



GOVERNO DO ESTADO
RIO GRANDE DO SUL

SECRETARIA DA CIÊNCIA, INOVAÇÃO
E DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO

SÍNTESE DO PLANO DE TRABALHO

Título do Projeto:

2ª ETAPA DE IMPLANTAÇÃO DO TECNOUNISC – CENTRO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DE EMPRESAS TECNOLOGICAMENTE INOVADORAS

Convênio: SCIT 38/2011

Processo: 482-2500/11-9

Processo SOP: 486-2500/11-0

Modalidade:

Edital [01/2011]

Situação:

Consolidado

Em Consolidação

APRESENTAÇÃO DO PARQUE

Parque Científico e Tecnológico Regional - TecnoUnisc

Área de Abrangência: Tecnologia da Informação e da Comunicação; Tecnologia Ambiental; Biotecnologia; Oleoquímica; e Tecnologia em Sistemas e Processos Industriais.

Gestor: Fernando José Stanck

COREDE: Conselho Regional de Desenvolvimento do Vale do Rio Pardo

Email: tecnounisc@unisc.br

SIGNATÁRIOS DO CONVÊNIO:

Unidade Executora: Universidade de Santa Cruz do Sul - UNISC

Responsável Legal: Carmen Lúcia Helfer

Mantenedora: Associação Pró-ensino em Santa Cruz do Sul - APESC

Responsável Legal: Carmen Lúcia Helfer

Coordenadora do projeto: Fernando José Stanck

Email: fernandojs@unisc.br

Telefone: (51) 3715-4899

Celular: (51) 9735-6873

Data de Assinatura: 26/12/2011

Data de Pagamento: 12/12/2012

Data de Vencimento: 12/11/2014 (TO: 12m, DOE 04/02/2013)

Última atualização: 23/01/2014 Manuela Bruxel



GOVERNO DO ESTADO
RIO GRANDE DO SUL

SECRETARIA DA CIÊNCIA, INOVAÇÃO
E DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO

I. OBJETO

Promover ações que visem o desenvolvimento tecnológico, de empresas de base tecnológica, nas áreas de Oleoquímica e Biotecnologia; Tecnologia Ambiental; Tecnologia de Informação e Comunicação, incentivando o empreendedorismo e a inovação.

II. OBJETIVO GERAL

Promover ações que visem o desenvolvimento tecnológico em sua área de abrangência regional proporcionando um ambiente favorável ao desenvolvimento de empresas de base tecnológica nas áreas de Oleoquímica e Biotecnologia, Tecnologia Ambiental e Tecnologia de Informação e Comunicação e incentivando o empreendedorismo e a inovação, através da geração de um fluxo contínuo de transferência de conhecimento e tecnologia entre a Universidade, empresas, Estado e sociedade.

III. OBJETIVOS ESPECÍFICOS

1. Construir a infraestrutura física da 2ª Etapa de Implantação do TecnoUnisc - Centro de Pesquisa e Desenvolvimento de Empresas Tecnologicamente Inovadoras voltada especialmente a abrigar a estrutura de pesquisa e desenvolvimento tecnológico de empresas tecnologicamente inovadoras e ambientalmente sustentáveis;
2. Atrair empresas para hospedagem nas Áreas de atuação do Parque;
3. Promover a articulação da UNISC e dos setores produtivos visando o desenvolvimento científico, tecnológico, social e econômico da região;
4. Articular ações que visem fomentar a cultura empreendedora oportunizando a integração da universidade, de seus serviços e profissionais com a sociedade, com foco na inovação, no desenvolvimento sustentável e na inclusão social.

IV. META

1. Implantar salas/ambientes apropriados à instalação do segmento de P&D das empresas hospedadas no TecnoUnisc, assim como para a área de gestão administrativa do parque e para a sala de reuniões e capacitações de uso comum pelas empresas.

Comprovação da meta: Relatório técnico demonstrando a efetiva implantação das salas para instalação do segmento de P&D, da área administrativa, demonstrar sua capacidade de operação, através de Relatório acompanhado de documentação comprobatória.

2. Prospectar, atrair e firmar protocolo de instalação no Parque de 10 empresas voltados ao desenvolvimento tecnológico e à inovação nas áreas de atuação do TecnoUnisc.

Comprovação da meta: Relatório Técnico contendo a metodologia, estratégia utilizada e as ações tomadas para a prospecção das empresas, bem como, os documentos que comprovem a adesão dessas empresas.



GOVERNO DO ESTADO
RIO GRANDE DO SUL

SECRETARIA DA CIÊNCIA, INOVAÇÃO
E DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO

3. Realizar Seminário Integrador entre os atores sociais envolvidos com a atividade do TecnoUnisc, entre eles: Empresas, Incubadora Tecnológica, Polo de Modernização Tecnológica, Núcleo de Inovação e Transferência de Tecnologia, Universidade, ACI, SEBRAE, FIERGS, Prefeitura, COREDE, AMVARP, AMCSERRA.

Comprovação da meta: Relatório Técnico contendo o programa do Seminário, exemplar do material produzido, lista de presença dos participantes e outros documentos que comprovem o cumprimento da meta proposta.

4. Oferecer no mínimo 1 (um) curso de extensão no ano de 2012 e 1 (um) no ano de 2013, com no mínimo 15 vagas cada curso. Tendo como público-alvo estudantes de ensino médio, universitários, empresários de micro, pequenas e médias empresas, empreendedores individuais, profissionais das áreas de abrangência do projeto, nas seguintes temáticas cada curso: - **4.1) Na área de Inclusão Digital, Empregabilidade e Renda**, os seguintes cursos: 4.1.1) Informática para o Mercado de Trabalho I – 30 horas; 4.1.2) Informática para o Mercado de Trabalho II – 30 horas; 4.1.3) Desenvolvimento de Páginas para Internet com PHP e AJAX – 30 horas; 4.1.4) Planilha Eletrônica – Nível Básico – 20 horas; 4.1.5) Planilha Eletrônica – Nível Intermediário – 20 horas; 4.1.6) Planilha Eletrônica – Nível Avançado – 30 horas. - **4.2) Na área de Transferência de Tecnologia e Propriedade Intelectual** os seguintes cursos: 4.2.1) Curso Básico de Propriedade Intelectual – 16 horas; 4.2.2) Curso Intermediário de Propriedade Intelectual – 20 horas; 4.2.3) Curso Avançado de Propriedade Intelectual – 20 horas, 4.2.4) Propriedade Intelectual com foco em MPEs – 12 horas. - **4.3) Na área de Inovação, Gestão e Empreendedorismo** com os seguintes cursos: 4.3.1) Gestão Financeira – 30 horas; 4.3.2) Gestão da Inovação – 30 horas; 4.3.3) Empreendedorismo – 30 horas; 4.3.4) Gestão para Micro e Pequena Empresa – 30 horas.

Comprovação da meta: Relatório Técnico contendo o programa dos cursos, exemplares do material produzido, lista de presença dos participantes e outros documentos comprobatórios pertinentes a meta.

VI. PLANO DE APLICAÇÃO DE RECURSOS

a) APOIO DA SECRETARIA – SCIT

a1) Obras e Instalações a Construir

ITEM N.º	OBRA	CUSTO TOTAL
1	Prédio a construir com área total de 669,12m ² para abrigar empresas de base tecnológica. (Detalhamento no cronograma físico-financeiro no anexo Orçamento). Equivalente a 93,14% da obra.	R\$ 929.563,92
TOTAL (a1)		R\$ 929.563,92

Total SCIT a = (a1)

R\$ 929.563,92

b) CONTRAPARTIDA DA UNISC

b1) Obras e Instalações a Construir

ITEM N.º	OBRA	CUSTO TOTAL
1	Prédio a construir com área total de 669,12m ² para abrigar empresas de base tecnológica. (Detalhamento no cronograma físico-financeiro no anexo Orçamento). Equivalente a 6,86% da obra.	R\$ 68.310,49
TOTAL (b1)		R\$ 68.310,49

b2) Pessoal

NOME	FORMAÇÃO	FUNÇÃO NO PROJETO	
------	----------	-------------------	--

b.2.1 TÉCNICO/CIENTÍFICO

Marco Antônio Fernandes de Oliveira	Desenvolvimento Regional	Consultoria a Gestão Tecnounisc
Rejane Maria Alievi	Doutora em administração	Consultoria a Gestão Tecnounisc
Ricardo André Machado	Mestre em Eng. Produção	Coord. Geral dos Cursos de Extensão
Andréia Rosane de Moura Valim	Doutora em Biologia Celular e Molecular	Coord. Geral das Atividades de Pesquisa
Docente	Mestre	Capacitador na área de inclusão digital, empregabilidade e renda
Docente	Mestre	Capacitador na área de inclusão digital, empregabilidade e renda

Docente	Mestre	Capacitador na área de inclusão digital, empregabilidade e renda
Docente	Mestre	Capacitador na área de inclusão digital, empregabilidade e renda
Docente	Mestre	Capacitador na área de inclusão digital, empregabilidade e renda
Docente	Mestre	Capacitador na área de inclusão digital, empregabilidade e renda
Docente	Mestre	Capacitador na área de Transferência de Tecnologia e Propriedade Intelectual
Docente	Mestre	Capacitador na área de Transferência de Tecnologia e Propriedade Intelectual
Docente	Mestre	Capacitador na área de Transferência de Tecnologia e Propriedade Intelectual
Docente	Mestre	Capacitador na área de Transferência de Tecnologia e Propriedade Intelectual
Docente	Mestre	Capacitador na área de Inovação, Gestão e Empreendedorismo
Docente	Mestre	Capacitador na área de Inovação, Gestão e Empreendedorismo
Docente	Mestre	Capacitador na área de Inovação, Gestão e Empreendedorismo
Docente	Mestre	Capacitador na área de Inovação, Gestão e Empreendedorismo

b.1.2.ADMINISTRATIVO

Lisandra Krainovic	Mestre em Desenvolvimento Regional	Assessoria técnica da Coord. do Tecnounisc
Michele Braun	Graduação em direito/Esp. em Processos	Assessora Técnica jurídica
Gilson Alves	Física/ Pós graduação em gestão empresarial/ Pós-graduação em gestão de RH	Assessoria à gestão do Tecnounisc para instalação dos empreendimentos no Parque
Felipe Claus Rauber	Mestre em Eng. Civil	Assessoria a gestão para o gerenciamento da execução de projetos e obras do Tecnounisc
Isabel Grunevald	Graduação em Direito, Pós-graduação em direito tributário	Assessora do NITT
TOTAL (b1.2)		
TOTAL (b1)		

Total Contrapartida da UNISC (b)	R\$ 200.850,84
---	-----------------------

Total Geral do Projeto (a+b) R\$ 1.199.557,15