



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) – 2022/2023

Centro de Ciências, Tecnologias e Saúde do Campus 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), ciclo 2022/2023, no âmbito do Centro de Ciências, Tecnologias e Saúde do Campus de Araranguá designada pelo Diretor do Centro, conforme Portaria n.º65/2022/CTS/ARA, de 05 de Abril de 2022.

1. REUNIÕES DE TRABALHO

1ª Reunião: 05 de Maio de 2022, reunião geral por webconferência – reunião de abertura e instauração dos trabalhos.

2ª Reunião: iniciada em 20 de Maio de 2022, reunião com alguns membros da comissão – resolução de discrepâncias nas avaliações.

3ª Reunião: com alguns membros para resolução da etapa recursal, 21 de junho de 2022.

2. PARTICIPANTES

2.1. Membros da Comissão de Seleção e Acompanhamento

Prof. Antonio Carlos Sobieranski (Presidente), a.sobieranski@ufsc.br

Prof. Tiago Elias Allievi Frizzon, tiago.frizzon@ufsc.br

Prof. Juarez Bento da Silva, juarez.silva@ufsc.br

Profa. Simone Meister Sommer Bilessimo, simone.bilessimo@ufsc.br

Prof. Rafael Inácio Barbosa, rafael.barbosa@ufsc.br

Prof. Luiz Fernando Belchior Ribeiro, luiz.ribeiro@ufsc.br

Prof. César Cataldo Scharlau, cesar.scharlau@ufsc.br

Prof. Alexandre Márcio Marcolino, alexandre.marcolino@ufsc.br

Profa. Roberta de Paula Martins, roberta.paula@ufsc.br

Prof. Cláudia Weber Corseuil, claudia.weber@ufsc.br

Profa. Andréa Sabedra Bordin, andrea.bordin@ufsc.br

Prof. Marcelo Daniel Berejuck, marcelo.berejuck@ufsc.br

Unidade	Professor	Departamento	Centro	E-mail
ARARANGUÁ	Antonio Carlos Sobieranski	DEC	Araranguá	a.sobieranski@ufsc.br
	Tiago Elias Allievi Frizzon	FQM	Araranguá	tiago.frizzon@ufsc.br
	Juarez Bento da Silva	CIT	Araranguá	juarez.silva@ufsc.br
	Simone Meister Sommer Bilessimo	FQM	Araranguá	simone.bilessimo@ufsc.br
	Rafael Inácio Barbosa	DCS	Araranguá	rafael.barbosa@ufsc.br
	Luiz Fernando Belchior Ribeiro	FQM	Araranguá	luiz.ribeiro@ufsc.br
	César Cataldo Scharlau	EES	Araranguá	cesar.scharlau@ufsc.br
Alexandre Márcio Marcolino	DCS	Araranguá	alexandre.marcolino@ufsc.br	



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) – 2022/2023

	Roberta de Paula Martins	DCS	Araranguá	roberta.paula@ufsc.br
	Cláudia Weber Corseuil	CIT	Araranguá	Cláudia.Weber.Corseuil
	Andréa Sabedra Bordin	DEC	Araranguá	andrea.bordin@ufsc.br
	Marcelo Daniel Berejuck	DEC	Araranguá	marcelo.berejuck@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 2022/2023 de acordo com as orientações fornecidas pela Superintendência de Projetos da Pró-Reitoria de Pesquisa. Ocorreram somente 3 trocas de membros em relação a comissão anterior (total de 12 membros), e foi realizada uma reunião geral, com instruções de utilização do sistema, bem como revisitado o processo de avaliação. Dada a relativa curta janela de tempo para a avaliação dos projetos, as reuniões seguiram no modelo de webconferência e comunicação via e-mail para o seu andamento e assuntos de menor relevância.

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 ou conflito de interesse na avaliação dos projetos selecionados. Após resolução de conflitos de interesse, todos concordaram com tal declaração e a distribuição das avaliações, detalhada nas tabelas mais adiante. Além disso, na reunião efetuou-se a unificação dos critérios das avaliações, assim como alertou-se os membros para que não ocorressem distorções entre as 2 avaliações das notas finais dos projetos, bem como qualquer divergência de notas dos 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 7.2.1 do edital, sendo:

- Verificação do enquadramento e
- Avaliação do mérito.

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

- a) Ausência de qualquer documento ou item obrigatório exigido no Formulário IC Online;
- b) Não atendimento a todos os itens dos requisitos de elegibilidade apresentados no item 6.1;



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) – 2022/2023

- c) 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:
 - c1) Ausência ou reprovação de relatório parcial (quando pertinente) ou final de bolsista;
 - c2) Ausência não justificada do bolsista do ciclo anterior no Seminário de Iniciação Científica e Tecnológica;
 - c3) 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 inautenticidade intencional de informações fornecidas sobre o desempenho acadêmico do proponente ou na Proposta apresentada.
- e) O perfil do(a) orientador(a) avaliado mediante os elementos do item 7.2.4.
- Conforme orientação da Propesq, da Coordenadoria do Programa Institucional de Iniciação Científica e Tecnológica, serão consideradas :
 - "Elegível" a todas as avaliações que tenham atendido aos requisitos de elegibilidade, independente da nota;
 - "Não elegível" apenas às propostas que não atendam aos requisitos de elegibilidade (fraude nas informações de currículo, por exemplo).

4.1.1. Pontuação do Orientador (Requisitos mínimos)

- a) Quantidade e qualidade da sua produção científica utilizando como parâmetro de qualidade o respectivo Fator H, gerado pela plataforma Google Citações, durante o preenchimento da Proposta no Formulário IC Online;
- b) Detenção de bolsa de produtividade no CNPq (PQ ou DT) na data de término do processo de inscrição;
- c) Orientações de Iniciação Científica e/ou Tecnológica/TCC concluídas ou em andamento de janeiro de 2019 até a data de término do processo de inscrição;
- d) Orientações e co orientações de especialização, mestrado, doutorado e pós-doutorado concluídas ou em andamento de janeiro de 2019 até a data de término do processo de inscrição;
- e) Orientações de Iniciação Científica para o Ensino Médio concluídas ou em andamento de janeiro de 2019 até a data de término do processo de inscrição;
- f) 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.

Ainda:

- 7.2.6. Somente serão consideradas informações contidas no Lattes e as publicações elencadas no Google Citações que subsidiam o Fator H do proponente;



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) – 2022/2023



4.1.2. Pontuação do Projeto/Plano de Atividades

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

- a) Qualidade do Projeto de Pesquisa (mérito científico; contribuições científicas; justificativa; objetivos; atualização e referências bibliográficas; coerência entre objetivos, metodologia e resultados esperados).
- b) Qualidade do Plano de Atividades para o(a) bolsista (adequação das atividades para a Iniciação Científica; viabilidade temporal e econômica; inserção no projeto de pesquisa; relevância das atividades para o projeto);
- c) 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 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.

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

5.1 Critérios adotados para a distribuição dos projetos para avaliação

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

- 1) Coordenadoria Especial de Física, Química e Matemática (FQM);
- 2) Coordenadoria Especial Interdisciplinar em Tecnologias da Informação e Comunicação (CIT);
- 3) Departamento de Computação (DEC);
- 4) Departamento de Ciências da Saúde (DCS);
- 5) 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 do edital. Conforme o item 7.3.6 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.



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) – 2022/2023



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

A tabela apresentada a seguir, apresenta a distribuição de propostas (40 proponentes, 45 propostas) por avaliador do Centro de Ciências, Tecnologias e Saúde – UFSC – Araranguá:

ID AV	NOME	DEPTO	BOLSAS	AVAL1	AVAL2
1	LUIZ FERNANDO BELCHIOR RIBEIRO	CEFQM/CTS/ARA	1	Antonio	Cesar
2	TIAGO ELIAS ALLIEVI FRIZON	CEFQM/CTS/ARA	2	Antonio	Juarez
3	GIOVANI MENDONÇA LUNARDI	CIT/CTS/ARA	1	Juarez	Andrea
4	SIMONE MEISTER SOMMER BILESSIMO	CIT/CTS/ARA	1	Antonio	Marcelo
5	JUAREZ BENTO DA SILVA	CIT/CTS/ARA	1	Tiago	Luiz
6	PATRICIA JANTSCH FIUZA	CIT/CTS/ARA	1	Simone	Luiz
7	ANDREA CRISTINA TRIERWEILLER	CIT/CTS/ARA	1	Juarez	Tiago
8	JUAREZ BENTO DA SILVA	CIT/CTS/ARA	1	Antonio	Tiago
9	CRISTIAN CECHINEL	CIT/CTS/ARA	1	Simone	Luiz
10	ADERBAL SILVA AGUIAR JUNIOR	DCS/CTS/ARA	1	Rafael	Tiago
11	RAFAEL INÁCIO BARBOSA	DCS/CTS/ARA	2	Alexandre	Simone
12	ALEXANDRE MARCIO MARCOLINO	DCS/CTS/ARA	2	Roberta	Simone
13	LIVIA ARCENCIO DO AMARAL	DCS/CTS/ARA	1	Alexandre	Marcelo
14	DANIELLE SOARES ROCHA VIEIRA	DCS/CTS/ARA	1	Alexandre	Marcelo
15	NÚBIA CARELLI PEREIRA DE AVELAR	DCS/CTS/ARA	1	Roberta	Claudia
16	CRISTIANE APARECIDA MORAN	DCS/CTS/ARA	1	Rafael	Luiz
17	JANEISA FRANCK VIRTUOSO	DCS/CTS/ARA	1	Rafael	Tiago
18	RAFAELA SILVA MOREIRA	DCS/CTS/ARA	2	Rafael	Claudia
19	JOÃO MATHEUS ACOSTA DALLMANN	DCS/CTS/ARA	1	Roberta	Luiz
20	MARUÍ WEBER CORSEUIL GIEHL	DCS/CTS/ARA	1	Roberta	Tiago
21	ALESSANDRO HAUPENTHAL	DCS/CTS/ARA	1	Roberta	Claudia
22	ADERBAL SILVA AGUIAR JUNIOR	DCS/CTS/ARA	1	Alexandre	Luiz
23	ROBERTA DE PAULA MARTINS	DCS/CTS/ARA	1	Rafael	Tiago
24	ROBERTA DE PAULA MARTINS	DCS/CTS/ARA	1	Rafael	Tiago
25	ANA LUCIA DANIELEWICZ	DCS/CTS/ARA	1	Roberta	Cesar
26	ADRIANA NEVES DOS SANTOS	DCS/CTS/ARA	1	Alexandre	Cesar
27	IONE JAYCE CEOLA SCHNEIDER	DCS/CTS/ARA	2	Alexandre	Andrea
28	Mirieli Denardi Limana	DCS/CTS/ARA	1	Rafael	Andrea
29	ANTONIO CARLOS SOBIEIRANSKI	DEC/CTS/ARA	1	Marcelo	Luiz
30	LENON SCHMITZ	DEC/CTS/ARA	1	Andrea	Claudia
31	ALISON ROBERTO PANISSON	DEC/CTS/ARA	1	Andrea	Juarez
32	ALISON ROBERTO PANISSON	DEC/CTS/ARA	1	Andrea	Juarez



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) – 2022/2023

ID AV	NOME	DEPTO	BOLSAS	AVAL1	AVAL2
32	ALISON ROBERTO PANISSON	DEC/CTS/ARA	1	Andrea	Juarez
33	ELIANE POZZEBON	DEC/CTS/ARA	1	Marcelo	Simone
34	CLÁUDIA WEBER CORSEUIL	EES/CTS/ARA	1	Cesar	Andrea
35	GIULIANO ARNS RAMPINELLI	EES/CTS/ARA	1	Claudia	Marcelo
36	THIAGO DUTRA	EES/CTS/ARA	1	Cesar	Marcelo
37	CARLA DE ABREU D'AQUINO	EES/CTS/ARA	1	Claudia	Simone
38	CÉSAR CATALDO SCHARLAU	EES/CTS/ARA	1	Claudia	Alexandre
39	ELISE MEISTER SOMMER	EES/CTS/ARA	1	Cesar	Roberta
40	ELAINE VIRMOND	EES/CTS/ARA	1	Cesar	Juarez

Após a distribuição das avaliações, obtivemos a seguinte tabela de trabalhos distribuídos, e média geral de 6.66 trabalhos por avaliador.

AVALIADORES	DEPTO	TRABS
Andrea	DEC	7
Marcelo	DEC	7
Juarez	CIT	6
Simone	CIT	6
Alexandre	DCS	7
Rafael	DCS	7
Roberta	DCS	7
Cesar	EES	7
Claudia	EES	7
Luiz	FQM	7
Tiago	FQM	8
Antonio	Pres	4
		6,67



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) – 2022/2023



A segunda reunião da comissão foi realizada com alguns membros da comissão, onde foram averiguadas diferenças significativas em algumas propostas avaliadas (> 1,5), assim como pequenos desvios de avaliações curriculares. Desta forma, a tabela final de classificação dos projetos foi enviada à comissão e à Propesq no dia 25/05/2022 pelo Sr.Presidente, conforme calendário de entregas, para prosseguimento da etapa recursal.

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.

Houveram os seguintes pedidos de reconsideração, resolvido entre os pares e o presidente:

1	IONE JAYCE CEOLA SCHNEIDER	DCS/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC
2	DANIELLE SOARES ROCHA VIEIRA	DCS/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC
3	CRISTIAN CECHINEL	CIT/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC
4	TIAGO ELIAS ALLIEVI FRIZON	CEFQM/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC
5	LIVIA ARCENCIO DO AMARAL	DCS/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC
6	GIULIANO ARNS RAMPINELLI	EES/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC
7	ELAINE VIRMOND	EES/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC
8	ALESSANDRO HAUPENTHAL	DCS/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC
9	ALISON ROBERTO PANISSON	DEC/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC
10	ALISON ROBERTO PANISSON	DEC/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC
11	CLÁUDIA WEBER CORSEUIL	EES/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC
12	JOÃO MATHEUS ACOSTA DALLMANN	DCS/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC

O Sr.presidente discutiu com os avaliadores por meio de e-mail e comunicação por whatsapp. Após análise dos casos, os pedidos de reconsideração foram decididos e respondidos aos proponentes. Os casos apresentaram a seguinte resolução:



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) – 2022/2023



Casos enumerados na tabela acima por:

- 1, 2, 3, 5, 6, 7, tratam a respeito da divergência de existência de financiamento externo, avaliado pelos membros da comissão. Todos os proponentes tiveram seus pedidos **DEFERIDOS**, e a avaliação corrigida entre os pares;
- O caso 8, do professor Alessandro, solicitou revisão do item financiamento externo, divergente entre os avaliadores, e a reavaliação do projeto por um dos avaliadores. O pedido foi **DEFERIDO PARCIALMENTE**, tendo o item financiamento externo corrigido e contemplado para a proposta por ambos os avaliadores. No entanto, a reavaliação do projeto não ocorreu, já que a diferença não foi considerada significativa segundo os critérios apresentados anteriormente (>1.50);
- O caso 4, apresentado pelo proponente Tiago Frizzon, apresentou a alegação de diferença no **H Index**, já que o lançamento efetuado pelo professor não foi o mesmo considerado na avaliação. O pedido foi **INDEFERIDO**, pois a pontuação referente ao Índice H informado é proporcional aos demais orientadores do centro, sendo calculada automaticamente pelo sistema;
- Caso 9 e 10 tratam da proposta do Prof. Alison. O mesmo solicitou reavaliação de ambas as propostas e notas de CV. Visto que de fato houve divergência significativa no projeto e distorções no CV do proponente durante a avaliação das propostas, o mesmo teve seus pedidos **DEFERIDOS**;
- Caso 11, da professora Cláudia, apresentou alegação de problema de gravação dos dados no sistema de submissão, quando na verdade houve reajuste dos itens do CV pelos avaliadores, devido discrepâncias com as informações apresentadas no LATTES. Conforme consta em 7.2.6. *“Somente serão consideradas informações contidas no Lattes e as publicações elencadas no Google Citações que subsidiam o Fator H do proponente”*. O pedido portanto foi **INDEFERIDO**;
- O caso 12, solicitou no recurso a inclusão a posteriori de informações não submetidas na plataforma PIBIC. Visto que o preenchimento dos dados é de responsabilidade do proponente, assim como no Lattes, e este deve ocorrer juntamente com a submissão da proposta. Logo, não se pode abrir precedentes para alterações e ajustes a posteriori. O pedido foi **INDEFERIDO**.

Do total de 12 pedidos de reconsideração, 7 foram pertinentes ao item “financiamento externo”, e o item em específico foi contemplado e reavaliado para os casos apresentados. Os demais casos foram pontuais.

7. CONSIDERAÇÕES FINAIS

A Comissão constata que houve um decréscimo em relação ao número de propostas submetidas deste ano (45 propostas) em relação ao ciclos anteriores (51 propostas em 2020, 56 propostas em 2021), sendo que um total de 45 propostas elegíveis foram obtidas (todas elegíveis), e 43 propostas classificadas. A Comissão salienta também que o Centro de Ciências, Tecnologias e Saúde – UFSC-Araruama conta com 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.

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.



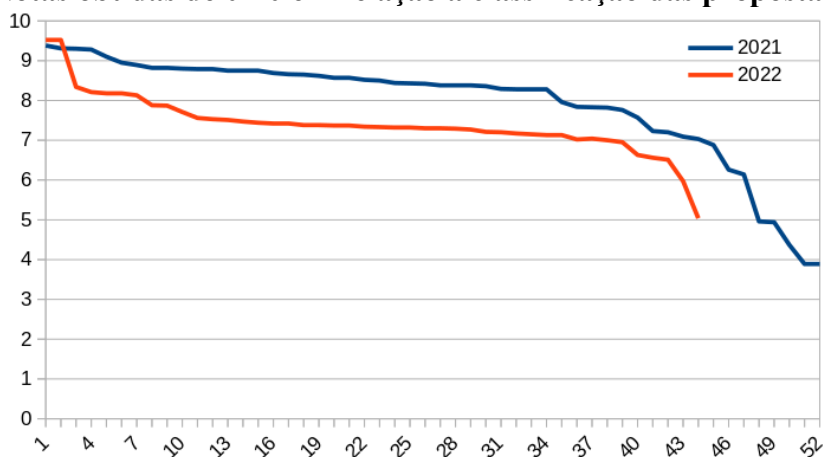
Universidade Federal de Santa Catarina
Pró-Reitoria de Pesquisa – Propesq
Superintendência de Projetos



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) – 2022/2023

Por fim, foi realizada localmente uma análise confrontando o ciclo de 2021 com 2022, em termos de notas obtidas nas avaliações gerais das propostas, em ordem decrescente. Em 2021 pode-se verificar um decréscimo mais linear entre os primeiros 35 colocados, em relação à implantação do **H-index** em 2022, onde docentes com maior índice deste coeficiente tendem a potencializar suas notas gerais. A moda estatística obtida para 2022 foi de 7.13 quando comparado a 8.28 correspondente a 2021, sendo um decréscimo geral das notas em 1.15 pontos considerando a moda. O presente fato e a inclusão do **H-index** indicará para os próximos ciclos a disputa por posições no *ranqueamento* considerando frações de décimos de pontos, já que 28 propostas em 2022 se encontram da posição 11 a 38 com uma diferença de apenas 0.56 pontos.

Notas obtidas de 0-10 em relação à classificação das propostas.



Araranguá, 04 de Julho de 2022.



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) – 2022/2023



MEMBROS DA COMISSÃO LOCAL DE SELEÇÃO E ACOMPANHAMENTO – CAMPUS ARARANGUÁ	
Nome	Assinatura
Presidente: Antonio Carlos Sobieranski	
Tiago Elias Allievi Frizzon	
Juarez Bento da Silva	
Simone Meister Sommer Bilessimo	
Rafael Inácio Barbosa	
Luiz Fernando Belchior Ribeiro	
César Cataldo Scharlau	
Alexandre Márcio Marcolino	
Roberta de Paula Martins	
Cláudia Weber Corseuil	
Andréa Sabedra Bordin	
Marcelo Daniel Berejuck	



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) – 2022/2023



Tabela de CLASSIFICAÇÃO após a seleção pelo Comitê Interno

CENTRO ARARANGUÁ : 45 Propostas

Programa 2022/2023

Lista de Classificação dos Planos de Atividade

CENTRO CIÊNCIAS, TECNOLOGIAS E SAÚDE

Total de planos solicitados: 45

Total de planos Aprovados: 0

Clique para imprimir.

1	IONE JAYCE CEOLA SCHNEIDER	DCS/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	ALEXANDRE MARCIO MARCOLINO ANDRÉA SABEDRA BORDIN	9.52 9.53	9.52	Classificado
2	IONE JAYCE CEOLA SCHNEIDER	DCS/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	ALEXANDRE MARCIO MARCOLINO ANDRÉA SABEDRA BORDIN	9.52 9.53	9.52	Classificado
3	ADERBAL SILVA AGUIAR JUNIOR	DCS/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	RAFAEL INÁCIO BARBOSA TIAGO ELIAS ALLIEVI FRIZON	8.32 8.36	8.34	Classificado
4	ADERBAL SILVA AGUIAR JUNIOR	DCS/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	ALEXANDRE MARCIO MARCOLINO LUIZ FERNANDO BELCHIOR RIBEIRO	8.28 8.27	8.27	Classificado
5	DANIELLE SOARES ROCHA VIEIRA	DCS/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	MARCELO DANIEL BEREJUCK ALEXANDRE MARCIO MARCOLINO	8.22 8.20	8.21	Classificado
6	CRISTIAN CECHINEL	CIT/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	SIMONE MEISTER SOMMER BILESSIMO LUIZ FERNANDO BELCHIOR RIBEIRO	8.18 8.17	8.18	Classificado
7	JUAREZ BENTO DA SILVA	CIT/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	TIAGO ELIAS ALLIEVI FRIZON ANTONIO CARLOS SOBIERANSKI	8.20 8.15	8.18	Classificado
8	JUAREZ BENTO DA SILVA	CIT/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	TIAGO ELIAS ALLIEVI FRIZON LUIZ FERNANDO BELCHIOR RIBEIRO	8.20 8.05	8.13	Classificado
9	TIAGO ELIAS ALLIEVI FRIZON	CEFQM/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	JUAREZ BENTO DA SILVA ANTONIO CARLOS SOBIERANSKI	7.82 7.93	7.88	Classificado
10	TIAGO ELIAS ALLIEVI FRIZON	CEFQM/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	JUAREZ BENTO DA SILVA ANTONIO CARLOS SOBIERANSKI	7.82 7.91	7.87	Classificado
11	MARUÍ WEBER CORSEUIL GIEHL	DCS/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	TIAGO ELIAS ALLIEVI FRIZON ROBERTA DE PAULA MARTINS	7.79 7.62	7.71	Classificado
12	JANEISA FRANCK VIRTUOSO	DCS/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	RAFAEL INÁCIO BARBOSA TIAGO ELIAS ALLIEVI FRIZON	7.12 8.01	7.56	Classificado
13	LIVIA ARCENCIO DO AMARAL	DCS/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	MARCELO DANIEL BEREJUCK ALEXANDRE MARCIO MARCOLINO	7.53 7.53	7.53	Classificado
14	NÚBIA CARELLI PEREIRA DE AVELAR	DCS/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	CLÁUDIA WEBER CORSEUIL ROBERTA DE PAULA MARTINS	7.41 7.61	7.51	Classificado
15	ANA LUCIA DANIELEWICZ	DCS/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	ROBERTA DE PAULA MARTINS CÉSAR CATALDO SCHARLAU	7.55 7.40	7.47	Classificado
16	ROBERTA DE PAULA MARTINS	DCS/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	RAFAEL INÁCIO BARBOSA TIAGO ELIAS ALLIEVI FRIZON	7.36 7.51	7.44	Classificado



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) – 2022/2023



17	ADRIANA NEVES DOS SANTOS	DCS/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	ALEXANDRE MARCIO MARCOLINO CÉSAR CATALDO SCHARLAU	7.41 7.42	7.42	Classificado
18	ROBERTA DE PAULA MARTINS	DCS/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	TIAGO ELIAS ALLIEVI FRIZON RAFAEL INÁCIO BARBOSA	7.53 7.30	7.42	Classificado
19	ALEXANDRE MARCIO MARCOLINO	DCS/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	ROBERTA DE PAULA MARTINS SIMONE MEISTER SOMMER BILESSIMO	7.33 7.44	7.38	Classificado
20	ALEXANDRE MARCIO MARCOLINO	DCS/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	ROBERTA DE PAULA MARTINS SIMONE MEISTER SOMMER BILESSIMO	7.31 7.44	7.38	Classificado
21	RAFAEL INÁCIO BARBOSA	DCS/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	ALEXANDRE MARCIO MARCOLINO SIMONE MEISTER SOMMER BILESSIMO	7.36 7.37	7.37	Classificado
22	RAFAEL INÁCIO BARBOSA	DCS/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	ALEXANDRE MARCIO MARCOLINO SIMONE MEISTER SOMMER BILESSIMO	7.36 7.37	7.37	Classificado
23	THIAGO DUTRA	EES/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	CÉSAR CATALDO SCHARLAU MARCELO DANIEL BEREJUCK	7.29 7.39	7.34	Classificado
24	CÉSAR CATALDO SCHARLAU	EES/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	ALEXANDRE MARCIO MARCOLINO CLÁUDIA WEBER CORSEUIL	7.40 7.27	7.33	Classificado
25	GIULIANO ARNS RAMPINELLI	EES/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	MARCELO DANIEL BEREJUCK CLÁUDIA WEBER CORSEUIL	7.35 7.29	7.32	Classificado
26	ELIANE POZZEBON	DEC/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	SIMONE MEISTER SOMMER BILESSIMO MARCELO DANIEL BEREJUCK	7.33 7.31	7.32	Classificado
27	ELAINE VIRMOND	EES/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	CÉSAR CATALDO SCHARLAU JUAREZ BENTO DA SILVA	7.46 7.14	7.30	Classificado
28	ANTONIO CARLOS SOBIERANSKI	DEC/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	LUIZ FERNANDO BELCHIOR RIBEIRO MARCELO DANIEL BEREJUCK	7.32 7.28	7.30	Classificado
29	SIMONE MEISTER SOMMER BILESSIMO	CIT/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	ANTONIO CARLOS SOBIERANSKI MARCELO DANIEL BEREJUCK	7.27 7.31	7.29	Classificado
30	LUIZ FERNANDO BELCHIOR RIBEIRO	CEFQM/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	ANTONIO CARLOS SOBIERANSKI CÉSAR CATALDO SCHARLAU	7.21 7.33	7.27	Classificado
31	RAFAELA SILVA MOREIRA	DCS/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	RAFAEL INÁCIO BARBOSA CLÁUDIA WEBER CORSEUIL	7.16 7.25	7.21	Classificado
32	ELISE MEISTER SOMMER	EES/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	ROBERTA DE PAULA MARTINS CÉSAR CATALDO SCHARLAU	7.29 7.11	7.20	Classificado
33	PATRICIA JANTSCH FIUZA	CIT/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	LUIZ FERNANDO BELCHIOR RIBEIRO SIMONE MEISTER SOMMER BILESSIMO	7.14 7.20	7.17	Classificado
34	ALESSANDRO HAUPENTHAL	DCS/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	ROBERTA DE PAULA MARTINS CLÁUDIA WEBER CORSEUIL	7.00 7.30	7.15	Classificado



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) – 2022/2023



35	RAFAELA SILVA MOREIRA	DCS/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	RAFAEL INÁCIO BARBOSA CLÁUDIA WEBER CORSEUIL	7.02 7.25	7.13	Classificado
36	CRISTIANE APARECIDA MORAN	DCS/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	LUIZ FERNANDO BELCHIOR RIBEIRO RAFAEL INÁCIO BARBOSA	7.23 7.04	7.13	Classificado
37	ALISON ROBERTO PANISSON	DEC/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	JUAREZ BENTO DA SILVA ANDRÉA SABEDRA BORDIN	6.77 7.33	7.05	Classificado
38	ALISON ROBERTO PANISSON	DEC/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	JUAREZ BENTO DA SILVA ANDRÉA SABEDRA BORDIN	6.76 7.33	7.04	Classificado
39	ANDREA CRISTINA TRIERWEILLER	CIT/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	JUAREZ BENTO DA SILVA TIAGO ELIAS ALLIEVI FRIZON	6.67 7.33	7.00	Classificado
40	CARLA DE ABREU D'AQUINO	EES/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	SIMONE MEISTER SOMMER BILESSIMO CLÁUDIA WEBER CORSEUIL	7.20 6.70	6.95	Classificado
41	GIOVANI MENDONÇA LUNARDI	CIT/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	JUAREZ BENTO DA SILVA ANDRÉA SABEDRA BORDIN	6.34 6.91	6.63	Classificado
42	LENON SCHMITZ	DEC/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	CLÁUDIA WEBER CORSEUIL ANDRÉA SABEDRA BORDIN	6.27 6.85	6.56	Classificado
43	Mirieli Denardi Limana	DCS/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	ANDRÉA SABEDRA BORDIN RAFAEL INÁCIO BARBOSA	6.87 6.15	6.51	Classificado
44	CLÁUDIA WEBER CORSEUIL	EES/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	ANDRÉA SABEDRA BORDIN CÉSAR CATALDO SCHARLAU	5.85 6.09	5.97	Não Classificado
45	JOÃO MATHEUS ACOSTA DALLMANN	DCS/CTS/ARA	Lattes	Projeto	PIBIC	ROBERTA DE PAULA MARTINS LUIZ FERNANDO BELCHIOR RIBEIRO	4.82 5.27	5.04	Não Classificado

Propostas Elegíveis: ID 01-45
Propostas Classificadas: ID 01-43

Araranguá, 04 de Julho de 2022.