



Universidade Federal de Santa Catarina
Pró-Reitoria de Pesquisa – Propesq
Superintendência de Projetos

Programas Institucionais de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC/CNPq), de Iniciação Científica nas Ações Afirmativas (PIBIC-Af/CNPq), e Iniciação à Pesquisa Institucional (BIPI/UFSC) – 2019/2020



CENTRO DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIAS E SAÚDE – UFSC/ARARANGUÁ

Este relatório sintetiza as informações julgadas pertinentes, relativas às atividades da Comissão de Seleção e Acompanhamento dos Programa Institucional de Bolsas de Iniciação em Pesquisa Científica PIBIC/CNPq, PIBIC-Af/CNPq e BIPI/UFSC), biênio 2019/2020, no âmbito do Centro de Ciências, Tecnologias e Saúde – UFSC-Araranguá designada pelo Diretor do Centro, conforme Portaria n.º 41 /CTS/ARA/2019, de 27 de Março de 2019.

1. Reuniões de trabalho:

- 1ª Reunião: 02 de maio de 2019, sala de reuniões da Direção do Centro de Ciências, Tecnologias e Saúde – UFSC-Araranguá
- 2ª Reunião: 03 de junho de 2019, sala de reuniões da Direção do Centro de Ciências, Tecnologias e Saúde – UFSC-Araranguá
- 3ª Reunião: 19 de junho de 2019, sala de reuniões da Direção do Centro de Ciências, Tecnologias e Saúde – UFSC-Araranguá

2. PARTICIPANTES

2.1. Membros da Comissão de Seleção e Acompanhamento

- 1. Prof. Dr. Tiago Elias Allievi Frizon (Presidente) - tiago.frizon@ufsc.br
- 2. Prof. Dr. Cristian Cechinel - cristian.cechinel@ufsc.br
- 3. Prof. Dr. Juarez Bento da Silva - juarez.silva@ufsc.br
- 4. Prof. Dr. Aderbal Salva Aauiar Junior - aderbal.aguiar@ufsc.br
- 5. Prof. Dr. Alessandro Hauenthal - alessandro.haupenthal@ufsc.br
- 6. Prof. Dr. Antonio Carlos Sobieranski - a.sobieranski@ufsc.br
- 7. Prof. Dr. Roderval Marcelino - roderval.marcelino@ufsc.br
- 8. Prof. Dr. Carla de Abreu D'Aquino - carla.daquino@ufsc.br
- 9. Prof. Dr. Giuliano Ams Ramoinelli - giuliano.rampinelli@ufsc.br
- 10. Prof. Dr. Bernardo Walmott Borgas - bernardo.borges@ufsc.br
- 11. Prof. Dr. Marcelo Frestas de Andrade - marcelo.andrade@ufsc.br

Unidade	Professor	Departamento	Centro	E-mail
Araranguá	DR. TIAGO ELIAS ALLIEVI FRIZON	FQM	ARARANGUÁ	tiago.frizon@ufsc.br
	DR. JUAREZ BENTO DA SILVA	CIT	ARARANGUÁ	juarez.silva@ufsc.br
	DR. CRISTIAN CECHINE	CIT	ARARANGUÁ	cristian.cechinel@ufsc.br
	DR. CARLA DE ABREU D'AQUINO	DES	ARARANGUÁ	carla.daquino@ufsc.br
	DR. GIULIANO AMS RAMOINELLI	DES	ARARANGUÁ	giuliano.rampinelli@ufsc.br
	DR. BERNANRDO	FQM	ARARANGUÁ	bernardo.borges@ufsc.br

	WALMOTT BORGES			
	DR. MARCELO FRESTAS DE ANDRADE	FQM	ARARANGUÁ	marcelo.andrade@ufsc.br
	DR. ADERBAL SALVA AGUIAR JUNIOR	DCS	ARARANGUÁ	aderbal.aguiar@ufsc.br
	DR. ALESSANDRO HAUQENTHAL	DCS	ARARANGUÁ	alessandro.haupenthal@ufsc.br
	DR. RODERVAL MARCELINO	DEC	ARARANGUÁ	roderval.marcelino@ufsc.br
	DR. ANTONIO CARLOS SOBIERANSKI	DEC	ARARANGUÁ	a.sobieranski@ufsc.br

3. ATIVIDADES DESENVOLVIDAS PELA COMISSÃO:

3.1. Discussão sobre o *modus operandi* da Comissão

Na primeira reunião o Sr. Presidente da comissão deu início aos trabalhos e apresentou as orientações gerais para a Comissão de Seleção e Acompanhamento do Programa 2019/2020 de acordo com as orientações fornecidas pelo Superintendente de Projetos da Pró-Reitoria de Pesquisa, Prof. Armando Albertazzi Gonçalves Junior, a todos os presidentes das comissões locais.

3.2. Atividades dos Membros e do Presidente da Comissão

O Sr. Presidente informou que cada proposta seria avaliada por dois membros da comissão em área do conhecimento o mais próxima possível à linha de pesquisa do professor proponente, dada a diversidade de áreas de conhecimento do Centro de Ciências, Tecnologias e Saúde – UFSC- Araranguá (Cursos de Tecnologias da Informação e Comunicação, Engenharia de Energia, Engenharia de Computação, Fisioterapia e Medicina). Além disso, o Sr. Presidente solicitou que todo avaliador manifestasse qualquer impedimento na avaliação dos projetos selecionados. Todos concordaram com tal declaração. Além disso, na reunião efetuou-se a unificação dos critérios das avaliações, assim como alertou-se os membros para que não ocorram distorções entre as 2 avaliações do CV dos proponentes.

4. DEFINIÇÃO DOS CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DOS PROJETOS

4.1. Critérios adotados para a avaliação

A comissão PIBIC do Centro de Ciências, Tecnologias e Saúde – UFSC- Araranguá, discutiu os critérios de avaliação das propostas, os quais estão de acordo com os definidos no item 7.2 do edital.

- Verificação do enquadramento e
- Avaliação do mérito.

4.1.1. Na etapa de verificação do enquadramento serão sumariamente desclassificadas as Propostas, ou proponentes, que se enquadrarem em pelo menos um dos casos a seguir:

- Ausência de qualquer documento ou item obrigatório exigido no Formulário Online;
- Não atendimento a todos os itens dos requisitos de elegibilidade apresentados no item 6;
- Proponente que tenha sido contemplado com bolsa no exercício anterior e que apresente qualquer inadimplência referente aos últimos dois ciclos com o PIICT/UFSC na data de término do período de inscrição, como, por exemplo:
 - Ausência ou reprovação de relatório parcial (quando pertinente) ou final de bolsista;
 - Ausência não justificada do bolsista do ciclo anterior no Seminário de Iniciação Científica e Tecnológica;
 - Recusa ou omissão não justificada do proponente em participar do processo de avaliação dos trabalhos de Iniciação Científica;

- c4) Tenha se afastado da UFSC por período contínuo superior a dois meses sem comunicar à Propesq.
- d) Caso seja constatado indício de fraude intencional na Proposta apresentada ou nas informações sobre o desempenho acadêmico do proponente.

4.1.2. Pontuação do Orientador (Requisitos mínimos)

O perfil do(a) orientador(a) será avaliado mediante os seguintes elementos:

- Quantidade e qualidade da sua produção científica dos últimos três anos, contadas desde janeiro de 2016 até a data da inscrição da Proposta, utilizando como parâmetro de qualidade os respectivos estratos Qualis das publicações realizadas dentro da área de atuação em pesquisa determinada pelo(a) orientador(a) durante o preenchimento da proposta no Formulário IC Online;
- Detenção de bolsa de produtividade no CNPq (PQ ou DT) na data de término do processo de inscrição;
- Orientações e coorientações de Iniciação Científica/TCC, especialização, mestrado, doutorado e pós-doutorado concluídas ou em andamento de janeiro de 2016 até a data de término do processo de inscrição;
- Tempo de titulação: proponentes com até cinco anos de titulação no doutorado, contados até a data final do período de inscrições, receberão pontuação adicional como estímulo aos recém-doutores.

4.1.3. Pontuação do Projeto/Plano de Atividades

A Avaliação de Mérito de cada Proposta foi realizada com base nos seguintes elementos:

- Qualidade do Projeto de Pesquisa (mérito científico; contribuições; justificativa; objetivos; atualização e referências bibliográficas; coerência entre objetivos, metodologia e resultados esperados). Projetos de Pesquisa avaliados com nota inferior a 6,0 (na escala de 0 a 10) serão desclassificados;
- Qualidade do Plano de Atividades para o bolsista (adequação das atividades para a Iniciação Científica; viabilidade temporal e econômica; inserção no projeto de pesquisa; relevância das atividades para o projeto);
- Existência de financiamento externo para o Projeto de Pesquisa, a ser comprovada através de anexo em local específico da Proposta, no Formulário IC Online, de comprovante de concessão ou de outorga, em nome do próprio proponente, ou em nome do coordenador do projeto devidamente registrado e aprovado no Sistema Integrado de Gerenciamento de Projetos de Pesquisa e de Extensão (SIGPEX) do qual o proponente é membro da equipe. Projetos vinculados às bolsas de produtividade PQ-CNPq e DT-CNPq, para fins deste Edital, não são considerados projetos com financiamento externo aprovado.

7.2.7. Projetos com pontuação geral igual ou superior a 6,0 (na escala de 0 a 10) serão considerados representantes da demanda qualificada.

5. DISTRIBUIÇÃO DAS PROPOSTAS AOS MEMBROS DA COMISSÃO DE SELEÇÃO E ACOMPANHAMENTO

5.1 Critérios adotados para a distribuição dos projetos para avaliação

Na reunião a comissão ainda deliberou que as propostas devem ser distribuídas dentro dos departamentos da UFSC-ARA:

- Coordenadoria Especial de Física, Química e Matemática (FQM)
- Coordenadoria Especial Interdisciplinar em Tecnologias da Informação e Comunicação (CIT)
- Departamento de Computação (DEC)
- Departamento de Ciências da Saúde (DCS)
- Departamento de Energia e Sustentabilidade (EES)

A comissão discutiu os critérios internos para distribuição de bolsas dentro dos 5 departamentos, os quais estão de acordo com os definidos no item 7.3.6 do edital. Conforme o item 7.3.7 do edital a segunda solicitação de um mesmo proponente só será aprovada depois que todos os solicitantes de uma mesma Unidade com média igual ou superior a 6,0 tiverem sua primeira solicitação contemplada.

No dia 19 de junho, última reunião da Comissão de Avaliação PIBIC/CNPq do Centro de Ciências, Tecnologias e Saúde – UFSC- Araranguá, os membros da comissão avaliaram, conjuntamente, os pedidos de reconsideração e a dispersão entre as notas atribuídas pelos avaliadores. Concluiu-se que não havia uma dispersão significativa entre as notas (> 1,5), assim, a tabela final de classificação dos projetos foi aprovada pela Comissão. Na sequência, foi

elaborado o presente relatório pelo Presidente da Comissão e a sua versão final foi assinada por todos os membros da Comissão.

**Distribuição quantitativa de projetos por avaliador:
(1ª e 2ª rodadas)**

A tabela apresentada a seguir, apresenta a distribuição quantitativa de projetos por avaliador do Centro de Ciências, Tecnologias e Saúde – UFSC- Araranguá:

	Nome do Orientador	Depto	Avaliadores	Notas	Nota Final
			JUAREZ BENTO DA SILVA	9.19	
1	RAFAEL CYPRIANO DUTRA	DCS/CTS/ARA	ADERBAL SILVA AGUIAR JUNIOR	9.47	9.33
			ADERBAL SILVA AGUIAR JUNIOR	9.19	
2	ANA LUCIA DANIELEWICZ	DCS/CTS/ARA	CRISTIAN CECHINEL	9.33	9.26
			MARCELO FREITAS DE ANDRADE	9.31	
3	TIAGO ELIAS ALLIEVI FRIZON	FQM/CTS/ARA	GIULIANO ARNS RAMPINELLI	9.11	9.21
			MARCELO FREITAS DE ANDRADE	9.31	
4	TIAGO ELIAS ALLIEVI FRIZON	FQM/CTS/ARA	GIULIANO ARNS RAMPINELLI	9.11	9.21
			RODERVAL MARCELINO	9.24	
5	CRISTIAN CECHINEL	CIT/CTS/ARA	JUAREZ BENTO DA SILVA	9.11	9.18
			ALESSANDRO HAUPENTHAL	8.68	
6	JANEISA FRANCK VIRTUOSO	DCS/CTS/ARA	CARLA DE ABREU D'AQUINO	8.93	8.80
			CARLA DE ABREU D'AQUINO	8.67	
7	ADERBAL SILVA AGUIAR JUNIOR	DCS/CTS/ARA	ALESSANDRO HAUPENTHAL	8.92	8.79
			CARLA DE ABREU D'AQUINO	8.75	
8	LUCIANO LOPES PFITSCHER	EES/CTS/ARA	CRISTIAN CECHINEL	8.82	8.79
			ALESSANDRO HAUPENTHAL	9.00	
9	ADERBAL SILVA AGUIAR JUNIOR	DCS/CTS/ARA	CARLA DE ABREU D'AQUINO	8.41	8.71
			ALESSANDRO HAUPENTHAL	8.47	
10	RAFAEL INACIO BARBOSA	DCS/CTS/ARA	CRISTIAN CECHINEL	8.88	8.68
			CARLA DE ABREU D'AQUINO	8.56	
11	LUCIANO LOPES PFITSCHER	EES/CTS/ARA	CRISTIAN CECHINEL	8.73	8.64
			ALESSANDRO HAUPENTHAL	8.47	
12	RAFAEL INACIO BARBOSA	DCS/CTS/ARA	CRISTIAN CECHINEL	8.79	8.63
			MARCELO FREITAS DE ANDRADE	8.65	
13	SOLANGE MARIA DA SILVA	CIT/CTS/ARA	CRISTIAN CECHINEL	8.57	8.61
			MARCELO FREITAS DE ANDRADE	8.65	
14	SOLANGE MARIA DA SILVA	CIT/CTS/ARA	CRISTIAN CECHINEL	8.57	8.61
			ANTONIO SOBIERANSKI	8.49	
15	RICARDO ALEXANDRE REINALDO DE MORAES	DEC/CTS/ARA	CARLOS	8.49	8.61

Handwritten signatures and initials are present at the bottom of the page, including several large, stylized signatures and smaller initials.

	Nome do Orientador	Depto	Avaliadores	Notas	Nota Final
			GIULIANO ARNS RAMPINELLI	8.72	
16	SIMONE MEISTER SOMMER BILESSIMO	CIT/CTS/ARA	JUAREZ BENTO DA SILVA	8.44	8.54
			CRISTIAN CECHINEL	8.63	
			JUAREZ BENTO DA SILVA	8.37	
17	GIULIANO ARNS RAMPINELLI	EES/CTS/ARA	CARLA DE ABREU D'AQUINO	8.58	8.47
			CRISTIAN CECHINEL	8.64	
18	JUAREZ BENTO DA SILVA	CIT/CTS/ARA	TIAGO ELIAS ALLIEVI FRIZON	8.28	8.46
			CRISTIAN CECHINEL	8.65	
19	ANDREA TRIERWEILLER CRISTINA	CIT/CTS/ARA	CARLA DE ABREU D'AQUINO	8.21	8.43
			ADERBAL SILVA AGUIAR JUNIOR	8.49	
20	ROBERTA DE PAULA MARTINS	DCS/CTS/ARA	TIAGO ELIAS ALLIEVI FRIZON	8.26	8.38
			CRISTIAN CECHINEL	8.42	
21	ANDREA TRIERWEILLER CRISTINA	CIT/CTS/ARA	CARLA DE ABREU D'AQUINO	8.33	8.38
			TIAGO ELIAS ALLIEVI FRIZON	8.27	
22	ANGELICA OVANDO CRISTIANE	DCS/CTS/ARA	ALESSANDRO HAUPENTHAL	8.40	8.34
			RODERVAL MARCELINO	8.26	
23	ELIANE POZZEBON	DEC/CTS/ARA	BERNARDO WALMOTT BORGES	8.37	8.31
			JUAREZ BENTO DA SILVA	7.99	
24	SIMONE MEISTER SOMMER BILESSIMO	CIT/CTS/ARA	CRISTIAN CECHINEL	8.61	8.30
			CRISTIAN CECHINEL	8.13	
25	JUAREZ BENTO DA SILVA	CIT/CTS/ARA	TIAGO ELIAS ALLIEVI FRIZON	8.21	8.17
			GIULIANO ARNS RAMPINELLI	8.31	
26	CLAUS TRÖGER PICH	EES/CTS/ARA	ANTONIO SOBIERANSKI CARLOS	7.95	8.13
			GIULIANO ARNS RAMPINELLI	8.31	
27	CLAUS TRÖGER PICH	EES/CTS/ARA	ANTONIO SOBIERANSKI CARLOS	7.91	8.11
			ADERBAL SILVA AGUIAR JUNIOR	7.95	
28	ROBERTA DE PAULA MARTINS	DCS/CTS/ARA	TIAGO ELIAS ALLIEVI FRIZON	8.18	8.06
			ANTONIO SOBIERANSKI CARLOS	7.64	
29	ALESSANDRO HAUPENTHAL	DCS/CTS/ARA	ADERBAL SILVA AGUIAR JUNIOR	8.17	7.90
			JUAREZ BENTO DA SILVA	8.00	
30	GIOVANI LUNARDI MENDONÇA	CIT/CTS/ARA	ANTONIO SOBIERANSKI CARLOS	7.59	7.79
			MARCELO FREITAS DE ANDRADE	8.40	
31	CRISTIANE MORAN APARECIDA	DCS/CTS/ARA	ADERBAL SILVA AGUIAR JUNIOR	6.97	7.69

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page, including a large signature on the left and several smaller ones on the right, some overlapping the table's border.

	Nome do Orientador	Depto	Avaliadores	Notas	Nota Final
			RODERVAL MARCELINO	7.49	
32	ADRIANA NEVES DOS SANTOS	DCS/CTS/ARA	ADERBAL JUNIOR SILVA AGUIAR	7.29	7.39
			ADERBAL JUNIOR SILVA AGUIAR	7.29	
33	ADRIANA NEVES DOS SANTOS	DCS/CTS/ARA	RODERVAL MARCELINO	7.49	7.39
			BERNARDO WALMOTT BORGES	7.57	
34	HELOYSE ULIAM KURIKI	DCS/CTS/ARA	ALESSANDRO HAUPENTHAL	6.94	7.26
			ANTONIO SOBIERANSKI CARLOS	6.96	
35	RAFAELA SILVA MOREIRA	DCS/CTS/ARA	ALESSANDRO HAUPENTHAL	7.39	7.17
			RODERVAL MARCELINO	7.23	
36	ANTONIO SOBIERANSKI CARLOS	DCS/CTS/ARA	MARCELO ANDRADE FREITAS DE	7.04	7.13
			RODERVAL MARCELINO	7.26	
37	KELLY MÔNICA MARINHO E LIMA	DCS/CTS/ARA	ADERBAL JUNIOR SILVA AGUIAR	6.99	7.13
			ANTONIO SOBIERANSKI CARLOS	6.60	
38	RAFAELA SILVA MOREIRA	DCS/CTS/ARA	ALESSANDRO HAUPENTHAL	7.39	6.99
			TIAGO ELIAS ALLIEVI FRIZON	6.75	
39	VINICIUS FARIA CULMANT RAMOS	CIT/CTS/ARA	JUAREZ BENTO DA SILVA	7.07	6.91
			ANTONIO SOBIERANSKI CARLOS	6.45	
40	CLÁUDIA WEBER CORSEUIL	EES/CTS/ARA	CARLA DE ABREU D'AQUINO	6.76	6.61
			TIAGO ELIAS ALLIEVI FRIZON	6.18	
41	BERNARDO BORGES WALMOTT	FQM/CTS/ARA	MARCELO ANDRADE FREITAS DE	6.41	6.29
			RODERVAL MARCELINO	6.04	
42	CÉSAR CATALDO SCHARLAU	EES/CTS/ARA	CARLA DE ABREU D'AQUINO	6.30	6.17
			RODERVAL MARCELINO	6.04	
43	CÉSAR CATALDO SCHARLAU	EES/CTS/ARA	CARLA DE ABREU D'AQUINO	6.25	6.14
			ADERBAL JUNIOR SILVA AGUIAR	Desfav	
44	IONE SCHNEIDER JAYCE CEOLA	DCS/CTS/ARA	GIULIANO ARNS RAMPINELLI	Desfav	8.20
			ALESSANDRO HAUPENTHAL	Desfav	
45	ALEXANDRE MARCOLINO MARCIO	DCS/CTS/ARA	JUAREZ BENTO DA SILVA	Desfav	7.73
			ALESSANDRO HAUPENTHAL	Desfav	
46	ALEXANDRE MARCOLINO MARCIO	DCS/CTS/ARA	JUAREZ BENTO DA SILVA	Desfav	7.73
			GIULIANO ARNS RAMPINELLI	Desfav	
47	TALITA TUON	CPPGCR/CTS/ARA	TIAGO ELIAS ALLIEVI FRIZON	Desfav	6.60
			GIULIANO ARNS RAMPINELLI	Desfav	
	CARLA DE ABREU D'AQUINO	EES/CTS/ARA	GIULIANO ARNS RAMPINELLI	Desfav	5.89

	Nome do Orientador	Depto	Avaliadores	Notas	Nota Final
48			BERNARDO WALMOTT BORGES	6.01	
49	ELISE MEISTER SOMMER	EES/CTS/ARA	GIULIANO ARNS RAMPINELLI BERNARDO WALMOTT BORGES	Desfav. 6.01	5.85
50	REGINALDO GEREMIAS	EES/CTS/ARA	GIULIANO ARNS RAMPINELLI TIAGO ELIAS ALLIEVI FRIZON	Desfav. Desfav.	5.46
51	REGINA VASCONCELLOS ANTONIO	FQM/CTS/ARA	BERNARDO WALMOTT BORGES TIAGO ELIAS ALLIEVI FRIZON	5.51 4.89	5.20
52	MARCELO ZANNIN DA ROSA	FQM/CTS/ARA	BERNARDO WALMOTT BORGES MARCELO FREITAS DE ANDRADE	5.01 Desfav	5.17

6. DEFINIÇÃO DOS CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DOS PEDIDOS DE RECONSIDERAÇÃO

A comissão discutiu os critérios de avaliação dos pedidos de reconsideração, os quais estão de acordo com os definidos no item-9 do edital.

7. CONSIDERAÇÕES FINAIS

A Comissão constata um incremento significativo no número de propostas submetidas, em relação ao ano anterior, trinta e sete (37) para cinquenta e duas (52), sendo que dessas quarenta e três (43) constituem demanda qualificada.

A Comissão salienta também que o Centro de Ciências, Tecnologias e Saúde – UFSC- Araranguá conta com quatro (4) professores com bolsa de produtividade em pesquisa do CNPq e espera, em consequência, que este fato seja considerado para a alocação de bolsas ao Campus.

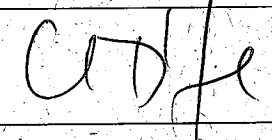
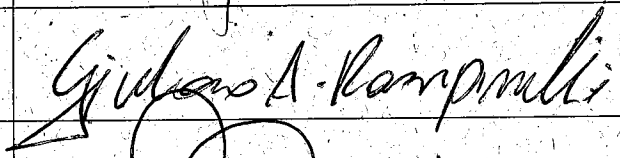

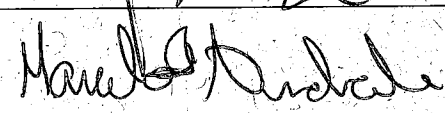
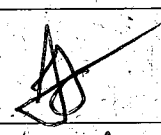
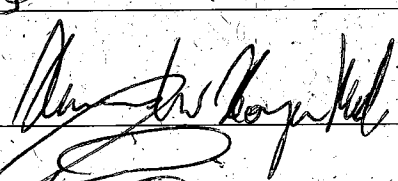
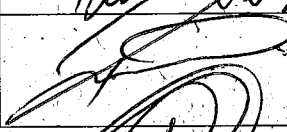
Por fim, os membros ressaltaram que os cursos de Pós-Graduação vinculados ao Centro estão em fase de implementação e consolidação, e por esta razão, a fixação de jovens pesquisadores orientadores de alunos de iniciação científica complementa as atividades de ensino de qualidade e objetivando a excelência, pois entendem que só assim, a cultura da pesquisa e, principalmente, da Iniciação Científica poderá se instalar no Campus.

Florianópolis, 26 de Junho de 2019.

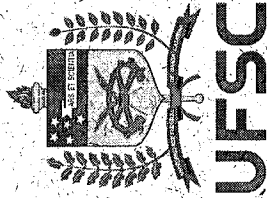
MEMBROS DA COMISSÃO LOCAL DE SELEÇÃO E ACOMPANHAMENTO CAMPUS ARARANGUÁ

Nome	Assinatura
PRESIDENTE: DR. TIAGO ELIAS ALLIEVI FRIZON	
DR. JUAREZ BENTO DA SILVA	
DR. CRISTIAN CECHINE	

6

DR. CARLA DE ABREU D'AQUINO	
DR. GIULIANO AMS RAMOINELLI	
DR. BERNARDO WALMOTT BORGES	
DR. MARCELO FREITAS DE ANDRADE	
DR. ADERBAL SALVA AAUIAR JUNIOR	
DR. ALESSANDRO HAUOENTHAL	
DR. RODERVAL MARCELINO	

Antonio Carlos Sbraghi



Universidade Federal de Santa Catarina
Pró-Reitoria de Pesquisa – Propeq
Superintendência de Projetos

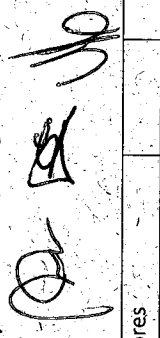
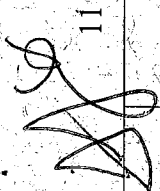
Programas Institucionais de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC/CNPq), de Iniciação Científica nas Ações Afirmativas (PIBIC-Af/CNPq); e Iniciação à Pesquisa Institucional (BIPI/UFSC) – 2019/2020



Tabela de Classificação após a seleção pelo Comitê Interno CENTRO ARARANGUÁ, 52 candidatos


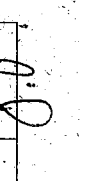
ORDEM DE CLASSIFICAÇÃO	ORIENTADOR	CENTRO	DEPARTAMENTO	PROJETO	PLANO 1 OU 2	NOTA AVAL. 1	NOTA AVAL. 2	MÉDIA
1	RAFAEL CYPRIANO DUTRA	Araranguá	DCS/CTS/ARA	Investigação do efeito antinociceptivo e neuroprotetor do pramipexol – agonista D3/D2/dopaminérgico – no modelo experimental de fibromialgia	1	9,19	9,47	9,33
2	ANA LUCIA DANIELEWICZ	Araranguá	DCS/CTS/ARA	ASPECTOS COGNITIVOS, DESEMPENHO FÍSICO-FUNCIONAL E AMBIENTE DE MORADIA EM IDOSOS COMUNITÁRIOS: UTILIZAÇÃO DA CLASSIFICAÇÃO INTERNACIONAL DE FUNCIONALIDADE, INCAPACIDADE E SAÚDE (CIF)	1	9,19	9,33	9,26
3	TIAGO ELIAS ALLIEVI FRIZON	Araranguá	CEFQM/CTS/ARA	DESENVOLVIMENTO DE NOVOS MATERIAIS FUNCIONAIS FOTOATIVOS	1*	9,11	9,31	9,21
4	TIAGO ELIAS ALLIEVI FRIZON	Araranguá	CEFQM /CTS/ARA	DESENVOLVIMENTO DE NOVOS MATERIAIS FUNCIONAIS FOTOATIVOS	2	8,11	9,31	9,21
5	CRISTIAN CECHINEL	Araranguá	CIT/CTS/ARA	Integração de modelos de predição ao Moodle Analytics Dashboard	1	9,24	9,11	9,18
6	JANEISA FRANCK VIRTUOSO	Araranguá	DCS/CTS/ARA	RELAÇÃO ENTRE FUNÇÃO DOS MÚSCULOS DO ASSOALHO PÉLVICO E FUNÇÃO SEXUAL DE MULHERES COM OBESIDADE E SOBREPESO	1	8,93	8,68	8,80
7	ADERBAL SILVA AGUIAR JUNIOR	Araranguá	DCS/CTS/ARA	A interação exercício vs. efeitos adversos dos fármacos antiparkinsonianos em modelos experimentais da doença de Parkinson	1	8,92	8,68	8,79

8	LUCIANO LOPES PFITSCHER	Araranguá	EES/CTS/ARA	Controle Ótimo de Aerogeradores com Inibição Sintética para Melhoria da Estabilidade de Frequência em Sistemas Elétricos de Potência	1	8,75	8,82	8,79
9	ADERBAL SILVA AGUIAR JUNIOR	Araranguá	DCS/CTS/ARA	O papel dos receptores adenosinérgicos A2A na fadiga central em modelos animais de doenças neurológicas	2	9,00	8,41	8,71
10	RAFAEL INÁCIO BARBOSA	Araranguá	DCS/CTS/ARA	EFEITO COMPARATIVO DA FOTBIOMODULAÇÃO, TERAPIA MANUAL E INSTRUMENTAL EM INDIVÍDUOS COM DOR MIOFASCIAL	1	8,47	8,88	8,68
11	LUCIANO LOPES PFITSCHER	Araranguá	EES/CTS/ARA	Controle Ótimo de Aerogeradores com Inibição Sintética para Melhoria da Estabilidade de Frequência em Sistemas Elétricos de Potência	2	8,56	8,73	8,64
12	RAFAEL INÁCIO BARBOSA	Araranguá	DCS/CTS/ARA	EFEITO COMPARATIVO DA FOTBIOMODULAÇÃO, TERAPIA MANUAL E INSTRUMENTAL EM INDIVÍDUOS COM DOR MIOFASCIAL	2	8,47	8,79	8,63
13	SOLANGE MARIA DA SILVA	Araranguá	CIT/CTS/ARA	Liderança Complexa em Equipe de Inovação de Empresas de Base Tecnológica.	1	8,65	8,57	8,61
14	SOLANGE MARIA DA SILVA	Araranguá	CIT/CTS/ARA	Liderança Complexa em Equipe de Inovação de Empresas de Base Tecnológica.	2	8,65	8,57	8,61
15	RICARDO ALEXANDRE REINALDO DE MORAES	Araranguá	DEC/CTS/ARA	Avaliação experimental de uma abordagem cooperativa de rede de sensores sem fio	1	8,72	8,49	8,61
16	SIMONE MEISTER SOMMER BILESSIMO	Araranguá	CIT/CTS/ARA	Proposta de Comunidade de Práticas para professores usuários do Laboratório Remoto VISIR	1	8,63	8,44	8,54
17	GIULIANO ARNS RAMPINELLI	Araranguá	EES/CTS/ARA	MONITORAMENTO REAL E ANÁLISE DE DESEMPENHO ENERGÉTICO E ELÉTRICO DE SISTEMAS FOTOVOLTAICOS DE GERAÇÃO DISTRIBUÍDA OPERACIONAIS NO SUL DE SANTA CATARINA	1	8,37	8,58	8,47
18	JUAREZ BENTO DA SILVA	Araranguá	CIT/CTS/ARA	Laboratórios para prática em eletrônica analógica utilizando experimentação remota baseado em recursos open source	1	8,64	8,28	8,46
19	ANDREA TRIERWEILLER CRISTINA	Araranguá	CIT/CTS/ARA	Universidade Empreendedora no contexto brasileiro - da Torre de Marfim à pesquisa e extensão	1	8,65	8,21	8,43
20	ROBERTA DE PAULA MARTINS	Araranguá	DCS/CTS/ARA	Investigação dos efeitos da administração sistêmica crônica de LPS em comportamentos tipo depressivo e na atividade mitocondrial no	1	8,26	8,49	8,38

 11

21	ANDREA TRIERWEILLER	CRISTINA	Araranguá	CIT/CTS/ARA	Universidade Emprendedora no contexto brasileiro - da Torre de Marfim a pesquisa e extensão	2	8,42	8,33	8,38			
22	ANGELICA CRISTIANE OVANDO		Araranguá	DCS/CTS/ARA	AValiação DAS PROPriedADES PSICOMÉTRICAS DA VERSÃO BRASILEIRA DO WHODAS-2.0 EM INDIVÍDUOS PÓS-ACIDENTE VASCULAR ENCEFÁLICO	1	8,40	8,27	8,34			
23	ELIANE POZZEBON		Araranguá	DEC/CTS/ARA	Análise de expressão facial para estimar o desempenho do aluno quando estiver usando um Sistema Tutor Inteligente	1	8,26	8,37	8,31			
24	SIMONE MEISTER BÍLESSIMO	SOMMER	Araranguá	CIT/CTS/ARA	DESPERT@: INCENTIVANDO O INTERESSE DE MENINAS PARA A CARREIRA DE CIÊNCIAS EXATAS, ENGENHARIAS, COMPUTAÇÃO E TIC	2	7,99	8,61	8,30			
25	JUAREZ BENTO DA SILVA		Araranguá	CIT/CTS/ARA	GT-MRE - Experimentação, Remota Móvel	2	8,13	8,21	8,17			
26	CLAUS TRÖGER PICH		Araranguá	EES/CTS/ARA	Canálise-análise Físico Química e Toxicológica de Cinzas de Fundo de Madeira Tratada e Não Tratada: Estudo Comparativo	1	7,95	8,31	8,13			
27	CLAUS TRÖGER PICH		Araranguá	EES/CTS/ARA	Canálise análise Físico Química e Toxicológica de Cinzas de Fundo de Madeira Tratada e Não Tratada: Estudo Comparativo	2	7,91	8,31	8,11			
28	ROBERTA DE PAULA MARTINS		Araranguá	DCS/CTS/ARA	Investigação do efeito da exposição crônica ao LPS em parâmetros comportamentais cognitivos e ativação do inflamaçom NLPR3	2	8,18	7,95	8,06			
29	ALESSANDRO HAUPENTHAL		Araranguá	DCS/CTS/ARA	CONFIABILIDADE INTRA E INTERVALIADOR PARA MEDIDAS ANGULARES ATRAVÉS DA FOTOGRAFMETRIA	1	8,17	7,64	7,90			
30	GIOVANI MENDONÇA LUNARDI		Araranguá	CIT/CTS/ARA	Inovação Inclusiva na Educação Especial - Plataforma Virtual Colaborativa	1	8,00	7,59	7,79			
31	CRISTIANE APARECIDA MORAN		Araranguá	DCS/CTS/ARA	ESTADO COMPUTACIONAL E NÍVEL DE ESTRESSE DE RECÉM-NASCIDOS PRÉ-TERMO E TERMO DURANTE A AVALIAÇÃO VISUAL NA UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA NEONATAL, ALOJAMENTO CONJUNTO E AMBULATORIO FOLLOW-UP	1	6,97	8,40	7,68			
32	ADRIANA NEVES DOS SANTOS		Araranguá	DCS/CTS/ARA	Comparação do Perfil Sensorial de Lactentes Prematuro e a termo nos três primeiros meses de vida	1	7,29	7,39	7,39			
33	ADRIANA NEVES DOS SANTOS		Araranguá	DCS/CTS/ARA	FOLLOW-UP DE UM PROGRAMA DE ESTIMULAÇÃO VISUAL EM LACTENTES PRÉ TERMOS: ENSAIO CLÍNICO RANDOMIZADO CONTROLADO	1	7,49	7,29	7,39			

34	HELOYSE ULIAM KURIKI	Araranguá	DCS/CTS/ARA	CORRELAÇÃO ENTRE A ELETROMIOGRAFIA DA SUPERFÍCIE, FORÇA E TESTE DE SENTAR E LEVANTAR DA CADEIRA EM IDOSOS	1	6,94	7,57	7,26
35	RAFAELA SILVA MOREIRA	Araranguá	DCS/CTS/ARA	Avaliação da qualidade de ambientes escolares e estímulo ao desenvolvimento neuropsicomotor de crianças matriculadas na educação infantil de Araranguá-SC	1	6,96	7,39	7,17
36	ANTONIO SOBIERANSKI	Araranguá	DEC/CTS/ARA	Reconhecimento de Expressões Faciais e Predição de Emoções utilizando Redes Neurais Artificiais	1	7,04	7,23	7,13
37	KELLY MÔNICA MARINHO E LIMA	Araranguá	DCS/CTS/ARA	ANÁLISE MECÂNICA DA UNIDADE MÚSCULO TENDÍNEA POR MEIO DA ULTRASSONOGRAFIA E ELASTOGRAFIA	1	6,99	7,26	7,13
38	RAFAELA SILVA MOREIRA	Araranguá	DCS/CTS/ARA	Avaliação da qualidade de ambientes escolares e estímulo ao desenvolvimento neuropsicomotor de crianças matriculadas na educação infantil de Araranguá-SC	2	6,60	7,39	6,99
39	VINÍCIUS FARIA CULMANT RAMOS	Araranguá	CIT/CTS/ARA	Ferramenta de Classificação de Erros e Suporte ao Estudante em suas Atividades de Programação Online	1	7,07	6,75	6,91
40	CLÁUDIA WEBER CORSEUIL	Araranguá	EES/CTS/ARA	Estudo de bacias hidrográficas com potencial hidrelétrico e vulnerabilidade à ocorrência inundações e fluxo de detritos	1	6,76	6,45	6,61
41	BERNARDO WALMOTT BORGES	Araranguá	CFQM/CTS/ARA	Estudos observacionais de estrelas binárias em interação	1	6,41	6,18	6,29
42	CÉSAR CATALDO SCHARLAU	Araranguá	EES/CTS/ARA	Desenvolvimento de Ferramentas Computacionais para Controle e Implementação de Aplicações em Sistemas de Energia	1	6,04	6,30	6,17
43	CÉSAR CATALDO SCHARLAU	Araranguá	EES/CTS/ARA	Desenvolvimento de Ferramentas Computacionais para Controle e Implementação de Aplicações em Sistemas de Energia	2	6,04	6,25	6,14
Não qualificado	IONE JAYCE CEOLA SCHNEIDER	Araranguá	DCS/CTS/ARA	ASSIMETRIA NA FORÇA DE FLEXORES E EXTENSORES DE JOELHO COMO FATOR DE RISCO PARA LESÕES MUSCULARES EM JOGADORES DE FUTEBOL PROFISSIONAL	1	7,69	8,70	8,20
Não qualificado	ALEXANDRE MARCOLINO	Araranguá	DCS/CTS/ARA	AGENTES ELETROFÍSICOS NO TRATAMENTO DAS LESÕES TEGUMENTARES: EM CAMUNDONGOS	1	7,80	7,66	7,73
Não qualificado	ALEXANDRE MARCOLINO	Araranguá	DCS/CTS/ARA	AGENTES ELETROFÍSICOS NO TRATAMENTO DAS LESÕES TEGUMENTARES: EM CAMUNDONGOS	2	7,80	7,66	7,73
Não qualificado	TALITA TUON	Araranguá	CPPGCR/CTS/ARA	AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DE VIDA DOS INDIVÍDUOS COM ACIDENTE VASCULAR ENCEFÁLICO ATRAVÉS DO STROKE IMPACT SCALE (SIS 3.0)	1	6,78	6,41	6,60
Não qualificado	CARLA DE ABREU D'AQUINO	Araranguá	EES/CTS/ARA	Análise do comportamento de sistemas operacionais de geração de energia eólica na presença de eventos extremos	1	5,77	6,01	5,89

Não qualificado	ELISE MEISTER SOMMER	Araranguá	EES/CTS/ARA	1	5,69	6,01	5,85
Não qualificado	REGINALDO GEREMIAS	Araranguá	EES/CTS/ARA	1	5,23	5,68	5,46
Não qualificado	REGINA ANTONIO VASCONCELLOS	Araranguá	CFQM/CTS/ARA	1	4,89	5,51	5,20
Não qualificado	MARCELO ZANNIN DA ROSA	Araranguá	CFQM/CTS/ARA	1	5,34	5,01	5,17

Florianópolis, 26 de junho de 2019.

