

## **COMUNICADO PROPPEX Nº 13/2014**

### **RELAÇÃO DE ACADÊMICOS INSCRITOS NO PROCESSO SELETIVO DA BOLSA DE ESTUDO INSTITUCIONAL, COM ERROS OU INCOERÊNCIA NO FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO E/OU AUSÊNCIA DE DOCUMENTOS COMPROBATÓRIOS**

**BOLSA DE ESTUDO INSTITUCIONAL – 2014.1**

**Edital Propex nº 03/2014**

**(Por ordem de curso e alfabética)**

Em atendimento ao **Edital Propex nº. 03/2014, de 11/02/2014, Seleção de Candidatos a Bolsa de Estudo Institucional** para o 1º Semestre Letivo de 2014, comunicamos e divulgamos abaixo a Relação dos Acadêmicos Inscritos no Processo Seletivo para Bolsa de Estudo Institucional, com erros ou incoerência no formulário de inscrição e/ou ausência de documentos comprobatórios, bem como as informações complementares a seguir:

1. Os acadêmicos que tiverem seus nomes nesta relação terão prazo entre os dias **03 e 04 de abril de 2014** para apresentar seu **Recurso Administrativo**, por escrito, junto ao Soae. Para orientação quanto a este documento, o acadêmico deverá se dirigir **pessoalmente** ao Soae – *Serviço de Orientação e Atendimento ao Estudante*, campus Santa Terezinha, no Piso Térreo do Bloco C, Sala nº11.
2. Continua aberto, até o dia **04 de abril de 2014 (sexta-feira)**, o período oficial para apresentação de **denúncias**. As denúncias deverão ser efetuadas, pessoalmente, junto ao Soae ou, por meio do **e-mail: [denunciabolsadeestudounifebe@unifebe.edu.br](mailto:denunciabolsadeestudounifebe@unifebe.edu.br)**. Somente serão analisadas as denúncias fundamentadas e cujo autor se identificar, ficando assegurado o sigilo.
3. Os acadêmicos que estiverem listados na Relação de Acadêmicos Inscritos no Processo Seletivo da Bolsa Institucional, com erros ou incoerência no formulário de inscrição e/ou ausência de documentos comprobatórios e não comparecerem até o dia **04 de abril de 2014** para apresentar Recurso Administrativo e os documentos faltantes serão automaticamente **indeferidos** desse processo seletivo.
4. Após análise dos Recursos Administrativos apresentados pelos acadêmicos a Comissão de Acompanhamento e Avaliação, será publicada até o dia **16 de abril de 2014 (quarta-feira)**, a **Relação dos Acadêmicos Contemplados com a Bolsa de Estudo Institucional – 2014.1.**

**RELAÇÃO DE ACADÊMICOS INSCRITOS NO PROCESSO SELETIVO DA BOLSA DE ESTUDO INSTITUCIONAL, COM ERROS OU INCOERÊNCIA NO FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO E/OU AUSÊNCIA DE DOCUMENTOS COMPROBATÓRIOS**

**BOLSA DE ESTUDO INSTITUCIONAL – 2014.1**

**Edital Proppex nº 03/2014**

(Por ordem de curso e alfabética)

<b>ADMINISTRAÇÃO</b>	
1	GABRIELA GOMES DA COSTA

<b>ARQUITETURA E URBANISMO</b>	
2	ALECSANDER GESSELE
3	FRANCIELI SPENGLER

<b>CIÊNCIAS CONTÁBEIS</b>	
4	DAIANE MARIA MINATTI
5	MATEUS BERNARD GROH
6	MELISSA LIRA DOS SANTOS
7	PALOMA CRIS MARCHIORI
8	YAÇANNA SUÉLEN IVO

<b>COMUNICAÇÃO SOCIAL PUBLICIDADE E PROPAGANDA</b>	
9	DANIELA ORSI
10	JOANA ROCHA ARALDI
11	TAINA SCHWAMBERGER

<b>CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PROCESSOS GERENCIAIS</b>	
12	PAMELA ANITA FERREIRA

<b>DESIGN DE MODA</b>	
13	ANDREZA CRISTINA WESTERKAMP
14	JULIANA DE LARA MATOS
15	MARIANE FUMAGALLI
16	TATYANE ALEXANDRE

<b>DIREITO</b>	
17	ADELIA BARBARA WANAT
18	ADRIANO ROCHA DA SILVA
19	ALINE FERREIRA GARCIA
20	ANA CLAUDIA THOMAZ
21	ANGELICA COLOMBI
22	ELISE MERI DE SOUZA
23	EVANDRO VOGEL
24	JULIANA PATRÍCIA GOMES CHEVONICA
25	LUIS ANTONIO RIBEIRO MOURA JUNIOR
26	MAYLA JULYNE EVERS
27	THERLLY WISBECK

<b>EDUCAÇÃO FÍSICA</b>	
28	AURORA FERNANDA LOPES AGUERA

<b>ENGENHARIA CIVIL</b>	
29	OTÁVIO AUGUSTO THOMAZ
30	SUÉLEN FERNANDA DA SILVA

<b>ENGENHARIA DE PRODUÇÃO</b>	
31	CHARLES FERREIRA
32	HENRIQUE CADORIN
33	MARCO HENRIQUE BARON SCHLINDWEIN
34	RHAYNER BITTENCOURT

<b>PEDAGOGIA</b>	
35	ANA PAULA ALLEIN

<b>PSICOLOGIA</b>	
36	ISABELLE MEIRA TEIXEIRA
37	MARIA GUADALUPE FUENTES
38	CAROLINE PEREIRA

<b>SISTEMAS DE INFORMAÇÃO</b>	
39	JACKSON JACINTO MISTURA
40	SANDER MARTINS

TECNOLOGIA EM DESIGN GRÁFICO	
41	FERNANDA SOARES PINTO
42	MIRIAM GANANCINI

Brusque, 02 de abril de 2014.



*Profª Heloisa Maria Wichern Zunino*

Pró-Reitora de Pós-Graduação, Pesquisa e Extensão