

30º Congresso de Iniciação Científica – CIC/UFSCar
15º Congresso de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação – CIDTI/UFSCar
3º Congresso de Iniciação Científica do Ensino Médio – CIC-EM/UFSCar

Avaliadores e Coordenadores de Sessão - Congresso de Iniciação Científica e Tecnológica 2024

Campus Araras

Código	Autor	Título do trabalho	Formato	Avaliador 1	Avaliador 2	Data	Horário	Local	Departamento
OAR01	Ana Carolina Matussi	Identificação e mensuração da inte	Apres. Oral	Fernando Cesar Sala	Anderson de Souza Gallo	13/11/2024	14h00	Sala 6A	DBPVA
OAR02	Gabriel Henrique Aguiar Fernand	Crescimento e atributos morfológic	Apres. Oral	Renata Evangelista de Oliveira	Leonardo Pinto de Magalhães	13/11/2024	14h00	Sala 7A	DBPVA
OAR03	Júlio César Bueno Silva Filho	Marcadores moleculares associad	Apres. Oral	Fernando Cesar Sala	Anderson de Souza Gallo	13/11/2024	14h40	Sala 6A	DBPVA
OAR04	Leonardo Garcia Biazotti	Eficiência do tratamento de semen	Apres. Oral	Renata Evangelista de Oliveira	Leonardo Pinto de Magalhães	13/11/2024	14h20	Sala 7A	DBPVA
OAR05	Matheus Almeida de Campos Sa	Manual técnico de reforma e condu	Apres. Oral	Renata Evangelista de Oliveira	Leonardo Pinto de Magalhães	13/11/2024	14h40	Sala 7A	DBPVA
OAR06	Stéfany Lauren Mendonça	CRESCIMENTO DE ESPÉCIES A	Apres. Oral	Renata Evangelista de Oliveira	Leonardo Pinto de Magalhães	13/11/2024	15h00	Sala 7A	DBPVA
OAR07	Jeferson Costa Pereira	BIOPOLÍMEROS FERTI-LIBERAD	Apres. Oral	Fernando Cesar Sala	Anderson de Souza Gallo	13/11/2024	14h20	Sala 6A	DRNPA
OAR08	Felipe Henrique Millk de Almeida	Cadeia Produtiva da Avicultura de	Apres. Oral	Mariana Campana	Marta Cristina Marjotta-Maistro	13/11/2024	14h00	Sala 8A	DTAiSER
OAR09	Júlia Franco de Aguiar Minussi	Correlação entre preços de etanol	Apres. Oral	Josiane de Lima Souza	Jeronimo Alves dos Santos	13/11/2024	14h40	Sala 8A	DTAiSER
OAR10	Otávio Magno Teixeira	MODELAGEM PROBABILÍSTICA	Apres. Oral	Josiane de Lima Souza	Jeronimo Alves dos Santos	13/11/2024	15h00	Sala 8A	DTAiSER
OAR11	Maria Isabel de Oliveira Lima	Levantamento do Meio Físico e Cl	Apres. Oral	Fernando Cesar Sala	Anderson de Souza Gallo	13/11/2024	15h00	Sala 6A	DRNPA
OAR12	Marina Teresa Matheus Mazon Z	ANÁLISE DA PARTICIPAÇÃO REL	Apres. Oral	Josiane de Lima Souza	Jeronimo Alves dos Santos	13/11/2024	15h20	Sala 8A	DTAiSER
OAR13	Raquel Fenero Tessitore	Análise da correlação entre os preç	Apres. Oral	Mariana Campana	Marta Cristina Marjotta-Maistro	13/11/2024	14h20	Sala 8A	DTAiSER
OAR14	Daiane Ribeiro Degan	Para onde vão os alunos da educa	Apres. Oral	Tathiane Milaré	Isabela Custódio Talora Bozzini	13/11/2024	19h10	Sala 8A	DCNME
OAR15	Guilherme Augusto Geraldo	Uso do ramnolipídios biossurfactar	Apres. Oral	Ricardo Toshio Fujihara	Tatiana Santana Ribeiro	13/11/2024	19h10	Sala 7A	DCNME
OAR16	Ianca Lima Rodrigues	COMPOSIÇÃO DA AVIFAUNA DO	Apres. Oral	Ricardo Toshio Fujihara	Tatiana Santana Ribeiro	13/11/2024	19h30	Sala 7A	DCNME
OAR17	Natália Gabriela Longo	Um olhar a partir das relações CTS	Apres. Oral	Tathiane Milaré	Isabela Custódio Talora Bozzini	13/11/2024	19h30	Sala 8A	DCNME
OAR18	Davi de Oliveira dos Santos	Levantamento florístico do estrato	Apres. Oral	Ricardo Toshio Fujihara	Tatiana Santana Ribeiro	13/11/2024	19h50	Sala 7A	DCNME
OAR19	Luiz Filipe Marques da Silva	Pesquisa Bibliográfica em artigos e	Apres. Oral	Tathiane Milaré	Isabela Custódio Talora Bozzini	13/11/2024	19h50	Sala 8A	DCNME
OAR20	Priscila Chagas Stival	Monitoramento de um novo model	Apres. Oral	Ricardo Toshio Fujihara	Tatiana Santana Ribeiro	13/11/2024	20h10	Sala 7A	DCNME
PAR01	Felipe Sardenberg Gomides	AGROBIODIVERSIDADE EM QUI	Poster	Alessandra dos Santos Penha	Emmanuélly Maria de S. Fernandes	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DDR
PAR03	Gledson Santana Santiago do Na	Avaliação da biodegradação do he	Poster	Renato Nallin Montagnolli	Patricia Andrea Monquero	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DBPVA
PAR04	João Vitor de Mello Vomero	Identificação de marcadores morfo	Poster	Ane Hackbart de Medeiros	Roberta Cornélio Ferreira Nocelli	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DBPVA
PAR05	Julia Tonetto Rocco	Bioestimulação de torta de filtro po	Poster	Patricia Andrea Monquero	Márcia Maria Rosa Magri	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DBPVA
PAR06	Graziele Stephanie de Araújo	Gestão pelo afeto na produção de	Poster	Adriana Estela S. Montebello	Annelise Aila Gomes Lobo	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DDR
PAR07	Lucas Barbosa	Efeito alelopático de Esenbeckia le	Poster	Juliana Joice Pereira Lima	Ricardo Augusto Gorne Viani	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DRNPA
PAR08	Allan Marcel Borguete de Souza	Efeito ovicida de diferentes insetici	Poster	Juliana Joice Pereira Lima	Gustavo Ferreira da Silva	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DBPVA

PAR09	Ana Carolina Matussi	Modelos mistos no estudo da inter	Poster	Gilberto Rodrigues Liska	Guilherme Henrique M. R. Ribeiro	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DBPVA
PAR10	Geovanna Maria Destro	Caracterização Molecular para Inte	Poster	Rodrigo Gazaffi	Ane Hackbart de Medeiros	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR11	Giovanna de Jesus Bettini	Detoxificação de lodo de esgoto p	Poster	Claudinei Fonseca Souza	Mariana Altenhofen da Silva	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DBPVA
PAR12	Isabelle Nogueira Fernandes de	Desenvolvimento de Cultivares de	Poster	Guilherme Henrique M. R. Ribeiro	Douglas Roberto Bizari	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DBPVA
PAR13	João Pedro Mantoan Nogueira B	Estrutura genética e diversidade m	Poster	Dânia Elisa C. Mazzeo Morales	Rodrigo Gazaffi	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DBPVA
PAR14	Leonardo Yamashiro Campana	Formas alternativas para o diagnós	Poster	Rodrigo Gazaffi	Márcia Maria Rosa Magri	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DBPVA
PAR15	Maria Eduarda Florencio da Silva	Identificação molecular do Sugarca	Poster	Roberta Cornélio Ferreira Nocelli	Patricia Andrea Monquero	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DBPVA
PAR16	Maria Rita Zuza Domingos	Uso de óleo essencial de citros na	Poster	Evandro Henrique Schinor	Patrícia Marluci da Conceição	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DBPVA
PAR17	Vitória Augusto Massafera	ENSILAGEM DE GRÃOS DE SOR	Poster	Reinaldo Gaspar Bastos	Marta Regina Verruma Bernardi	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DBPVA
PAR18	Ana Carolina Vidotte Bedo	LIMAS ÁCIDAS TAHITI ENXERTA	Poster	Evandro Henrique Schinor	Douglas Roberto Bizari	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DDR
PAR19	Beatriz Saraiva Mariano	ÓLEO ESSENCIAL DE LIMÃO CO	Poster	Victor Augusto Forti	Anastácia Fontanetti	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DDR
PAR20	Elora Marins Giroldo	CARACTERIZAÇÃO DE QUINTAIS	Poster	Alessandra dos Santos Penha	Ricardo Augusto Gorne Viani	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DDR
PAR21	Guilherme Honório Fernández	AVALIAÇÃO DA PERCEPÇÃO AM	Poster	Ricardo Augusto Gorne Viani	Emmanuélly Maria de S. Fernandes	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DDR
PAR22	Julia Alves de Oliveira	Banco de dados geográfico da agri do estado do Mato Grosso	Poster	Jozivaldo P. Gomes de Morais	Adriana Estela S. Montebello	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DDR
PAR23	Julia Alves de Oliveira	Monitoramento do desenvolviment	Poster	Rodrigo Gazaffi	Jonathan Gazzola	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DDR
PAR24	Marcel Corrêa Alves	BIORREMEDIAÇÃO DE HERBICID	Poster	Dânia Elisa C. Mazzeo Morales	Renato Nallin Montagnolli	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DDR
PAR25	Melissa Akemi Chinen	Mix de plantas de cobertura e a dir	Poster	Gustavo Ferreira da Silva	Patrícia Marluci da Conceição	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DDR
PAR26	Carina de Fátima Felipe	Possíveis efeitos de hormeses pro herbicidas glifosato e metsulfuron-	Poster	Marta Regina Verruma Bernardi	Dânia Elisa C. Mazzeo Morales	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DRNPA
PAR27	Isaias Assis Alves	Avaliação do desenvolvimento inici	Poster	Victor Augusto Forti	Emmanuélly Maria de S. Fernandes	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DRNPA
PAR28	Paulo Gabriel Biazotto	Controle de Eleusine indica pelo h	Poster	Gustavo Ferreira da Silva	Claudinei Fonseca Souza	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DRNPA
PAR29	Rafaela Maria Gomide da Silva	Solubilização de fosfato de rocha p	Poster	Anna Hoffmann Oliveira	Emmanuélly Maria de S. Fernandes	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DRNPA
PAR30	Rayani Tavares Santana	POTENCIAL ALELOPÁTICO DE D	Poster	Ricardo Augusto Gorne Viani	Anastácia Fontanetti	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DRNPA
PAR31	Ana Beatriz Negri Mazzuia	Impactos da Pandemia Covid-19 n Brasileiro	Poster	Jonathan Gazzola	Gilberto Rodrigues Liska	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DTAiSER
PAR32	Ana Paula de Melo Silva	Tratamento de sementes de milho	Poster	Patricia Andrea Monquero	Juliana Joice Pereira Lima	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DTAiSER
PAR33	Beatriz Anastácio de Souza	DIÓXIDO DE CLORO NO CONTR CONTAMINAÇÃO BACTERIANA	Poster	Dânia Elisa C. Mazzeo Morales	André Eduardo de S. Belluco	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DTAiSER
PAR34	Beatriz Bussamara Ventureli de S	Rompimento mecânico como méto	Poster	Sabrina Gabargo	José Machado Silva Neto	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DTAiSER
PAR35	Beatriz Leandro Rodrigues	Desenvolvimento e caracterização	Poster	Christiane de Fátima M. França	André Eduardo de S. Belluco	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DTAiSER
PAR36	Beatriz Romanini Morales	Efeito do Paclobutrazol no acesso	Poster	Victor Augusto Forti	Marco Antonio dos S. Farias	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DTAiSER
PAR37	Bianca Nicoletti Ferreira	Estudo das características físico-qu	Poster	Christiane de Fátima M. França	Marco Antonio dos S. Farias	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DTAiSER
PAR38	Camila Franco Jorge	Avaliação da aceitabilidade de con	Poster	Adriana Estela S. Montebello	Jonathan Gazzola	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DTAiSER
PAR39	Edemilson Tadeu Rodrigues	Uso de extrato de Arnica (Porophy	Poster	Gustavo Ferreira da Silva	Guilherme Henrique M. R. Ribeiro	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DTAiSER
PAR40	Gabriel de Souza de Oliveira	Remoção de matéria orgânica e nu	Poster	Silvia Raquel Bettani	Márcia Maria Rosa Magri	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DTAiSER
PAR41	Gabriel Rocha Kaiser	Obtenção de partículas fertilizantes	Poster	Sabrina Gabargo	Márcia Maria Rosa Magri	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DTAiSER

PAR42	Giulia Eduarda Bento	Regressão não linear aplicada na	Poster	Marco Antonio dos S. Farias	Rodrigo Gazaffi	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DTAiSER
PAR43	Guilherme Fermino de Oliveira	Produção de galacto-oligossacaríd	Poster	Mariana Altenhofen da Silva	Reinaldo Gaspar Bastos	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DTAiSER
PAR44	Gustavo Mitsuka Bregano	Efeito do pH inicial na produtividade	Poster	Sabrina Gabargo	Silvia Raquel Bettani	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DTAiSER
PAR45	João Francisco Bonaldo Arietti	AVALIAÇÃO DE ATRIBUTOS QUÍM	Poster	Adriana Cavalieri Sais	Anna Hoffmann Oliveira	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DTAiSER
PAR46	Julia Maziero Zanon dos Santos	Aproveitamento da vinhaça de can	Poster	Claudinei Fonseca Souza	Silvia Raquel Bettani	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DTAiSER
PAR47	Karoline Bulgarelli Prette	PANORAMA E ANÁLISE DOS SE	Poster	Gilberto Rodrigues Liska	Douglas Roberto Bizari	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DTAiSER
PAR48	Laleska Cesila Rabelo	Perdas e desperdício pós-colheita	Poster	Marta Regina Verruma Bernardi	Anna Hoffmann Oliveira	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DTAiSER
PAR49	Larissa Ayumi Kuninari Gasparino	Qualidade fisiológica de soja com c	Poster	Juliana Joice Pereira Lima	Christiane de Fátima M. França	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DTAiSER
PAR50	Lucas Nishino Cruz	MICROESFERAS DE QUITOSANA	Poster	Reinaldo Gaspar Bastos	Mariana Altenhofen da Silva	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DTAiSER
PAR51	Rafael Gabone Iacobucci	Consórcio milho-abóbora com difer	Poster	Guilherme Henrique M. R. Ribeiro	Anastácia Fontanetti	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DTAiSER
PAR52	Vitor Hugo Brasil de Souza	Aproveitamento da vinhaça reman	Poster	José Machado Silva Neto	André Eduardo de S. Belluco	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DTAiSER
PAR53	Vitor Gabriel Pereira de Moura	Efeito da temperatura, luz, profund	Poster	Juliana Joice Pereira Lima	Ricardo Augusto Gorne Viani	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DRNPA
PAR54	Gustavo Henrique Allegre	Avaliação de propriedades dos sol	Poster	Adriana Cavalieri Sais	Anna Hoffmann Oliveira	12/11/2024	14 a 16h	Saguão Central, Bloco A	DTAiSER
PAR55	Alessandro Munhoz Tacconi	Produção de pellets e filamentos d	Pôster	Elma Neide Vasconcelos Carrilho	Adriano Lopes de Souza	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR56	Alícia Rodrigues Sassaki	Aumento da eletroatividade de um	Pôster	Roselena Faez	Tatiana Santana Ribeiro	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR57	Bianca Pereira da Silva	Nanopartículas de Quitosana de M	Pôster	Roselena Faez	Adriano Lopes de Souza	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR58	Bianca Silva Bancalero	Efeitos citotóxicos no intestino mec	Pôster	Ricardo Toshio Fujihara	Gabriel Vinicius Buzato	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR59	Caio Eduardo Trevizan	Ensaio de cocultivo de inóculo co	Pôster	Roselena Faez	Josiane de Lima Souza	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR60	Carlos José Silva Ferreira	Estudo da composição química do	Pôster	Tatiana Santana Ribeiro	Gabriel Vinicius Buzato	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR61	Carolina Mastriaga Revoredo	Comparação entre três métodos a	Pôster	Ricardo Toshio Fujihara	Renato Nallin Montagnolli	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR62	Daniela Tem Tem Chen	Comparação do Uso da Crotalaria	Pôster	Rodrigo Ragazzi dos Santos	Virgínia Claudia Paulino Silva	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR63	Eduarda Zago	COMPARAÇÃO DA CAPACIDADE	Pôster	Virgínia Claudia Paulino Silva	Sahmira Bianchi	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR64	Gabriela de Paula Carvalho	Uso de um reconto baseado na his	Pôster	Elaine Gomes Matheus Furlan	Nataly Carvalho Lopes	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR65	Gabriela Gonçalves Vendite	Elaboração de uma chave de ident	Pôster	Renata Sebastiani	Gleiciane Burger Patrício	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR66	Gabriela Zutin Beretta	Docking molecular e síntese do an	Pôster	Aniele Beatriz Dias	Elma Neide Vasconcelos Carrilho	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR67	Gabriele Arthur Ercolin	Desenvolvimento de um método de	Pôster	Ane Hackbart de Medeiros	Anselmo João Calzolari Neto	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR68	Gabrielli Furlan	Levantamento florístico do estrato	Pôster	Ane Hackbart de Medeiros	Margareth Lumy Sekiama	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR68	Davi de Oliveira dos Santos	Levantamento florístico do estrato	Apres. Oral	Ricardo Toshio Fujihara	Tatiana Santana Ribeiro	13/11/2024	19h50	Sala 7A	DCNME
PAR69	Giovanni Gomes Daniele	Silicato híbrido como adsorvente d	Pôster	Bruno Campos Janegitz	Davi Siqueira da Silva de Souza	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR70	Guilherme Nunes Bonaldo	Análise de Componentes Independ	Pôster	João Teles de Carvalho Neto	Priscilla Paci Araujo	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR71	Gustavo Prezotto Callegari	Dispersão do parasitoide Tetrastich	Pôster	Gleiciane Burger Patrício	Vlamiir José Rocha	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR72	Isabela Azevedo Cotrim	Bionanocompósito magnético a ba	Pôster	Jéssica Rocha Camargo	Renato Nallin Montagnolli	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR73	Isabella Mikules de Jesus	Produção de Microesferas de Ferti	Pôster	Renato Nallin Montagnolli	Bruno Campos Janegitz	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR74	Izabela Fernanda Francisco	Atividade antifúngica dos óleos ess	Pôster	Tatiana Santana Ribeiro	Sahmira Bianchi	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR75	Jhenifer do Nascimento Cunha	Meu papel no desenvolvimento sus	Pôster	Anselmo João Calzolari Neto	Camila Jose Galindo	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME

PAR76	João Pedro Arnosti Valle	Estudo da Dinâmica do Movimento	Pôster	Helka Fabbri Broggian Ozelo	Silvio Renato Dahmen	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR77	Júlia Stradioto Pacolla	Proposta de ensino de química par	Pôster	Camila Jose Galindo	Elaine Gomes Matheus Furlan	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR78	Juliana de Lima Simão da Silva	Classificação de imagens de resso	Pôster	Daniel Luiz da Silva	Silvio Renato Dahmen	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR79	Kaminski Zoz Daju Dias	Cursos de Licenciatura em Químico	Pôster	Camila Jose Galindo	Alexandre Colato	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR80	Laura Rodrigues Munhoz Peres	Análise da eficácia da degradação	Pôster	Rodrigo Ragazzi dos Santos	Virgínia Claudia Paulino Silva	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR81	Luana Kaori Taniguchi	Produção de mini-vasos plantáveis	Pôster	Davi Siqueira da Silva de Souza	Elma Neide Vasconcelos Carrilho	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR82	Lucas Ventosa Bertolim	Sensores eletroquímicos impresso	Pôster	Tatiana Santana Ribeiro	Alexandre Colato	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR83	Manuela Terras Gioacchini Leite	Avaliação da diamida clorantranilip	Pôster	Margareth Lumy Sekiama	Vlamir José Rocha	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR84	Maria Rita Guimarães	Conversão de imagens nativas de	Pôster	Daniel Luiz da Silva	Priscilla Paci Araujo	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR85	Mariana Caliman Soares	Efeito combinado de agrotóxicos n	Pôster	Renata Sebastiani	Renato Nallin Montagnolli	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR86	Marina Lima Guedes Geraldo	BIOSSORVENTES NA REMOÇÃO	Pôster	Aniele Beatriz Dias	Adriano Lopes de Souza	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR87	Matheus Alves Ferreira	Nanopartículas de prata aumentam	Pôster	Sahmira Bianchi	Bruno Campos Janegitz	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR88	Milene Oliveira dos Santos	Cursos de Licenciatura em Químico	Pôster	Nataly Carvalho Lopes	Anselmo João Calzolari Neto	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR89	Rosa Maria Gomes Orlando	Desvendando as pistas deixadas p	Pôster	Renata Sebastiani	Gabriel Vinicius Buzato	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR90	Thiago Silva Castão	BIOSSORVENTE DE BAGAÇO DE	Pôster	Josiane de Lima Souza	Renato Nallin Montagnolli	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR91	Weslem Melo da Costa	GRAFOS PROBABILÍSTICOS E E	Pôster	Helka Fabbri Broggian Ozelo	João Teles de Carvalho Neto	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR92	Willian Melo da Costa	RESOLUÇÕES DE PROBLEMAS	Pôster	Daniel Luiz da Silva	Alexandre Colato	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR93	Yasmim Amanda de Sousa	Extração de óleos essenciais de es	Pôster	Jéssica Rocha Camargo	Elma Neide Vasconcelos Carrilho	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME
PAR94	Talita Martins Oliveira de Souza	Cursos de Licenciatura em Químico	Poster	Nataly Carvalho Lopes	Gleiciane Burger Patrício	12/11/2024	19 a 21h	Saguão Central, Bloco A	DCNME