

**PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO, EXTENSÃO E CULTURA –
PROPEX
DIVISÃO DE APOIO À EXTENSÃO - DAEX**

EDITAL PROPEX Nº 06/2022 – RESULTADO PRELIMINAR

**Seleção de estagiários para atuar no âmbito do Projeto:
“Iniciativas de inovação tecnológica desenvolvidas pela
Universidade Regional de Blumenau” objeto do Convênio
nº900419/2020 - MCTI/FURB.**

A Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação, Extensão e Cultura – PROPEX da Fundação Universidade Regional de Blumenau – FURB, por intermédio da Divisão de Apoio à Extensão (DAEX), torna pública a relação de candidatos aprovados em caráter preliminar no processo de seleção de estagiários para atuar no âmbito do Projeto: “Iniciativas de inovação tecnológica desenvolvidas pela Universidade Regional de Blumenau” objeto do Convênio nº900419/2020 - MCTI/FURB.

1. Do processo seletivo

O processo seletivo dos candidatos às vagas de estágio foi realizado pela Comissão Especial designada pela Portaria Setorial n.º 110/2020, de acordo com os respectivos lotes de vagas. A Etapa 1 consistiu na análise documental do Histórico Escolar, ficha de inscrição e Currículo Lattes, sendo considerados os seguintes critérios de avaliação: desempenho acadêmico (peso 1,0); produção científica – Pesquisa e Extensão (peso 1,0); conhecimento na área da respectiva vaga (peso 1,0). A Etapa 2 consistiu em entrevista de forma *on-line* realizada pelo(s) professor(es) responsáveis pelos Lotes com candidatos aprovados na etapa anterior e considerados os critérios definidos no Edital.

2. Do Resultado Preliminar

Os candidatos a seguir relacionados obtiveram as seguintes notas no processo seletivo:

Lote 1 – Vaga 2 - Implementar Projeto Integração do Observatório ao Fomento a Inovação previsto no ODS 9:

Quantidade de Vagas: 2 (duas)

Cursos: Administração, Ciência da Computação, Ciências Contábeis, Ciências Econômicas, Ciências Sociais, Design, Jornalismo, Fisioterapia, Matemática, Publicidade e Propaganda, Serviço Social, Sistemas de Informação ou Tecnologia em Marketing.

- Candidatos Inscritos:

Nome do(a) Candidato(a)	Curso
Alana Vitória Conti	Ciências Sociais
Ana Clara de Menezes Souza	Ciências Sociais
Maria Augusta Meneghelli	Tecnologia em Marketing

- Análise documental:

Nome Candidato(a)	DA (1)	PC(2)	CAr (3)	Total
Alana Vitória Conti	1	0	1	2
Ana Clara de Menezes Souza	1	0	1	2
Maria Augusta Meneghelli	0	0	0	0

(1) DA – Desempenho Acadêmico (peso 1)

(2) PC – Produção Científica Pesquisa e Extensão (peso 1)

(3) CAr – Conhecimento na área da respectiva vaga (peso 1)

- Entrevista:

Nome Candidato(a)	Nota
Alana Vitória Conti	7
Ana Clara de Menezes Souza	7
Maria Augusta Meneghelli	7

- Classificação:

Nome Candidato	Documental	Entrevista	Nota Final
Alana Vitória Conti	2	7	9,0
Ana Clara de Menezes Souza	2	7	9,0
Maria Augusta Meneghelli	0	7	7,0

- Classificados(a):

- 1. Alana Vitória Conti**
- 2. Ana Clara de Menezes Souza**
- 3. Maria Augusta Meneghelli**

Lote 2 – Vaga 4 - Desenvolver habilidades em pensamento computacional.

Quantidade de Vagas: 1 (uma)

Cursos: Ciência da Computação, Design, Publicidade e Propaganda e Sistemas de Informação.

- Candidatos Inscritos:

Nome do(a) Candidato(a)	Curso
João Marcelo Schneider da Silva e Souza	Ciência da Computação

- Análise documental:

Nome Candidato(a)	DA (1)	PC(2)	CAr (3)	Total
João Marcelo Schneider da Silva e Souza	10	0	8	6,0

(4) DA – Desempenho Acadêmico (peso 1)

(5) PC – Produção Científica Pesquisa e Extensão (peso 1)

(6) CAr – Conhecimento na área da respectiva vaga (peso 1)

- Entrevista:

Nome Candidato(a)	Nota
João Marcelo Schneider da Silva e Souza	10,00

- Classificação:

Nome Candidato	Documental	Entrevista	Nota Final
João Marcelo Schneider da Silva e Souza	6,0	10,0	8,0

- Classificados(a):

1. João Marcelo Schneider da Silva e Souza.

Lote 2 – Vaga 5 – Desenvolver odontogame, jogos lúdicos, associando o pensamento computacional e a saúde bucal

Quantidade de Vagas: 1 (uma) Cursos: Ciência da Computação, Design, Publicidade e Propaganda e Sistemas de Informação.

- Candidatos Inscritos:

Nome do(a) Candidato(a)	Curso
Davi Lippel de Oliveira	Design
Henrique Delegregio	Ciência da Computação

- Análise documental:

Nome Candidato(a)	DA (1)	PC(2)	CAR (3)	Total
Davi Lippel de Oliveira	10,0	0	0,0	3,33
Henrique Delegregio	10,0	0	9,0	6,33

(7) DA – Desempenho Acadêmico (peso 1)

(8) PC – Produção Científica Pesquisa e Extensão (peso 1)

(9) CAR – Conhecimento na área da respectiva vaga (peso 1)

- Entrevista:

Nome Candidato(a)	Nota
Davi Lippel de Oliveira	6,0
Henrique Delegregio	10,0

- Classificação:

Nome Candidato	Documental	Entrevista	Nota Final
Davi Lippel de Oliveira	3,33	6,0	4,7
Henrique Delegregio	6,33	10,0	8,2

- Classificados(a):

1. Henrique Delegregio

Lote 2 – Vaga 7 - Desenvolvimento de uma solução de comércio eletrônico para a Associação Vitrine ECOSOL

Quantidade de Vagas: 2 (duas)

Cursos: Ciência da Computação, Sistemas de Informação, Publicidade e Propaganda e Design

- Candidatos Inscritos:

Nome do(a) Candidato(a)	Curso
Gabriel Dos Santos Marçal	Ciência da Computação
Jéssica Cristina Rodrigues	Ciência da Computação

- Análise documental:

Nome Candidato(a)	DA (1)	PC(2)	CAr (3)	Total
Gabriel Dos Santos Marçal	10,0	0	6,0	5,3
Jéssica Cristina Rodrigues	10,0	0	8,0	6,0

- (10) DA – Desempenho Acadêmico (peso 1)
 (11) PC – Produção Científica Pesquisa e Extensão (peso 1)
 (12) CAr – Conhecimento na área da respectiva vaga (peso 1)

- Entrevista:

Nome Candidato(a)	Nota
Gabriel Dos Santos Marçal	10,0
Jéssica Cristina Rodrigues	9,0

- Classificação:

Nome Candidato	Documental	Entrevista	Nota Final
Gabriel Dos Santos Marçal	5,3	10,0	7,7
Jéssica Cristina Rodrigues	6,0	9,0	7,5

- Classificados(a):

1. Gabriel Dos Santos Marçal.
2. Jéssica Cristina Rodrigues

Lote 2 – Vaga 8 - Desenvolvimento do modelo de Colaboratório de integração Universidade e Organizações Empresariais.

Quantidade de Vagas: 2 (duas)

Cursos: Ciência da Computação, Sistemas de Informação, Publicidade e Propaganda e Design

- Candidatos Inscritos:

Nome do(a) Candidato(a)	Curso
Thales Juan de Lima Machado	Ciência da Computação

- Análise documental:

Nome Candidato(a)	DA (1)	PC(2)	CAr (3)	Total
Thales Juan de Lima Machado	10	0	6	5,33

- (13) DA – Desempenho Acadêmico (peso 1)

- (14) PC – Produção Científica Pesquisa e Extensão (peso 1)
- (15) CAr – Conhecimento na área da respectiva vaga (peso 1)

- Entrevista:

Nome Candidato(a)	Nota
Thales Juan de Lima Machado	10

- Classificação:

Nome Candidato	Documental	Entrevista	Nota Final
Thales Juan de Lima Machado	5,33	10	7,7

- Classificados(a):

1. Thales Juan de Lima Machado.

Lote 2 – Vaga 9 - Desenvolvimento de Sistema de integração entre gerador de material reciclável e cooperativas e catadores autônomos

Quantidade de Vagas: 2 (duas)

Cursos: Ciência da Computação, Sistemas de Informação, Publicidade e Propaganda e Design

- Candidatos Inscritos:

Nome do(a) Candidato(a)	Curso
Gabriel Mendes Medeiros	Ciência da Computação
Gabriel Pietro Zandoná	Ciência da Computação
Ranieri Marcos Tiedt	Ciência da Computação

- Análise documental:

Nome Candidato(a)	DA (1)	PC(2)	CAr (3)	Total
Gabriel Mendes Medeiros	10	0	8	6,0
Gabriel Pietro Zandoná	10	0	8	6,0
Ranieri Marcos Tiedt	10	0	8	6,0

- (16) DA – Desempenho Acadêmico (peso 1)
- (17) PC – Produção Científica Pesquisa e Extensão (peso 1)
- (18) CAr – Conhecimento na área da respectiva vaga (peso 1)

- Entrevista:

Nome Candidato(a)	Nota
Gabriel Mendes Medeiros	10
Gabriel Pietro Zandoná	8,0
Ranieri Marcos Tiedt	9,5

- Classificação:

Nome Candidato	Documental	Entrevista	Nota Final
Gabriel Mendes Medeiros	6,0	10	8,0
Gabriel Pietro Zandoná	6,0	8,0	7,0
Ranieri Marcos Tiedt	6,0	9,5	7,8

- **Classificados(a):**

- 1. Gabriel Mendes Medeiros.**
- 2. Ranieri Marcos Tiedt.**
- 3. Gabriel Pietro Zandoná**

Lote 2 – Vaga 10 – Projeto: Apoio a Agência de Inovação Tecnológica da FURB – AGIT:

Quantidade de Vagas: 3 (três)

Cursos: Direito, Engenharias, Design, Artes Visuais, Publicidade e Propaganda, Jornalismo, Administração, Economia, Contabilidade.

- Candidatos Inscritos:

Nome do(a) Candidato(a)	Curso
Bruna Eduarda Vieira	Design
Otávio Henrique Baumgarten Arrabal	Direito

- Análise documental:

Nome Candidato(a)	DA (1)	PC(2)	CAr (3)	Total
Bruna Eduarda Vieira	8,85	5	7	6,95
Otávio Henrique Baumgarten Arrabal	9,25	10	9	9,42

- (19) DA – Desempenho Acadêmico (peso 1)
 (20) PC – Produção Científica Pesquisa e Extensão (peso 1)
 (21) CAr – Conhecimento na área da respectiva vaga (peso 1)

- Entrevista:

Nome Candidato(a)	Nota
Bruna Eduarda Vieira	8,5
Otávio Henrique Baumgarten Arrabal	8,5

- Classificação:

Nome Candidato	Documental	Entrevista	Nota Final
Otávio Henrique Baumgarten Arrabal	9,42	8,5	8,96
Bruna Eduarda Vieira	6,95	8,5	7,73

- Classificados(a):

1. Otávio Henrique Baumgarten Arrabal
2. Bruna Eduarda Vieira

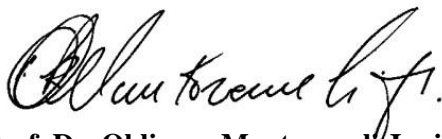
3. Da Interposição de Recursos

3.1 Os recursos a resultado preliminar deverão ser interpostos, por escrito, no prazo máximo de 03 (três) dias após esta publicação, por meio de mensagem eletrônica à DAEX/FURB, no endereço: daex@furb.br

3.2 O resultado da análise dos recursos interpostos será divulgado no site <https://www.furb.br/web/1313/institucional/editais/extensao/12> no dia 04 de abril de 2022.

3.3 Responsáveis pelo Edital: Dr. Valmor Schiochet (DCSF) e Marilda Angioni (DAEX)

Blumenau, 28 de março de 2022.



Prof. Dr. Oklinger Mantovanel Junior
Pró-Reitor de Pesquisa, Pós-Graduação, Extensão e Cultura