos sociais como o Teia aproximam universidade e comunidade

que oferece Bolsa de Trabalho, onde o acadêmico é encaminhado para estágios e empregos fixos, o Programa de Crédito Rotativo Educacional, bolsa institucional onde acadêmicos da mesma família que estudam na UnC recebem 10% desconto, o Programa de Financiamento Estudantil (Fies) e também as bolsas do artigo 170 da Constituição Estadual, repassadas pelo governo do Estado de SC, cujos recursos são divididos entre estudantes compro-

vadamente carentes. O acadêmico da UnC ainda pode desenvolver trabalho de pesquisa e de extensão e receber bolsa para isso.

QUALIFICAÇÃO DOCENTE

O curso, que foi reconhecido no final do ano passado pelo MEC, prima pela qualidade de ensino, com a contínua capacitação docente. Atualmente todos os professores possuem especialização na área de

atuação, sendo que mais de 90% do corpo docente possui mestrado ou está cursando doutorado.

PESQUISA E EXTENSÃO

A pesquisa e a extensão são também marca registrada dos cursos oferecidos pela UnC. O curso de Sistemas de Informação de Porto União tem assegurado para 2003 o andamento de 5 pesquisas remuneradas em forma de crédito educativo

realizadas por acadêmicos. O corpo docente também desenvolve pesquisas custeadas pelo Programa de Financiamento à Pesquisa (Profipe) da UnC. A extensão é uma forma de a universidade interagir com a comunidade, democratizando conhecimento e levando melhoria da qualidade de vida para a região. O curso, tanto em Canoinhas, como em Porto União, desenvolve o Projeto Técnica de Ensino de Informática Aplicada (Teia), que proporciona cursos de informática básica para a comunidade. Todos os semestres são abertas turmas. Os interessados fazem as inscrições e mediante pagamento de R\$ 15,00 mensais passam a frequentar os cursos ministrados por acadêmicos de Sistemas de Informação, nos próprios laboratórios da UnC. As mensalidades pagas pelos frequentadores dos cursos custeiam as mensalidades dos acadêmicos instrutores.

No ano passado o Teia foi estendido para os portadores de necessidades especiais atendidos pela Apae, gratuitamente.

Para os que pretendem cursar uma graduação na área, o coordenador do curso tem um importante conselho: "antes de escolher a faculdade, o interessado deve pesquisar sobre a qualificação dos professores do curso, se a instituição desenvolve projetos de pesquisa e extensão, atendendo o tripé de ensino, pesquisa e extensão, que são certificados de qualidade do ensino superior. Esses fatores vão influir em muito na vida profissional do agora acadêmico", diz.

Maiores informações sobre o curso de Sistemas de Informação podem ser obtidos pelo telefone 42 5232328 ou pelo e-mail informatica@pu.unc.br.

UnC se prepara para sediar 1º Congresso Sul Brasileiro de Informática Aplicada

Palestrantes de renome nacional e internacional estão sendo contatados

De 12 a 15 de agosto, a UnC- campus Canoinhas sediará o 1º Congresso Sul Bra-

sileiro de Informática Aplicada. De acordo com o coordenador do curso de Sistemas de Informação em Canoinhas, professor Otto Robert Lessing, a expectativa é de que o evento reúna aproximadamente 600 estudantes e profissionais da área dos estados do Paraná, Santa Catarina e Rio Grande do Sul.

A organização do evento diz que a programação oficial do Congresso será divulgada no início de junho. "Mas já podemos adiantar que estamos contatando com palestrantes de renome nacional e internacional na área da informática", diz o professor Otto.

O evento contará com, além de palestras, oficinas e apresentações de trabalhos de pesquisa e extensão. A cada ano um campus da UnC sediará e organizará o evento. Maiores informações podem ser obtidas pelo telefone 47 622 9939 ou pelo e-mail informatica@cni.unc.br.

Lideranças comemoram a implantação do curso de Ciências Sociais em Canoinhas

Lideranças empresariais, políticas e da área de educação de Canoinhas e região demonstraram satisfação com a implantação do curso de ciências sociais da UnC. Para a secretária municipal de educação de Canoinhas, Juceres Wiese Roeder, o curso veio preencher uma lacuna de professores habilitados, não só no município, mas em toda a região.

O presidente da Associação Comercial de Canoinhas (Acic), Romeu Vier, comenta que a ênfase em Desenvolvimento Regional é a prova mais concreta do compromi-

so da UnC com a sua comunidade. Para o empresário, o curso trará novas visões e alertará a comunidade para o potencial da região, gerando como consequência novas políticas sociais. "O curso vem ao encontro da tendência da busca pelo desenvolvimento auto-sustentável, que necessita de pessoas preparadas para desenvolver políticas sociais", disse Vier.

O coordenador do curso, sociólogo, mestre em Ciências Políticas pela UnB, doutorando pela Unicamp, Walter Birkner, diz que o curso de Ciências Sociais – com ênfase

em Desenvolvimento Regional, nas modalidades de bacharelado e licenciatura, destina-se diretamente à formação de professores e à classe política em geral, compreendendo porém outros campos de trabalho. Forma, para efeitos de registro profissional, o sociólogo [bacharel] e o professor licenciado em sociologia, segundo resolução do Conselho Estadual de Educação

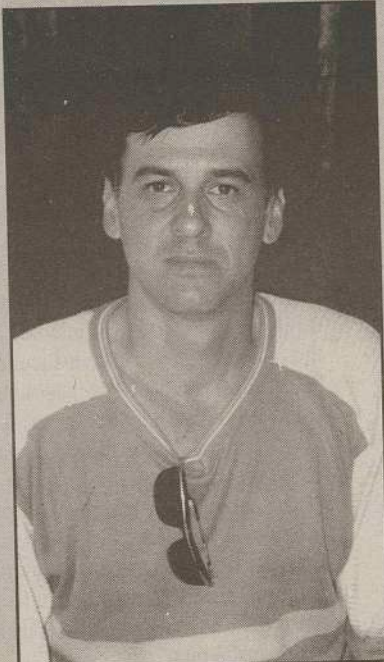
Dependendo do encaminhamento que cada aluno de Ciências Sociais dá aos seus interesses específicos, poderá seguir as especificidades do sociólogo, do antropólogo ou

do cientista político. Por exemplo: o ex-presidente Fernando Henrique Cardoso é formado em Ciências Sociais e seguiu a carreira de sociólogo; sua esposa Ruth Cardoso, formada na mesma área, intitula-se antropóloga, enquanto o ex-ministro da Cultura Francisco Weffort, igualmente formado nas Ciências Sociais, seguiu a carreira de cientista político.

A UnC está oferecendo 15 vagas remanescentes do vestibular de verão em vestibular especial que acontece no dia 23 de fevereiro. As inscrições estão abertas até o dia 21 de fevereiro (vide páginas 6 e 7).

SOU ACADÊMICO DA UNC

Fotos Bianca Neppel



Luiz Carlos

Acadêmico da 6ª turma de Optometria, Carlos, que reside na cidade de Brasília - DF, diz porque escolheu a UnC – campus Canoinhas para estudar: "Vi a oportunidade de crescer em uma área na qual já atuo. A UnC acreditou na profissão de Optometrista e implantou o curso. Eu acreditei na UnC e não me arrependi. Estou satisfeito por poder estudar aqui".

MOMENTOS DE 2002 NA UNC

Fotos Bianca Neppel



Visita da atriz Regina Casé ao Núcleo de Criação Teatral da UnC, em julho. O NCT abre inscrições para aulas de teatro para acadêmicos e comunidade em geral. Os participantes fazem a matrícula para o ano letivo e têm aulas de interpretação, leitura, oratória, expressão corporal e artística uma vez por semana. Na foto Regina posa com os participantes da oficina infanto-juvenil.



O 1º Simpósio Internacional de Optometria, que aconteceu de 18 a 22 de setembro em Canoinhas reuniu estudantes de optometria das universidades de San Martín (Colômbia), Ulbra (Canoas – RS), Estácio de Sá (RJ), UnC e da Escola Técnica Filadélfia, além de reunir como participantes profissionais dos Estados Unidos e Alemanha. Foi marco na história da optometria. O 2º Simpósio Internacional acontece de 21 a 23 de agosto, em Canoinhas.



Posse dos coordenadores de curso eleitos no Núcleo de Porto União, em 26 de julho de 2002



Posse coordenadores de cursos e setores eleitos, no campus Canoinhas, em 25 julho de 2002

INVESTIMENTOS

Campus investe em construção de salas de aula e laboratórios em Canoinhas e no Núcleo de Porto União

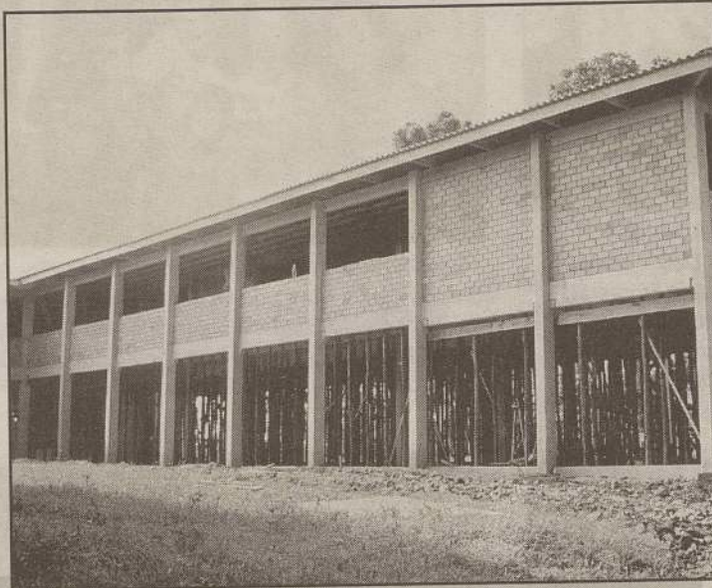
O diretor-presidente da UnC-Canoinhas, João Rosa Müller anunciou que a universidade vai construir mais um bloco de salas de aula no Setor de Ciências Agrárias, no distrito de Marçílio Dias. De acordo com informações administrativas até o final do próximo ano o Setor deve contar com mais um bloco de aproximadamente 2 mil metros quadrados de área construída que irá abrigar 18 salas de aula, além de um prédio para o funcionamento do setor administrativo.

"Não podemos mais chamar o complexo de Marçílio Dias de Setor de Ciências Agrárias, porque o local já está abrigando outros cursos, além de Engenharia Florestal e Medicina Veterinária", diz Müller.

Em fase final de acabamento o

novo bloco de laboratórios, que acrescenta mais 577 metros quadrados à construção. O bloco de laboratórios tem custo estimado em R\$ 200 mil. O Hospital veterinário também está tendo sua ala de grandes animais ampliada em 225 metros quadrados. O custo da ampliação é de R\$ 40 mil.

Além dessas construções, deve começar em breve a ser construído o laboratório de solos, que deve ser erguido ao lado do laboratório de sementes, utilizado pelo curso de engenharia florestal. O laboratório terá custo estimado de R\$ 150 mil (construção e equipamentos) e área de 209 metros quadrados, além de servir para fomentar a pesquisa na universidade ainda terá o caráter de extensão, já que se pretende realizar análises de solo para a comunidade.



Bloco de laboratórios multi-uso está em fase final de construção

Bianca Heppel

Porto União ganha Escritório Modelo e Clínica de Psicologia

Em Porto União, em fase de acabamento o bloco de 12 salas de aula, de 1.728 metros quadrados, que tem custo estimado em R\$ 900 mil. Também já foi iniciada a reforma do espaço que antes servia para abrigar salas de aula para a construção da Clínica de Psicologia e do Escritório Modelo do curso de Direito do Núcleo, que ocuparão ala de aproximadamente 200 metros quadrados.

Bianca Heppel



Professor doutorando Juliano Wendt recebe a Máquina Universal de Ensaios

Cursos de Tecnologia da Madeira e Engenharia Florestal recebem máquina universal de ensaios

A Máquina Universal de Ensaios, destinada a fazer testes mecânicos e físicos em madeiras já chegou na UnC. Os coordenadores dos cursos de Engenharia Florestal e Tecnologia da Madeira comemoram a aquisição.

O equipamento custou R\$ 137 mil, sendo que R\$ 30 mil foram financiados pelo projeto de pesquisa coordenado pelo professor e coordenador do curso de Engenharia Florestal Alessandro Cunha pela Fundação para Ciência e Tecnologia de SC (Funcitec). A máquina servirá para testes que ajudarão a constatar a qualidade da madeira, facilitando e auxiliando projetos de pesquisa para melhoramento e uso racional da madeira.

Hospital veterinário recebe equipamentos

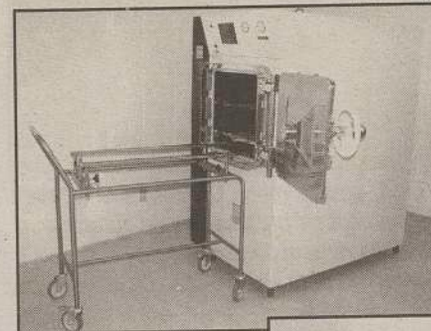
CANOINHAS – O Hospital veterinário da UnC recebeu mais equipamentos, que segundo o coordenador do curso, Luiz Alberto Faria, tornam o trabalho dos professores e acadêmicos mais eficiente. A UnC investiu cerca de R\$ 150 mil nos novos aparelhos.

O hospital recebeu um Aparelho de Raio X Móvel com ânodo giratório, um aparelho de anestesia destinada para anestesia inalatória de grandes animais, analisadores hematológicos, oxímetro portátil, monitor cardíaco multiparamétrico, cardioversores, monitores cardíacos e autoclave horizontal.

Acadêmicos e professores comemoraram as aquisições.



Analisador hematológico, oxímetro portátil, monitor cardíaco e cardioversor



Autoclave



Aparelho de anestesia



Raio X Móvel

Foto: Bianca Heppel

MOMENTOS DE 2002 NA UNC

Arquivo UnC



Jornalista Ricardo Von Dorff, da RBS, faz matéria especial sobre o projeto de pesquisa da UnC – campus Canoinhas, através do curso de Engenharia Florestal, que monitora o impacto da predação causado pelo macaco-prego nos plantios comerciais de pinus. A matéria foi transmitida pelo Jornal Nacional.

Bianca Neppel



1º Concerto de Natal da UnC em Porto União. Artistas do grupo Família Horn posam com o prefeito e vice-prefeito de Porto União Eliseu Mibach e Renato Stasiak, respectivamente, logo depois do espetáculo que aconteceu em Porto União, no Cine Teatro Luz.

Joel Bojarski



Inauguração do Hospital Veterinário da UnC, no Setor de Ciências Agrárias, em Marcílio Dias, no dia 8 de março. O então governador Esperidião Amin, juntamente com o ex-reitor Mário Bandeira e o diretor presidente do campus Canoinhas, João Rosa Müller, descerram a placa. O Hospital possui 729 metros quadrados e é o primeiro do Planalto Norte de SC e possui ala para grandes e pequenos animais, sala de raio-x, salas cirúrgica e de pré e pós operatório e laboratórios de análises clínicas.

Bianca Neppel



Engajamento. No dia 1º de dezembro, Dia Mundial de Combate à Aids, acadêmicos e professores do curso de Enfermagem da UnC distribuem panfletos com informações e orientações para a prevenção da doença.

Bianca Neppel



Apresentação do Cortejo natalino, pelo Grupo Mundaréu de Curitiba em Canoinhas, em 6 de dezembro. Programação fazia parte do 7º Concerto de Natal da UnC-campus Canoinhas. Um presente para a comunidade.

Joel Bojarski



Posse do reitor Gaston Cazamajou Bojarski e do vice-reitor Armindo José Longhi em 17 de abril, em Caçador. Os professores Gaston e Armindo foram indicados pelo campus da UnC – Canoinhas.

Bianca Neppel



Aula inaugural do curso de Radiologia em 28 de março. A aula foi ministrada pelo professor da UFSC e médico corregedor do Conselho Federal de Medicina, Dr. Roberto Luiz Dávila, que falou sobre o tema "Tecnologia e Saúde".

Bianca Neppel



Feira de Cursos e Setores da UnC, que aconteceu em Canoinhas e Porto União, em setembro. A UnC abre suas portas para a comunidade, que pode conhecer os laboratórios, as dependências, obter informações sobre os cursos.

Bianca Neppel



Dia do Lazer e do Folclore, que aconteceu em 14 de dezembro, no calçadão da Rua Felipe Schmidt, em Canoinhas, organizado pelo curso de Artes Visuais, o evento tinha por objetivo resgatar brincadeiras do tempo da vovó. A comunidade prestigiou e aplaudiu o evento.