

Ata 20161121 Reunião extraordinária do Colegiado

Data: 17/12/2015 *21/12/2016* Local: PTI, sala

Assuntos em pauta:

1. Apreciação sobre Acordo de Cooperação com a FUNDETEC (Cascavel) para alocação das plantas de biocombustíveis.
2. Apreciação sobre solicitação do grupo da Ciência da Computação para prorrogação do início do curso de mesmo nome, conforme exposto em minuta de memorando anexa.

Sumário dos debates

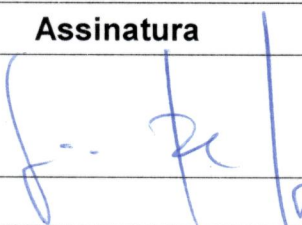

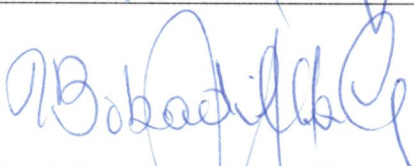
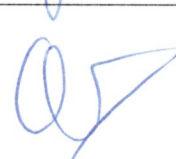
Assunto 1

Apresentada a minuta do acordo de cooperação anexo e esclarecidas questões colocadas através do fórum eletrônico do CITI, os membros do colegiado votaram pela sua aprovação conforme lista anexa.



Assunto 2

A solicitação e sua motivação foi divulgada através do fórum eletrônico do CITI, sem contestação. Os membros do colegiado votaram pela sua aprovação conforme lista anexa.

A ata foi lida ao final da reunião e vai assinada pelo seu presidente e secretário(a). A subscrição da lista de presença anexa indica a anuência com o conteúdo da ata.

Presidida por:	Assinatura	Rubrica
Glaucio Roloff		
Secretariada por:		
Ulises Bobadilla Guadalupe		

Havendo quórum, ambas as propostas foram aprovadas.

Colegiado do CITI – Reunião 20161121

MEMBROS DO COLEGIADO E SEUS VOTOS NA REUNIÃO 20161121







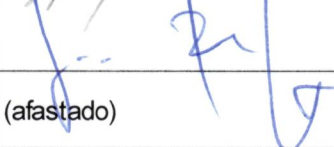



ASSUNTO 1: Acordo de Cooperação com a FUNDETEC

NUM	NOME	ACEITO	NÃO ACEITO
1	ALESSANDRA CRISTIANE SIBIM		
2	ALEXANDRE ALVES	_____	
3	ANA CAROLINA PARAPINSKI DOS SANTOS	_____	
4	ANDRÉIA CRISTINA FURTADO	Andréia C. Furtado	
5	AREF KALILO LIMA KZAM		
6	CESAR WINTER DE MELLO	(afastado)	
7	EDNA POSSAN	_____	
8	EDUARDO GONÇALVES REIMBRECHT	Eduardo Gonçalves Reimbrecht	
9	FABYO LUIZ PEREIRA	Fabyo Luiz Pereira	
10	GISLAINE BEZERRA PINTO FERREIRA		
11	GLAUCIO ROLOFF		
12	GUSTAVO ADOLFO RONCEROS RIVAS	(afastado)	
13	HELENA FERNANDA GRAF	_____	
14	HELENICE MARIA SACT	_____	
15	HERLANDER DA MATA LIMA	_____	
16	JIAM PIRES FRIGO	Jiam Pires Frigo	
17	JORGE JAVIER GIMENEZ LEDESMA	Jorge Javier Gimenez Ledesma	
18	JOSÉ FERREIRA DA SILVA JUNIOR		
19	JOYLAN NUNES MACIEL		



Colegiado do CITI – Reunião 20161121

ASSUNTO 2: Solicitação do grupo da Ciência da Computação para prorrogação do início do curso

NUM	NOME	ACEITO	NÃO ACEITO
1	ALESSANDRA CRISTIANE SIBIM		
2	ALEXANDRE ALVES		
3	ANA CAROLINA PARAPINSKI DOS SANTOS		
4	ANDRÉIA CRISTINA FURTADO	Andréia C. Furtado	
5	AREF KALILO LIMA KZAM		
6	CESAR WINTER DE MELLO	(afastado)	
7	EDNA POSSAN		
8	EDUARDO GONÇALVES REIMBRECHT	Eduardo Gonç. Reimbrecht	
9	FABYO LUIZ PEREIRA	Fabyo Luiz Pereira	
10	GISLAINE BEZERRA PINTO FERREIRA		
11	GLAUCIO ROLOFF		
12	GUSTAVO ADOLFO RONCEROS RIVAS	(afastado)	
13	HELENA FERNANDA GRAF		
14	HELENICE MARIA SACTH		
15	HERLANDER DA MATA LIMA		
16	JIAM PIRES FRIGO	Jiam Pires Frigo	
17	JORGE JAVIER GIMENEZ LEDESMA	Jorge Javier Gimenez Ledesma	
18	JOSÉ FERREIRA DA SILVA JUNIOR	José Ferreira da Silva Junior	
19	JOYLAN NUNES MACIEL	Joylan Nunes Maciel	

as
f

Colegiado do CITI – Reunião 20161121

NUM	NOME	ACEITO	NÃO ACEITO
20	JULIO CESAR BIZARRETA ORTEGA	_____	
21	JULIO FLOREZ LOPEZ	<i>JFL</i>	
22	KATIA REGINA GARCIA PUNHAGUI	(afastada)	
23	KATYA REGINA DE FREITAS	_____	
24	LARISSA ANDREIA WAGNER MACHADO	<i>Larissa W M</i>	
25	LUIS EVELIO GARCIA ACEVEDO	<i>Luis Evelio Garcia</i>	
26	LUIZ ALBINO TEIXEIRA JUNIOR	_____	
27	MANUEL SALOMON SALAZAR JARUFE	_____	
28	MARA RUBIA SILVA	<i>Mara Rubia Silva</i>	
29	MARCELO CEZAR PINTO	<i>MCP</i>	
30	MARCELO KAPP	<i>MK</i>	
31	MARLEI ROLING SCARIOT	_____	
32	NOE VILLEGAS FLORES	_____	
33	OSWALDO HIDEO ANDO JUNIOR	<i>OH</i>	
34	RICARDO OLIVEIRA DE SOUZA	<i>Ricardo O de Souza</i>	
35	RODRIGO DE MELO LAMEIRAS	_____	
36	RODRIGO DELFIM GUARIZI	<i>RGuarizi</i>	
37	RODRIGO MONTEIRO ELIOTT	<i>RME</i>	
38	ULISES BOBADILLA GUADALUPE	<i>UBG</i>	
39	WALBER FERREIR BRAGA	_____	
40	WALFRIDO ALONSO PIPPO	_____	
41	WILLIAN ZALEWSKI	<i>WZ</i>	

42 IVÁN DARIO GÓMEZ ARAUJO



Ministério da Educação
Universidade Federal da Integração Latino-Americana



FUNDETEC - Fundação para o Desenvolvimento
Científico e Tecnológico

ANEXO 1 – PLANO DE TRABALHO

1. DADOS CADASTRAIS DO PARCEIRO

1.1 Parceiro		1.2 CNPJ	
FUNDETEC - Fundação para o Desenvolvimento Científico e Tecnológico		72.229.982.0001/07	
1.3 Endereço			
BR 277 Km 573 - Trevo São João - Cascavel/PR CEP: 85818-560			
1.4	1.5 Fone	1.6 Celular (opcional)	1.7 e-mail
045	3218.1220		sabrine@fundetec.org.br
1.8 Nome do(s) Representante(s)			1.9 CPF
Sabrine Zambiasi da Silva			045.174.579-58
1.10 RG/Órgão Expedidor		1.11 Cargo	
5.874.735-1 SSP/PR		Diretora Técnica	
1.12 Endereço			1.13 CEP
BR 277 Km 573 - Trevo São João - Cascavel/PR			85818-560

2 - DADOS DOS PARTICIPES

Universidade Federal da Integração Latino-Americana – UNILA, doravante denominada simplesmente UNILA, neste ato representada pelo seu Reitor Pro tempore, o Sr. Josué Modesto dos Passos Subrinho, devidamente qualificado no Acordo de Cooperação Técnica pactuado entre a UNILA e FUNDETEC - Fundação para o Desenvolvimento Científico e Tecnológico.

3 - DISCRIMINAÇÃO DO OBJETO

a) Identificação do objeto:

Instalação das plantas de bioetanol e biodiesel (Pregão 32/2014) nas dependências da CDTER/FUNDETEC.

b) Justificativa da proposição:

As plantas de geração de biodiesel e bioetanol atenderão para fins de Ensino, Pesquisa e Extensão Inovadora, de maneira direta, aos cursos de graduação em Engenharia Química, Engenharia de Energia e Química bem como aos cursos de Pós-graduação na área de Ciência e Tecnologia. Portanto, sua instalação e plena utilização fazem-se essenciais para o desenvolvimento de atividades práticas acadêmicas e de

UNILA: Av. Sívio Américo Sasdelli, 1.842 – Vila A - Foz do Iguaçu – PR – Fone: (45) 3576-7307 – website: www.unila.edu.br

FUNDETEC: BR 277 Km 573 - Trevo São João – Cascavel - PR - Fone: (45) 3218-1220 – website: www.fundetec.org.br

ACF Fundado



Ministério da Educação
Universidade Federal da Integração Latino-Americana



FUNDETEC - Fundação para o Desenvolvimento
Científico e Tecnológico

pesquisas associadas às atividades fins dos futuros profissionais da área de engenharia. No entanto, dada a sua robustez, pois se trata de plantas piloto, que resultarão em grande quantidade de produto e subproduto, de difícil tratamento e descarte, torna-se restrita sua instalação e utilização nas dependências do PTI. Contrário da Fundetec que disponibilizou uma área de plantio de 8 hectares para cultivo de cana de açúcar e espaço para tratamento do resíduo gerado para fins de compostagem e alimentação animal. Resultando assim de uma nova atividade didática sem custos de aquisição de matéria-prima e descarte do resíduo. Corroborando tem-se a dificuldade de aquisição das matérias-primas na região de Foz do Iguaçu também poderá afetar diretamente na realização das atividades de ensino. A partir dessas limitações, visualizam-se a possibilidade de instalação e funcionamento dessas plantas nas dependências da FUNDETEC, que dispõe de espaço adequado para instalação das plantas, já disponibilizado pelo convênio tri-partite FUNDETEC – UNILA - UNIOESTE, além de recursos e espaço físico para o tratamento dos resíduos gerados. Além disso, a FUNDETEC está em uma região privilegiada com grandes produtores de cana de açúcar e biomassas oleaginosas. Bem como possui a disposição infraestrutura completa inclusive para hospedagem de 170 alunos.

c) Objetivos:

Objetivo Geral

- Instalação das plantas de bioetanol e biodiesel (Pregão 32/2014) nas dependências da CDTER/FUNDETEC.

Objetivos específicos

- Realizar aulas práticas ministradas nas dependências da FUNDETEC, com toda a estrutura para a produção dos biocombustíveis como também para o tratamento dos resíduos gerados, permitindo a compreensão de toda a cadeia produtiva desses combustíveis;
- Realizar atividades de pesquisa científica em conjunto, financiadas por órgão de fomento público, ou com recursos orçamentários próprios para a integração dos grupos de pesquisas ou áreas afins;
- Viabilizar a realização de estágio dos alunos dos cursos de graduação, monografias e dissertações experimentais.

d) Responsabilidades:

I – UNILA: transporte dos alunos e docentes para a realização das atividades práticas.

II – FUNDETEC: disponibilização de espaço físico, infraestrutura para instalação, funcionamento das plantas; fornecimento de matéria-prima e hospedagem.

e) Contrapartidas:

UNILA: Av. Sílvio Américo Sasdelli, 1.842 – Vila A - Foz do Iguaçu – PR – Fone: (45) 3576-7307 – website: www.unila.edu.br

FUNDETEC: BR 277 Km 573 - Trevo São João – Cascavel - PR - Fone: (45) 3218-1220 – website: www.fundetec.org.br

CC



Ministério da Educação
Universidade Federal da Integração Latino-Americana



FUNDETEC - Fundação para o Desenvolvimento
Científico e Tecnológico

UNILA - disponibilização das plantas de bioetanol e biodiesel, transporte dos alunos e docentes. FUNDETEC - disponibilização de espaço físico, infraestrutura para instalação e funcionamento das plantas; fornecimento de matéria-prima e hospedagem.
f) Resultados esperados: - Realização de aulas práticas sobre as tecnologias de produção de biodiesel e bioetanol, para os alunos dos cursos de graduação e pós graduação. - Fortalecimento dos grupos de pesquisa da UNILA pela integração dos pesquisadores das instituições envolvidas e proximidade com a sociedade local. - Realização de estágio dos discentes, monografias e dissertações dos cursos supracitados.
g) Coordenadores pela UNILA: Dra. Andréia Cristina Furtado
h) Coordenadores pelo(a) FUNDETEC: Sabine Zambiasi da Silva

4 – CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO

Etapa	Atividade	Meta	Período de Execução	
			Início	Término
1	Instalação das plantas de biodiesel e bioetanol e capacitação técnica dos docentes envolvidos		Assinatura do Acordo de Cooperação	2017
2	Aulas práticas		2017	2021
3	Atividades de pesquisa		2017	2021
4	Estágios		2017	2021

O presente Plano de Trabalho se remete às todas regras, condições e informações constantes no Acordo de Cooperação Técnica pactuado entre a UNILA e a FUNDETEC, em ____/____/____.

Foz do Iguaçu, (PR), 18 de Outubro de 2016.

UNILA: Av. Sílvio Américo Sasdelli, 1.842 – Vila A - Foz do Iguaçu – PR – Fone: (45) 3576-7307 – website: www.unila.edu.br
FUNDETEC: BR 277 Km 573 - Trevo São João – Cascavel - PR - Fone: (45) 3218-1220 – website: www.fundetec.org.br

CCFurtado



Ministério da Educação
Universidade Federal da Integração Latino-Americana



FUNDETEC - Fundação para o Desenvolvimento
Científico e Tecnológico

UNIVERSIDADE FEDERAL DA
INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA

FUNDETEC

Nome
Cargo
SIAPE

Nome
Representante:
Cargo

Andréia C. Furtado
Nome: Andréia Cristina Furtado
Coordenadora do Plano
Cargo: Professora Adjunta
SIAPE: 2886875

Nome: Sabrine Zambiasi da Silva
Coordenador(a) do Plano
Cargo: Diretora Técnica

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA
CENTRO INTERDISCIPLINAR DE TECNOLOGIA E INFRAESTRUTURA

MEMORANDO ELETRÔNICO Nº 35/2016 - CITI (10.01.06.04.04.04)
(Identificador: 201627247)

Nº do Protocolo: 23422.014990/2016-73

Foz do iguaçu-PR, 28 de Outubro de 2016.

CONSELHO UNIVERSITÁRIO

Título: Solicitação de prorrogação do prazo de abertura do curso de Bacharelado em Ciência da Computação da UNILA

A Área de Ciência da Computação da UNILA, instituída pela Portaria UNILA nº 0328/2016, vem, mui respeitosamente, solicitar ao Conselho Universitário da UNILA (CONSUN) a deliberação sobre o pedido de prorrogação do prazo para abertura curso de Bacharelado em Ciência da Computação, aprovado na RESOLUÇÃO CONSUN UNILA Nº 004/2014.

Como é sabido, o Brasil passa por grande incerteza política que reflete diretamente sobre a alocação dos recursos federais para diversas áreas, principalmente na Educação. Neste cenário, apresentamos os seguintes documentos e fatos que justificam a presente solicitação:

1. Pactuação UNILA-MEC do Campus de Foz do Iguaçu - Universidade Federal da Integração Latino Americana (UNILA), que estabelece a criação de 100 vagas para o curso de Computação a ser criado na UNILA¹, e também como referido no Plano de Desenvolvimento Institucional da UNILA (PDI-UNILA) 2013-2017².
2. Processo nº 23422-008056/2015-31 de 31/07/2015, que trata da Entrega do Projeto Pedagógico do Curso de Bacharelado em Ciência da Computação.
3. A existência de uma Nomenclatura Padrão do IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers) para Cursos da Área de Computação na América Latina, que permite definir, a partir das competências e ementários de um curso, a qual categoria o curso pertence, o que facilita o trabalho de revalidação do diploma do egresso em Ciência da Computação da UNILA em seu país de origem³.
4. A possível e iminente aprovação da PEC 241, já aprovada na Câmara dos Deputados Federais e em tramitação⁴.

Considerando os documentos e fatos expostos, a Área de Ciência da Computação solicita ao CONSUN que delibere pela prorrogação do prazo, em 4 anos adicionais, para a criação do Curso de Bacharelado em Ciência da Computação na UNILA.

Sendo o que tínhamos para o momento, agradecemos os bons préstimos.

Área de Ciência da Computação
Portaria UNILA Nº 0328/2016
Foz do Iguaçu, 26 de outubro de 2016

¹ Disponível em <<https://www.unila.edu.br/sites/default/files/files/Pactua%C3%A7%C3%A3o%20UNILA-MEC%2007dez2010.pdf>>.


² Disponível em <<https://www.unila.edu.br/sites/default/files/files/PDI%20UNILA%202013-2017.pdf>>.

³ Disponível em <<http://www.accreditation.org/sites/default/files/Latin-American-Computing-Nomenclature-Documents-Portuguese.pdf>> e em <<http://www.accreditation.org/sites/default/files/Latin-American-Computing-Nomenclature-Documents-Spanish.pdf>>.

⁴ Disponível em <<http://www.camara.gov.br/proposicoesWeb/fichadetramitacao?idProposicao=2088351>>.

(Não Autenticado)
GLAUCIO ROLOFF
DIRETOR DE CENTRO
Matricula: 341119

(Não Autenticado)
EDUARDO GONCALVES REIMBRECHT
DIRETOR DE INSTITUTO
Matricula: 1926858



Copyright 2007 - Coordenadoria de Tecnologia da Informação - UNILA