



Universidade Federal de São Carlos (UFSCar)
Pró-Reitoria de Pesquisa (ProPq)
Coordenadoria dos Programas de Iniciação Científica e Tecnológica (CoPICT)



EDITAL ProPq 003/2023 - PIBIC Ensino Médio: seleção 2023/2024

Divulgação da Classificação Preliminar

Documentação	ID	Título	Nome completo do responsável	Departamento	Centro Acadêmico
Habilitado	1988	Utilização de óleo essencial de pimenta-rosa (Sci	Fernando Cesar Sala	Departamento de Biotecnologia e Produção Vegetal e Ani	Centro de Ciências Agrárias - CCA (Campus Araras)
Habilitado	1985	PRODUÇÃO E AVALIAÇÃO AGRONÔMICA DE	Fernando Cesar Sala	Departamento de Biotecnologia e Produção Vegetal e Ani	Centro de Ciências Agrárias - CCA (Campus Araras)
Habilitado	2412	A visão das famílias, da comunidade e da equipe	Roseli Esquerdo Lopes	Departamento de Terapia Ocupacional (DTO)	Centro de Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS (Campus São Carlos)
Habilitado	2139	DNA do ar e biodiversidade	Pedro Manoel Galetti Junior	Departamento de Genética e Evolução (DGE)	Centro de Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS (Campus São Carlos)
Habilitado	2106	Identificação molecular para a taxonomia dos ani	Pedro Manoel Galetti Junior	Departamento de Genética e Evolução (DGE)	Centro de Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS (Campus São Carlos)
Habilitado	2103	Produção recombinante de uma proteína inibidor	Heloisa Sobreiro Selistre de Araujo	Departamento de Ciências Fisiológicas (DCF)	Centro de Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS (Campus São Carlos)
Habilitado	2085	Uma língua pode ser machista?	Dirceu Cleber Conde	Departamento de Letras (DL)	Centro de Educação e Ciências Humanas - CECH (Campus São Carlos)
Habilitado	2049	Conlang, um caminho para saber como a intuição	Dirceu Cleber Conde	Departamento de Letras (DL)	Centro de Educação e Ciências Humanas - CECH (Campus São Carlos)
Habilitado	2037	A resolução de problemas como método de apre	Dirceu Cleber Conde	Departamento de Letras (DL)	Centro de Educação e Ciências Humanas - CECH (Campus São Carlos)
Habilitado	2023	Construção de robô móvel de baixo custo para a	Sidney Bruce Shiki	Departamento de Engenharia Mecânica (DEMec)	Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia - CCET (Campus São Carlos)
Habilitado	2006	Iniciação à leitura e interpretação de textos filosó	Ana Carolina Soliva Soria	Departamento de Filosofia e Metodologia das Ciências (D	Centro de Educação e Ciências Humanas - CECH (Campus São Carlos)
Habilitado	1959	ATIVIDADE FÍSICA DE ESTUDANTES DO ENSI	Rosalina Ogido	Departamento de Medicina (DMed)	Centro de Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS (Campus São Carlos)
Habilitado	1957	CONSUMO ALIMENTAR DE ESTUDANTES DO	Rosalina Ogido	Departamento de Medicina (DMed)	Centro de Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS (Campus São Carlos)
Habilitado	1943	Produção de nanopartículas de ZnO utilizando o	Mario Godinho Junior	Departamento de Engenharia Mecânica (DEMec)	Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia - CCET (Campus São Carlos)
Habilitado	1939	COMPROMETIMENTO DE CRIANÇAS E JOVEN	Cleonice Maria Tomazzetti	Departamento de Teorias e Práticas Pedagógicas (DTPP)	Centro de Educação e Ciências Humanas - CECH (Campus São Carlos)
Habilitado	1914	Cuidado materno: o uso da ciência de animais de	Andrea Cristina Peripato	Departamento de Genética e Evolução (DGE)	Centro de Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS (Campus São Carlos)
Habilitado	1913	O uso da ciência de animais de laboratório na an	Andrea Cristina Peripato	Departamento de Genética e Evolução (DGE)	Centro de Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS (Campus São Carlos)
Habilitado	1909	Genética e Biotecnologia aplicada a Medicina	Andrea Cristina Peripato	Departamento de Genética e Evolução (DGE)	Centro de Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS (Campus São Carlos)
Habilitado	1902	CUIDADO ATIVO E DEMOCRÁTICO: apoio ao re	Roseli Esquerdo Lopes	Departamento de Terapia Ocupacional (DTO)	Centro de Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS (Campus São Carlos)
Habilitado	1877	FIDELIDADE DE UM PROTOCOLO DE TREINO	Nelci Adriana Cicuto Ferreira Rocha	Departamento de Fisioterapia (DFisio)	Centro de Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS (Campus São Carlos)
Habilitado	1792	EFEITOS DAS CONDIÇÕES AMBIENTAIS E ES	Angelica Maria Penteado Martins Dias	Departamento de Ecologia e Biologia Evolutiva (DEBE)	Centro de Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS (Campus São Carlos)
Habilitado	1791	EFEITOS DAS CONDIÇÕES AMBIENTAIS E ES	Angelica Maria Penteado Martins Dias	Departamento de Ecologia e Biologia Evolutiva (DEBE)	Centro de Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS (Campus São Carlos)
Habilitado	1670	Explorando perspectivas durante a transição par	Ana Carolina de Campos	Departamento de Fisioterapia (DFisio)	Centro de Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS (Campus São Carlos)
Habilitado	1454	Preconceitos e questões de gênero na Ciência: ir	Elaine Gomes Matheus Furlan	Departamento de Ciências da Natureza, Matemática e Ed	Centro de Ciências Agrárias - CCA (Campus Araras)
Habilitado	1453	Professoras Mulheres na Engenharia: Desafios e	Elaine Gomes Matheus Furlan	Departamento de Ciências da Natureza, Matemática e Ed	Centro de Ciências Agrárias - CCA (Campus Araras)
Identificação	2316	Construção de um destilador solar para a obtenc	James Alves de Souza	Departamento de Física, Química e Matemática - Sorocat	Centro de Ciências e Tecnologias para a Sustentabilidade - CCTS (Campus Sorocaba)
Identificação	2296	Construção de um altímetro barométrico analógic	James Alves de Souza	Departamento de Física, Química e Matemática - Sorocat	Centro de Ciências e Tecnologias para a Sustentabilidade - CCTS (Campus Sorocaba)
Identificação	2213	Análise da ultraestrutura de mitocôndrias e retícu	Marcos Roberto Chiaratti	Departamento de Genética e Evolução (DGE)	Centro de Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS (Campus São Carlos)
Rejeitado: Identificação	2344	Monitoramento de parâmetros físico-químicos ap	Fernando Guimaraes Aguiar	Departamento de Engenharia Mecânica (DEMec)	Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia - CCET (Campus São Carlos)
Rejeitado: Identificação	2196	Fragmentação de fungo filamentoso em biorreato	James Alves de Souza	Departamento de Física, Química e Matemática - Sorocat	Centro de Ciências e Tecnologias para a Sustentabilidade - CCTS (Campus Sorocaba)
Rejeitado: Identificação	2182	Estudo de fósseis de seres vivos aquáticos extint	James Alves de Souza	Departamento de Física, Química e Matemática - Sorocat	Centro de Ciências e Tecnologias para a Sustentabilidade - CCTS (Campus Sorocaba)
Rejeitado: Identificação	2093	Utilização de resíduos de laranja na busca de no	Maria Fatima das Gracas Fernandes da Silva	Departamento de Química - DQ	Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia - CCET (Campus São Carlos)
Rejeitado: Identificação	1986	Sintetização de minerais no laboratório escolar e	James Alves de Souza	Departamento de Física, Química e Matemática - Sorocat	Centro de Ciências e Tecnologias para a Sustentabilidade - CCTS (Campus Sorocaba)
Rejeitado: Sem projeto	2032	Atividades de promoção de sexualidade saudáve	Natalia Sevilha Stofel	Departamento de Enfermagem (DEnf)	Centro de Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS (Campus São Carlos)
Rejeitado: Sem projeto	2031	Saúde menstrual entre adolescentes do Ensino T	Natalia Sevilha Stofel	Departamento de Enfermagem (DEnf)	Centro de Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS (Campus São Carlos)
Cancelado	1897	CUIDADO ATIVO E DEMOCRÁTICO: apoio ao re	Roseli Esquerdo Lopes	Departamento de Terapia Ocupacional (DTO)	Centro de Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS (Campus São Carlos)
Cancelado	1567	EFEITOS DAS CONDIÇÕES AMBIENTAIS E ES	Angelica Maria Penteado Martins Dias	Departamento de Ecologia e Biologia Evolutiva (DEBE)	Centro de Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS (Campus São Carlos)
Cancelado	1566	EFEITOS DAS CONDIÇÕES AMBIENTAIS E ES	Angelica Maria Penteado Martins Dias	Departamento de Ecologia e Biologia Evolutiva (DEBE)	Centro de Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS (Campus São Carlos)
Cancelado	1498	Genética e Biotecnologia aplicada a Medicina	Andrea Cristina Peripato	Departamento de Genética e Evolução (DGE)	Centro de Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS (Campus São Carlos)

* Só foi analisada a documentação dos projetos enviados via SAGUI, ainda será analisada a documentação enviada via formulário e as inscrições continuam abertas, em fluxo contínuo.