

A CoPICT torna público o resultado final dos processos de ICTSR - Iniciação tecnológica sem remuneração do Edital 002/2022 ProPq:

- Todos os processos com documentação incompleta poderão ser aprovados futuramente, assim que sanadas as pendências documentais;
- A situação detalhada de cada caso incompleto será informada ao orientador;
- Os processos na íntegra encontram-se no sistema Saguí, da UFSCar;
- Alguns processos foram enviados em duplicidade: Nesse caso, apenas o mais recente foi avaliado;
- Mais informações podem ser consultadas no edital.

ID	Título	Orientador(a)	Centro acadêmico	Unidades ou Departamentos	Nome do(a) aluno(a)	Situação da documentação
73	Análise do movimento vibratório de um automóvel: modelagem e validação de modelo	Vitor Ramos Franco	Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia - CCET (Campus São Carlos)	Departamento de Engenharia Mecânica (DEMec)	Derik Allison Lima da Silva Lupino	OK
161	PROSPEÇÃO ESTRATÉGICA E HISTÓRIA DAS EMPRESAS DE ÓLEO E GÁS: UM ESTUDO COMPARADO ENTRE BRASIL E CANADÁ	Alexandre Lopes Gomes	Centro de Ciências em Gestão e Tecnologia - CCGT (Campus Sorocaba)	Departamento de Economia - Sorocaba (DEco-So)	Giovanna Scomparim Batistella	Incompleta
170	PERDAS E DESPERDÍCIO PÓS-COLHEITA DE HORTALIÇAS IN NATURA NO VAREJO DO MUNICÍPIO DE ARARAS-SP	Christiane de Fatima Martins Franca	Centro de Ciências em Gestão e Tecnologia do Campus Sorocaba (CCGT).	Departamento de Tecnologia Agroindustrial e Socioeconomia Rural	Laleska Cesília Rabelo	OK
320	Colaboração entre funcionários humanos e robôs de serviço em atividades de linha-de-frente em operações de serviços: fatores funcionais e relacionais	Glauco Henrique de Sousa Mendes	Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia - CCET (Campus São Carlos)	Departamento de Engenharia de Produção (DEP)	Victor Martins	Incompleta
573	Interação entre um elétron e uma textura magnética - efeito da desordem	Paulo Eduardo Fornasari Farinas	Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia - CCET (Campus São Carlos)	Departamento de Física (DF)	Jhonathas Henning Moraes Mesquita	Incompleta
716	Avaliação da eficiência e segurança do controle químico da macrófita Hedychium coronarium J. König (Zingiberaceae), por meio do fluridone, em condições controladas.	Dalva Maria da Silva Matos	Centro de Ciências Biológicas e da Saúde	Departamento de Hidrobiologia	Ana Luiza Judice Costa	Incompleta
733	Desvendando os efeitos da competição sexual e interespecífica na estrutura de comunidades de libélulas	Victor Satoru Saito	Centro de Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS (Campus São Carlos)	Departamento de Ciências Ambientais (DCAm)	Eduarda de Matos Saciloti	OK
734	Análise de Sobrevivência aplicada em dados de cartões de crédito	Teresa Cristina Martins Dias	Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia - CCET (Campus São Carlos)	Departamento de Estatística (DES)	Murilo Novaes Reis	OK
735	O ensino de saneamento básico: uma análise a partir da perspectiva C-T-S (Ciência-Tecnologia-Sociedade).	Antonio Fernando Gouvea da Silva	Centro de Ciências Humanas e Biológicas - CCHB (Campus Sorocaba)	Ciências Humanas e Educação - DCHE-So	Denilla Pereira da Silva	Incompleta
768	Avaliação da influência da geometria da ferramenta de usinagem sobre a integridade superficial de discos de freio	Armando Italo Sette Antonialli	Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia - CCET (Campus São Carlos)	Departamento de Engenharia Mecânica (DEMec)	Gabriel Peres Mouraria Gonçalves	OK
769	EMOÇÕES EM DISCURSOS SOBRE A LEITURA: Contribuições para a constituição de um corpus de pesquisa em Análise do Discurso	Luzmara Curcino Ferreira	Centro de Educação e Ciências Humanas - CECH (Campus de São Carlos)	Departamento de Letras (DL)	Paulina Fernanda da Cunha Leite	OK
802	Biomarcadores imunológicos em muco de Danio rerio após exposição a cloroquina.	Cleoni dos Santos Carvalho	Centro de Ciências Humanas e Biológicas - CCHB (Campus Sorocaba)	Biologia - DBio-So	Raphael Henrique da Silva	OK
803	ANÁLISE DOS DETERMINANTES DA ESTRUTURA DE CAPITAL DE EMPRESAS DO SETOR AGROINDUSTRIAL BRASILEIRO	Nara Rossetti	Centro de Ciências em Gestão e Tecnologia do Campus Sorocaba (CCGT).	Departamento de Engenharia de Produção de Sorocaba	Vitor Hugo Vilas Boas Cardoso	OK
804	Análise de traduções publicadas no Brasil de 'Batman: The Killing Joke'	Rosa Yokota	Centro de Educação e Ciências Humanas - CECH (Campus de São Carlos)	Departamento de Letras (DL)	Luiz Ricardo Gonzalez Micheletti	OK
805	ESTUDO DOS IMPACTOS CAUSADOS ÀS MÉS E EPPs DEVIDO A PANDEMIA COVID-19	Nara Rossetti	Centro de Ciências em Gestão e Tecnologia do Campus Sorocaba (CCGT).	Departamento de Engenharia de Produção de Sorocaba	Larissa Constantino	OK
806	DETERMINANTES DOS PRINCIPAIS MÉTODOS DE AVALIAÇÃO DE PROJETOS DE INVESTIMENTO UTILIZADOS PELAS EMPRESAS BRASILEIRAS	Nara Rossetti	Centro de Ciências em Gestão e Tecnologia do Campus Sorocaba (CCGT).	Departamento de Engenharia de Produção de Sorocaba	Pedro Rodrigues Dias	OK
807	O uso da fotografia para análise da biodiversidade de arthropodofauna em áreas com e sem manejo agroecológico	Hylío Lagana Fernandes	Centro de Ciências Humanas e Biológicas - CCHB (Campus Sorocaba)	Departamento de Ciências Humanas e Educação - Sorocaba (DCHE-So)	Luiza Silveira Fagundes	OK
808	PRODUÇÃO CIENTÍFICA BRASILEIRA SOBRE BRINCAR EM CONTEXTOS DOMÉSTICOS: ESTUDO EM SITUAÇÃO DE PANDEMIA PELO SARS - COV - 2 (COVID-19)	Aline Sommerhalder	Centro de Educação e Ciências Humanas - CECH (Campus de São Carlos)	Departamento de Teorias e Práticas Pedagógicas (DTPP)	Ana Flávia Corrêa	OK
812	A EVAÇÃO EM UM CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS DA UFSCAR	Isabela Custodio Talora Bozzini	Centro de Ciências Agrárias - CCA (Campus Araras)	Departamento de Ciências da Natureza, Matemática e Educação - Araras (DCNME)	Julia Martins Vieira	OK
816	Elaboração e validação de uma chave de identificação de múltipla entrada para a identificação das principais pragas associadas à cultura da soja (Glycine max (L.) Merr.)	Ricardo Toshio Fujihara	Centro de Ciências Agrárias - CCA (Campus Araras)	Departamento de Ciências da Natureza, Matemática e Educação - Araras (DCNME)	Gabriela Gonçalves Vendite	OK
817	NIVELAMENTO DE PRODUÇÃO: MODELO DE CONCEITOS E APLICABILIDADE	Larissa Elaine Dantas de Araujo	Centro de Ciências em Gestão e Tecnologia - CCGT (Campus Sorocaba)	Departamento de Administração - Sorocaba (DAdm-So)	Sergio Everton Ferraz	Incompleta
819	Produção de galacto-oligosacarídeos (GOS) em suportes imobilizados a partir do soro de queijo porungo	Sabrina Gabardo	Centro de Ciências Agrárias - CCA (Campus Araras)	Departamento de Tecnologia Agroindustrial e Socioeconomia Rural - Araras (DTAISER)	Guilherme Fermino de Oliveira	OK
824	ESTUDO SOBRE O DESENVOLVIMENTO DE CONCEITO DE UMA PLATAFORMA EDUCATIVA E IMERSIVA SOBRE TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	Larissa Elaine Dantas de Araujo	Centro de Ciências em Gestão e Tecnologia - CCGT (Campus Sorocaba)	Departamento de Administração - Sorocaba (DAdm-So)	Ariane Mendes	Incompleta
825	Introdução aos Fibrados: Geometria e Física	Jose Nazareno Vieira Gomes	Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia	Departamento de Matemática	Mario Raia Neto	OK
826	Construção de mundos no Metaverso	Joao Carlos Massarolo	Centro de Educação e Ciências Humanas	Departamento de Artes e Comunicação	Lucas Zambom Martins	OK
827	Luminescência visível de nanoestruturas ZnO dopadas com Co	Ariano de Giovanni Rodrigues	Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia (CCET)	Departamento de Física	Gabriel Philippsen	Incompleta
828	Autopercepção do luto nos profissionais da saúde com o apoio do App Mental	Esther Angelica Luiz Ferreira	Centro de Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS (Campus São Carlos)	Departamento de Medicina (DMed)	Thainara Pereira da Silva	OK
830	Conhecimento e prática dos profissionais de saúde acerca da dor neonatal e estratégias não farmacológicas para seu manejo na Santa Casa de Misericórdia de São Carlos	Cristina Ortiz Sobrinho Valette	Centro de Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS (Campus São Carlos)	Departamento de Medicina (DMed)	Carolina Perez Montenegro	OK
834	Efeito de diferentes pré-tratamentos de resíduos sólidos urbanos sobre a produção de biogás	Paula Rubia Ferreira Rosa	Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia	Departamento de Engenharia Química	Andre Luis Ribeiro Garcia	Incompleta
835	Estratégias de marketing digital para a comercialização de produtos orgânicos	Marta Cristina Marjotta Maistro	Centro de Ciências Agrárias - CCA (Campus Araras)	Departamento de Tecnologia Agroindustrial e Socioeconomia Rural - Araras (DTAISER)	Gustavo Afonso Ladeira Ique	OK

836	ESTUDO DE MISTURAS DE CA-BENTONITA E POLÍMEROS PARA COMPOR GCLS USADOS EM CONTENÇÃO DE LIXIVIADOS PERIGOSOS DE MINERAÇÃO	Natalia de Souza Correia	Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia - CCET (Campus São Carlos)	Departamento de Engenharia Civil (DECiv)	Debora Toledo Vieira da Silva	Incompleta
837	ASPECTOS QUE INFLUENCIAM O CISALHAMENTO DE INTERFACE DE REVESTIMENTOS ASFÁLTICOS REFORÇADOS COM GEOSINTÉTICOS	Natalia de Souza Correia	Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia - CCET (Campus São Carlos)	Departamento de Engenharia Civil (DECiv)	Karolina Maria dos Santos	Incompleta
838	Obstáculos no tratamento da dor pediátrica no Brasil: visão dos profissionais de saúde	Esther Angelica Luiz Ferreira	Centro de Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS (Campus São Carlos)	Departamento de Medicina (DMed)	Ricardo Patrezi Zanatta	Ok
839	MICRORREGIÃO DE TRÊS LAGOAS (MS): CAMPESINATO E AVANÇO DO EUCALIPTO	Neusa de Fatima Mariano	Centro de Ciências Humanas e Biológicas - CCHB (Campus Sorocaba)	Departamento de Geografia, Turismo e Humanidades - Sorocaba (DGTH-So)	Lucas Alexander Nunes	Ok
840	Genômica comparativa de tripanossomatídeos isolados de casos de leishmaniose visceral humana	Sandra Regina Costa Maruyama	Centro de Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS (Campus São Carlos)	Departamento de Genética e Evolução (DGE)	Caroline Torres	OK
841	Desenvolvimento de um Sensor Ótico de Baixo Custo para a Medição de Torque em Eixos Rotativos	Flavio Yukio Watanabe	Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia - CCET (Campus São Carlos)	Departamento de Engenharia Mecânica (DEMec)	Matheus da Costa Caffer Markies	OK
842	Avaliação do comportamento mecânico para vigas de madeira com seção composta perfil I e T	Andre Luis Christoforo	Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia - CCET (Campus São Carlos)	Departamento de Engenharia Civil (DECiv)	Pedro Henrique Daun Perissinotti	OK
844	Verificação do comportamento mecânico de painéis de Wood Frame revestidos com placas de OSB	Andre Luis Christoforo	Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia - CCET (Campus São Carlos)	Departamento de Engenharia Civil (DECiv)	Thauane Balbino Lima	OK
845	Tecnologias Digitais de Informação e Comunicação aplicadas à promoção da Inteligência Coletiva em Grupos de Trabalhos Temáticos do Instituto de Estudos Avançados e Estratégicos (GTIS - IEAE) da UFSCar	Sergio Henrique Vannucchi Leme de Mattos	Centro de Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS (Campus São Carlos)	Departamento de Hidrobiologia (Dhb)	Debora Cristina Ramos	OK
846	Website didático para o dimensionamento de vigas de madeira submetidas à flexão simples	Andre Luis Christoforo	Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia - CCET (Campus São Carlos)	Departamento de Engenharia Civil (DECiv)	Raquel Oliveira Azevedo	OK
847	Software online para dimensionamento de pilares de madeira	Andre Luis Christoforo	Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia - CCET (Campus São Carlos)	Departamento de Engenharia Civil (DECiv)	Beatriz Pinheiro Furukawa Godoi	OK
848	Formulação de equações preditoras do módulo de elasticidade e rigidez à flexão do composto sanduíche com núcleo circular	Andre Luis Christoforo	Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia - CCET (Campus São Carlos)	Departamento de Engenharia Civil (DECiv)	Albert Lages Lima	OK
849	Simulação numérica para propor equação de estimativa da taxa de carbonização de madeiras dicotiledóneas	Andre Luis Christoforo	Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia - CCET (Campus São Carlos)	Departamento de Engenharia Civil (DECiv)	Ana Julia Vieira Leonardo	OK
850	Simulação numérica e modelos de regressão: proposta de equações para estimativa da taxa de carbonização por classe de resistência das dicotiledóneas	Andre Luis Christoforo	Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia - CCET (Campus São Carlos)	Departamento de Engenharia Civil (DECiv)	Giovana Luisa Ferreira	OK
851	Proposta de equações preditoras da rigidez e módulo de elasticidade de compostos sanduíches com núcleo do tipo corex honeycomb	Andre Luis Christoforo	Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia - CCET (Campus São Carlos)	Departamento de Engenharia Civil (DECiv)	Gustavo Camargo Pereira	OK
852	Uso de redes sociais e a experiência temporal	Eduardo Name Risk	Centro de Educação e Ciências Humanas - CECH (Campus de São Carlos)	Departamento de Psicologia (DPsi)	Sebastian Matheus Rumsey	OK
853	Influência do atrito entre a madeira e elementos de suporte no projeto de estruturas de madeira para coberturas	Andre Luis Christoforo	Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia - CCET (Campus São Carlos)	Departamento de Engenharia Civil (DECiv)	Ieda Cardoso Palhares	OK
854	Influência da inclinação no dimensionamento de treliças de madeira com ligações perfeitamente rígidas	Andre Luis Christoforo	Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia - CCET (Campus São Carlos)	Departamento de Engenharia Civil (DECiv)	Melissa Canalli Joaquim	OK
855	Formulação e implementação computacional do Método dos Elementos Finitos (MEF) na análise de pórticos planos em madeira	Andre Luis Christoforo	Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia - CCET (Campus São Carlos)	Departamento de Engenharia Civil (DECiv)	Guilherme Nunes Codello	OK