



Programação - VII Encontro de Iniciação Científica e Pós-Graduação do Campus São Paulo - EICPOG 2022

19 a 22 de setembro de 2022

Horários	Participantes		
SESSÕES PRESENCIAIS - COMUNICAÇÃO - 19/09 - SALA 1: E701 BLOCO E - MECÂNICA			
Horários	Trabalhos	Autor (Apresentador)	
DIA 19/09/2022 SESSÃO V1 Sala 1 13h00 às 14h15	1	Monitoração de radionuclídeos naturais em amostras de precipitação pluviométrica para estudos ambientais	Júlia Yumi Fontes Jamatto Pedro Miranda Júnior
	2	Overtourism: o acidente e o desastre em Capitólio-MG	Giovana Araújo Vieira Julia Pereira Gonçalves Rodrigo Ribeiro de Oliveira Rosineide Maria de Lima Thiago Monteiro Alves
	3	Chácara da Baronesa	Izabelle Bianca Uyeda Thais Cristina Silva de Souza Larissa Fernandes de Moraes Anny Heloyse Viana Falcão Schwendler Fernanda Bueno Silva
	4	Os Armazéns da Vila Maria Zélia	Lara de Oliveira Návia Thais Cristina Silva de Souza Agnês Catarina Vayda Cruz Paloma Silva Viana Elaine Ferreira Chagas
	5	A importância do DSM na arqueologia: os tijolos da Casa do Grito	João Paulo Amorim de Oliveira
DIA 19/09/2022 SESSÃO V2 Sala 1 14h25 às 15h40	1	Parques urbanos no centro de São Paulo: acessibilidade e qualidade ambiental na promoção de uma cidade mais saudável	Eduarda Faria Silva Douglas Luciano Lopes Gallo
	2	Thomas Mason Cook e Bernardo Luís Vieira de Abreu – micro-histórias entrelaçadas ao surgimento do turismo moderno	Viviane Lopes de Carvalho Leandro Rodrigues Gonzalez Fernandez
	3	Catologação da obra do arquiteto Eugênio Monteferrante	Larissa Hilary Ramos Intimaita João Fernando Blasi de Toledo Piza
	4	Eu vi o mundo: ele começa no Recife. Escalas e debates geográfico em Gilberto Freyre e Josué de Castro	Larissa Zuque Mosage Paulo Roberto de Albuquerque Bomfim
	5	A vida como sonho ou pesadelo: o Trágico nas peças teatrais "A Vida é Sonho", de Calderón de la Barca, e "O Arco Desolado", de Ariano Suassuna	João Victor Petroni Rodrigues Carla Cristina Fernandes Souto
DIA 19/09/2022 SESSÃO V3 Sala 1 15h50 às 17h05	1	Os efeitos na reputação de grandes hotéis provocados por um serviço de baixa qualidade e as ações que são tomadas em relação a esse problema	Bianca Trombini Laurindo Julia Pereira Gonçalves Rodrigo Ribeiro de Oliveira Rosineide Maria de Lima Thiago Monteiro Alves
	2	Avaliação pós-ocupação da qualidade ambiental em instituições culturais com acervos: análise do ambiente construído e dos riscos aos acervos	Beatriz Peres Rodrigues Resende Juliana Bechara Saft
	3	Avaliação pós-ocupação da qualidade ambiental em instituições culturais com acervos - rotinas de manutenção para mitigação de riscos aos acervos	Vitor Gomes Carolino Juliana Bechara Saft
	4	Avaliação pós-ocupação da qualidade ambiental em instituições culturais com acervos análise do clima interno e dos riscos aos acervos	Helena Hosokawa Malaman Moreno Juliana Bechara Saft
	5	Heineken: patrocinadora e fomentadora do turismo de eventos de esportes	Kauã Dias Ferreira Campos Júlia Pereira Gonçalves Carlos Augusto Barbosa da Silva Rodrigo Ribeiro de Oliveira



Programação - VII Encontro de Iniciação Científica e Pós-Graduação do Campus São Paulo - EICPOG 2022

19 a 22 de setembro de 2022

Horários	Participantes		
SESSÕES PRESENCIAIS - COMUNICAÇÃO - 19/09 - SALA 2: E704 BLOCO E - MECÂNICA			
Horários	Trabalhos	Autor (Apresentador)	
DIA 19/09/2022 SESSÃO V1 Sala 2 13h00 às 14h15	1	Comparação de modelos de treliça feitos com perfis em aço laminado e perfis formados a frio	Sarah Reche Castilho Roberto Mauricio Micali
	2	As fronteiras e integração do desenvolvimento sustentável e da economia circular: estratégias e exploração das tendências para design, produtos e serviços	Sabrina Emy Kuramoto José Carlos Jacintho
	3	Tecnologia Gêmeo Digital Aplicada em Sistemas de Energia	Roberto Wagner da Costa Cesar da Costa
	4	Dispositivo embarcado para detecção de trombos em uma bomba de sangue centrífuga	Oswaldo Ferreira Martins Júnior Dennis Lozano Toufen Eduardo Guy Perpetuo Bock
	5	Simulação e controle da máquina síncrona de ímã permanente aplicado em um sistema de tração elétrica	Gabriel Moura Caramori Cesar da Costa
DIA 19/09/2022 SESSÃO V2 Sala 2 14h25 às 15h40	1	Decaimento de temperatura em tubos de PPR PN 25 embutidos em alvenaria	Takashi Uehara Armando Traini Ferreira
	2	Projeto de atuador contrátil pneumático complacente	Rafael dos Santos Souza da Cruz Leandro Seiti Goia Maylon Rodrigues Nunes dos Santos Alexandre Brincalepe Campo
	3	Análise de material hiperelástico irradiado através de ensaio de tração biaxial por inflação	Daniel Botelho Bicalho Alexandre Brincalepe Campo Alexandre Simião Caporali Patrícia Beringhs Rio Gasparian
	4	Estudo das propriedades termoluminescentes de MgAl ₂ O ₄ exposto a raios X	Kethellyn Cristine da Silva Coelho Neilo Marcos Trindade Matheus Cavalcanti dos Santos Nunes Ronaldo Santos Silva
	5	Estudo da termoluminescência da alexandrita de Minas Gerais	Alexia Oliveira Silva Matheus Cavalcanti dos Santos Nunes Elisabeth Mateus Yoshimura Carina Ulsen Neilo Marcos Trindade
DIA 19/09/2022 SESSÃO V3 Sala 2 15h50 às 17h05	1	Caracterização da estrutura cristalina de alexandrita natural oriunda do sul de Minas Gerais, Brasil	Yasmim Freire Amorim Neilo Marcos Trindade
	2	Estudo dos parâmetros cinéticos do pico termoluminescente de quartzos	Luis Henrique Alves da Silva Carlos Antonio da Rocha
	3	Caracterização das propriedades termoluminescentes do quartzo rosa	Isabela Alves Ferreira
	4	Síntese e caracterização de derivados chalcônicos por ciclocondensação	Wesley Oliveira de Almeida Rafael Ribeiro da Silva Soares
	5	Análise das concepções alternativas sobre evolução de plantas de alunos do ensino médio	Julia Cardoso dos Santos Ana Carolina Blasco Onrubia Claudemir Duran Filho Caroline Arantes Magalhães



Programação - VII Encontro de Iniciação Científica e Pós-Graduação do Campus São Paulo - EICPOG 2022

19 a 22 de setembro de 2022

Horários	Participantes		
SESSÕES PRESENCIAIS - COMUNICAÇÃO - 20/09 - SALA 1: E701 BLOCO E - MECÂNICA			
Horários	Trabalhos	Autor (Apresentador)	
DIA 20/09/2022 SESSÃO V1 Sala 1 13h00 às 14h15	1	Políticas da educação especial e inclusiva	Thiago Luiz Sartori Magali Inês Pessini Wesley Ribeiro de Moraes
	2	Matemática e Arquitetura: Parabolóide Hiperbólico modelado pela técnica Sliceform	Thiago Torres da Silva Patrícia Andrea Paladino Elisabete Teresinha Guerato
	3	Elementos do silenciamento da ciência no novo ensino médio: a física no novo ensino médio	Alan Rogério da Costa Santos Rebeca Vilas Boas Cardoso de Oliveira
	4	Mulheres na faixa etária de 28 a 59 anos que viajam sozinhas ou acompanhadas de outras mulheres	Julia Pereira Gonçalves Gabryela Martins Ghirotti Sueli Soares dos Santos Batista Camila Collpy Gonzalez Fernandez Rodrigo Ribeiro de Oliveira
	5	Ciclovagens e as problemáticas da terceirização	Natalya Reis da Silva Rodrigo Ribeiro de Oliveira Wellington Gonçalves Gabryela Martins Ghirotti Alessandro Roberto da Rocha
DIA 20/09/2022 SESSÃO V2 Sala 1 14h25 às 15h40	1	Turismo e big data nas pesquisas científicas brasileiras	Natalya Reis da Silva Erika Sayuri Koga di Napoli
	2	Open source, open ended: disponibilidade e viabilidade de uso de aplicativos open source em arquitetura e urbanismo	Lucas Barbosa Oliveira Santos Juliano Veraldo da Costa Pita
	3	A residência pedagógica em contexto de ensino remoto: uma análise reflexiva	Jade Sansara de Carolis Vicente Ferreira
	4	Memória, esquecimento e passado: uma análise a partir da psicanálise de Freud e da filosofia de Heidegger	Leonardo Victor de Souza Santos Silva Caroline Ribeiro Vasconcelos
	5	Análise das concepções espontâneas de alunos do ensino médio da modalidade de educação de jovens e adultos sobre o contágio e a ação do sistema imunológico contra a gripe	Jayane da Silva Sette Caroline Arantes Magalhães
DIA 20/09/2022 SESSÃO V3 Sala 1 15h50 às 17h05	1	O ensino de matemática na Educação de Jovens e Adultos segundo Paulo Freire	Lara Pereira Lima dos Santos Elisabete Teresinha Guerato
	2	Argumento externo lexical como estratégia de autorreferenciação: a anatomia linguístico-discursiva do estereótipo racial em O demônio familiar	Thomaz Machado Silva Cristina Lopomo Defendi
	3	Quais pressupostos teóricos acerca da interdisciplinaridade podem ser utilizados para a análise de atividades didáticas?	Mariana Bonafé Zachhuber Elaine Pavini Cintra
	4	Ciganos no ensino superior: acolhimento, integração e permanência como desafios do ensino plural	Maria de Fátima de Carvalho



Programação - VII Encontro de Iniciação Científica e Pós-Graduação do Campus São Paulo - EICPOG 2022

19 a 22 de setembro de 2022

Horários	Participantes	
SESSÕES PRESENCIAIS - COMUNICAÇÃO - 20/09 - SALA 2: E704 BLOCO E - MECÂNICA		
Horários	Trabalhos	Autor (Apresentador)
DIA 20/09/2022 SESSÃO V1 Sala 2 13h00 às 14h15	1 Uma proposta de implementação de chatbot em apoio ao ensino de física	Nicolly Menezes Ferreira da Silva Larissa Domingues Cugler Funaki Marcio Vinicius Corrallo
	2 Medidas experimentais do campo gravitacional local e momentos de inércia de por métodos simples via plano inclinado	Eduardo Henrique dos Santos Déryk Miguel Vieira Maia Felipe Marciel Bonfim de Araújo Pedro Henrique Gomes Mendonça Andre Batista Noronha Moreira
	3 Proposta lúdica para o ensino de física nuclear: "poeira de estrelas"	Amanda Mestiço Lacerda Marcelo Porto Allen
	4 Efeito da indução do miR-10a sobre o potencial de invasão e proliferação no câncer de bexiga	Thaina Maria Rodrigues Nascimento
DIA 20/09/2022 SESSÃO V2 Sala 2 14h25 às 15h40	1 Representações de mulheres cientistas em obras audiovisuais biográficas: o caso de Mileva Maric Einstein na série Genius	Bruna Maria da Rocha Andre Batista Noronha Moreira
	2 Análise da percepção discente ao curso de extensão de segurança do trabalho	Marco Aurélio Araujo dos Santos Rosemary Roggero
	3 Territórios Negros: O lado norte de São Paulo	Bruna Pinheiro Giselly Barros Rodrigues
	4 Multimodalidade e multiculturalidade: contos africanos sob a ótica dos multiletramentos	Renan Silva Raposo Cristina Lopomo Defendi
	5 Mancala: uso pedagógico do milenar jogo africano	Denilson Rodrigues Batista Anna Alessandra Lima Quintans Liege Prandi Paulo Andrade da Silva Midiã Rabelo de Souza Vagner Silva Tomaz
DIA 20/09/2022 SESSÃO V3 Sala 2 15h50 às 17h05	1 Análise comparativa de mapas climáticos de duas cidades brasileiras	Matheus Vieira Caretta Debora Regina Aversan Maria Cecilia Lucchese
	2 Relações afrodiáspóricas: marcadores da presença bantu na formação do território brasileiro	Joao Vitor Mendes Trindade Martins Santana Giselly Barros Rodrigues
	3 Aspectos da história da educação na narrativa "Mariazinha Tiro a Esmo", de João Antônio	Clara Ávila Ornellas
	4 Dupla colonização feminina e sua resolução pela linguagem: uma leitura de Quarto de Despejo, de Carolina de Jesus	Joyce Maria Eulalio Reimberg Borba Kelly Mendes Lima



Programação - VII Encontro de Iniciação Científica e Pós-Graduação do Campus São Paulo - EICPOG 2022

19 a 22 de setembro de 2022

Horários	Participantes		
SESSÕES PRESENCIAIS - PÔSTER - 21/09 - SHOPPING D			
Horários	Trabalhos	Autor (Apresentador)	
DIA 21/09/2022 SESSÃO V1 13h00 às 14h00	1	Psicanálise e formação de professores	Celia Petronilha Fonseca Barboza
	2	A flor como representação das transformações sociais: figuras da poesia de Drummond	Anna Beatriz Ferreira Possato Carlos Vinicius Veneziani dos Santos
	3	A metropolização e os espaços de favelas em São Paulo: Um estudo de caso da Favela do Jardim Jaqueline	Barbara Aparecida Moraes Ferreira Marco Antonio Teixeira da Silva
	4	Exercitando a "consciência histórica": a utilização de jogos no ensino de história	Beatriz Taramis Rosa Otsuka Fausto Henrique Gomes Nogueira
	5	Tecnociência e as mudanças na organização do trabalho docente na educação superior	Mayna Zacarias João dos Reis Silva Júnior
	6	O impacto da pandemia do COVID-19 para as companhias aéreas e tripulantes	Beatriz Gonçalves Pirró Julia Pereira Gonçalves Marina Monteiro da Silva Rodrigo de Benedictis Delphino Rodrigo Ribeiro de Oliveira
	7	Cidades em Perspectivas	Etro Luiz Minarini Clara Ávila Ornellas
	8	Utilização de redes neurais artificiais na determinação de insuficiência cardíaca através da análise de sons	Danillo Fernandes dos Santos Padin Elaine Inácio Bueno Tarcísio Fernandes Leão
	9	Estimação de coordenadas do corpo humano e suas aplicações na fisioterapia	Brian Windson Oliveira Siqueira Gilberto Cuarelli
	10	Alienação e o processo de conscientização do indivíduo enquanto ser social	Sueline Helena da Silva Queiroz de Aguiar Luís Sérgio Sardinha Valdir de Aquino Lemos
	11	A cidade e "as outras": a presença das mulheres negras no desenvolvimento urbano das cidades	Beatriz Silva Santana Giselly Barros Rodrigues
DIA 21/09/2022 SESSÃO V2 14h10 às 15h10	1	Acesso cicloviário ao IFSP: Características ambientais da rede cicloviária de acesso ao Campus São Paulo do IFSP	Nathalia dos Santos Ribeiro Douglas Luciano Lopes Gallo
	2	Figuras femininas em Memórias Póstumas de Brás Cubas, de Machado de Assis	Geovanna Narciso Machado Carlos Vinicius Veneziani dos Santos
	3	O novo Vale do Anhangabaú: evolução histórica e formas de apropriação do espaço urbano	Lina Villa Fonseca Douglas Luciano Lopes Gallo
	4	Página para a tela: a música no livro Triste Fim de Policarpo Quaresma e no filme Policarpo Quaresma, herói do Brasil	Catherine Nikole Cruz Clara Ávila Ornellas
	5	Uma compreensão psicanalítica sobre a personalidade de assassinos em série	Larissa Prieto dos Santos Luis Sergio Sardinha
	6	Tinha uma pedra no meio do caminho: as dificuldades de compreensão da linguagem metafórica	Jessica Cavallari Tankevicius Alice Pereira Santos
	7	Criação Artística Contemporânea: reflexão crítica à imagem da mulher nipônica e nipo-brasileira	Amanda Yumi Takaizumi Koga Ueno Guilherme Nakashato
	8	A pandemia e o eterno presente	Julia Cerosi de Souza
	9	Zahi Tata: Uma proposta de jogo educacional para aprendizagem de etnoastronomia tembé-tenetehara	Walter Rubens Bolitto Carvalho Ricardo Rechi Aguiar
DIA 21/09/2022 SESSÃO V3 15h20 às 16h20	1	Apropriação da tecnologia como suporte pedagógico de professores de física durante o ensino remoto emergencial	Giovanna Carvalho de Moraes Gustavo Isaac Killner
	2	Desenvolvimento de um dispositivo para confecção de corpos de prova de membrana hiperelástica tubular	Kelvin Douglas Philomeno Alexandre Simiao Caporali Eduardo Alves da Costa
	3	A plataforma GeolKP - base de dados de soluções baseadas na natureza	Márcia Miranda de Moraes Priscilla Barreiros Sales Maria Cecília Lucchese
	4	Construção de um aero pêndulo controlado por algoritmos de controle fuzzy	Victor Piccolo Prandini Lucas Costa Alexandre Brincalpe Campo
	5	Viabilidade de dimensionamento do banzo inferior de treliças planas como vigas contínuas	Gustavo Henrique Trovilho Roberto Mauricio Micali
	6	Elaboração de Roteiros Didáticos para o Ensino de Servoacionamentos	Fábio Ferrazoli Ciambra Victor Galvonas Apuzzo Miyaura Vitor Fernandes Souza Cesar da Costa
	7	Adição de nióbio em ligas de cobre-zinco solidificadas unidirecionalmente - projeto de pesquisa	Fernanda Novaes Santos Mauricio Silva Nascimento
	8	Caracterização de ligas de cobre obtidas por processo de solidificação unidirecional	Rafael Ryuji Wada Siqueira Givanildo Alves dos Santos
	9	Mindstorms EV3 no ensino de robótica: formação de técnicos em mecânica para a indústria 4.0	Victória Guilhotti Magalhães
	10	Levantamento sobre a disponibilidade de computadores em módulo no Brasil para aplicações em engenharia	Gustavo Oliveira Sousa Tiago Pereira Donati Bracco Alexandre de Jesus Aragão
DIA 21/09/2022 SESSÃO V4 16h30 às 17h30	1	Verificação da sobrepressão em função do diâmetro: simulação do transiente hidráulico em tubulações de PPR	Leonardo Waldeck Cunha Razuk Armando Traini Ferreira
	2	Simulação de perda de carga em tubulações a partir de diversos métodos teóricos utilizando o software EPANET	Ana Luiza Affonso Cardoso Armando Traini Ferreira
	3	Extinções em massa causadas pela passagem nos braços espirais da galáxia	Adriane Sena Galeote Marcelo Porto Allen
	4	O uso de veículos subaquáticos operados remotamente nas indústrias de energia hidrelétrica e nuclear	Flávia Paladino Biaty Giovana Ciongoli Gaianê Sabundjian Patrícia Andrea Paladino
	5	O uso de plásticos e suas consequências: um estudo de caso do ensino de química com enfoque CTS	Jefferson Rodrigo dos Santos José Otávio Baldinato
	6	Caracterização de chapas de ligas de cobre unidas por soldagem de atrito e mistura	Tiago Lima Alves Givanildo Alves dos Santos
	7	Síntese e caracterização de nanopartículas de dióxido de manganês	Rodrigo Baraldi Costa Luci Rocha Aveiro
	8	Uma revisão bibliográfica sobre a temática das drogas na QNESC e atas do ENPEC	Mariana Rejane Santos Elaine Pavini Cintra
	9	Proposta de uma sequência didática cts no ensino de química com o tema combustíveis	Solange Lima Chiovitti Pedro Miranda Júnior Gabriela Ellen Malerba
	10	Telhas, tijolos e escravismo: as olarias de São Paulo em perspectivas	Thais Cristina Silva de Souza Fernanda Lé de Oliveira Vânia Cristina Feitosa Peterson Mendes Paulino



Programação - VII Encontro de Iniciação Científica e Pós-Graduação do Campus São Paulo - EICPOG 2022

19 a 22 de setembro de 2022

Horários	Participantes		
SESSÕES REMOTAS - 22/09 - SALA 1			
Horários	Trabalhos	Autor (Apresentador)	
DIA 22/09/2022 SESSÃO V1 Sala 1 13h00 às 14h00	1	O fenômeno da sexualidade à luz da BNCC: o vocábulo suprimido	Gerson Avelino Fernandes Pereira Rita Maria Radl-Philipp
	2	Projeto integrador: aplicação de materiais sustentáveis para construção de moradias de interesse social e desenvolvimento situado	Adhemar Watanuki Filho Ariadine Fernandes Collpy Bruno Camila Collpy Gonzalez Fernandez Leandro Rodrigues Gonzalez Fernandez Marcos Vinicius de Brito Gomes
	3	Habilidades gerenciais de cargos públicos do executivo: um estudo com base nas habilidades de Katz a cerca do estilo gerencial do ex Ministro da Saúde do Brasil, Eduardo Pazuello	Rafaella Larissa Garcia Alves José Hamilton Maturano Cipolla
	4	Habilidades gerenciais de cargos públicos do executivo: um estudo com base nas habilidades de Katz a cerca do estilo gerencial do ex Ministro da Saúde do Brasil, Marcelo Antônio Cartaxo Queiroga	Rafaella Larissa Garcia Alves José Hamilton Maturano Cipolla
	5	Desprezo e humanização de sociedades indígenas em Mato Grosso: Clóvis Hugueney Irigaray e a arte hiper-realista – 1975	Túlio Cesar de Arruda Ferreira Diogo
	6	A forma política do negacionismo: um estudo de caso sobre a ciência brasileira pós-2018	William Augusto Vicente
DIA 22/09/2022 SESSÃO V2 Sala 1 14h10 às 15h10	1	Potencialidades das metodologias ativas e das TICs na educação básica para a construção da aprendizagem na produção textual e multiletramentos	Marielly Thais da Silva Oliveira Érica Maio Taveira Grande
	2	Precarização do trabalho na Bolívia e no Equador	Maria Luiza Nunes Oliveira Natália Salan Marpica
	3	Proposta de formação continuada de paleontologia, arqueologia e antropologia: uma experiência com oficina realizada no Instituto Federal de São Paulo, campus São Roque	Victor de Moura Lobo Caroline de Lima Machado Letícia da Silva Santos Everton William Costa
	4	Análise do Programa de Bolsa Permanência: o que a literatura tem a dizer	Vitória Beatriz Rocha Benedito
	5	Materiais didáticos indígenas diferenciados: e suas transmissões de saberes históricos	Luciano Araujo Monteiro
	6	Espaços dormentes: um olhar sobre o processo de ressignificação das estações da estrada de ferro araraquarense - trecho São Carlos/São José do Rio Preto	Raiane Camila Silva Gabriella Teodoro Coelho Leonardo Henrique Pavão Samuel Araújo Fanelli
DIA 22/09/2022 SESSÃO V3 Sala 1 15h20 às 16h20	1	Cicloturismo: um estudo sobre a rota da fé no município de Barretos/SP	Nanci Muniz de Macedo Adriana Gomes de Moraes
	2	Espaço escolar e saúde mental: concepção e aplicação de uma oficina de mapa falado para estudantes do ensino médio	Júlia Cristiana Cordeiro dos Santos
	3	O nascimento na psicanálise de Winnicott: experiência, trauma e memória	Carolina Ghirello Pires Caroline Vasconcelos Ribeiro
	4	O agitador cultural Paula Brito	Julia Cerosi de Souza Eufrida Pereira Silva
	5	O turismo, a gastronomia e a memória como agentes de indução da preservação do patrimônio histórico em Tiradentes – MG	Alexandre Henrique Silas Souza Rodrigo de Benedictis Delphino
	6	A Influência das mudanças climáticas na Gastronomia Mineira	Milena Marques Soares Rodrigo de Benedictis Delphino
DIA 22/09/2022 SESSÃO V4 Sala 1 16h30 às 17h30	1	Fonética e fonologia nas aulas de ELE: a evolução das sibilantes e a sua abordagem em alguns materiais didáticos	Geovanna Machado da Silva Caroline Alves Soler
	2	Gestão de Resíduos Sólidos Urbanos em Itaquaquecetuba/SP: A Busca de Propostas para Mitigação da Geração de Gases do Efeito Estufa	Thais Izidro de Jesus Aurelio Bandeira Amaro
	3	Conhecimentos prévios de um grupo de estudantes surdos do ensino fundamental II sobre seres vivos, seres não vivos e vírus	Vanessa da Silva Santos Pedro Miranda Junior
	4	Direito educacional: a polêmica da implementação do homeschooling no Brasil como modalidade de ensino	Francisco de Castro Matos Sylvia Jacintho Cabral Matos
	5	Habilidades gerenciais de cargos públicos do executivo: um estudo com base nas habilidades de Katz acerca do estilo gerencial do ex Mnistro da Saúde do Brasil, Nelson Luis Sperle Teich	Rafaella Larissa Garcia Alves José Hamilton Maturano Cipolla



Programação - VII Encontro de Iniciação Científica e Pós-Graduação do Campus São Paulo - EICPOG 2022

19 a 22 de setembro de 2022

Horários	Participantes	
SESSÕES REMOTAS - 22/09 - SALA 2		
Horários	Trabalhos	Autor (Apresentador)
DIA 22/09/2022 SESSÃO V1 Sala 2 13h00 às 14h00	1	Desenvolvimento de um sensor de eletromiografia João Marcotti
	2	Construção de software em Python para simulação dos estagios iniciais e intermediarios das curvas mestras de sinterização de amostras ceramicas Leticia Cristina Teixeira Bassani Huyra Estevão de Araújo
	3	Caracterização da espuma metálica de alumínio da liga 6101 T6 empregada como elemento filtrante Evellin Ferreira Dias Matheus Henrique de Almeida Prestes Edileuza Paula dos Santos Rosa Bruno Fernando Gianelli
	4	Soldagem subaquática com eletrodos E6013 e WW70: uma revisão Evellin Ferreira Dias Edileuza Paula dos Santos Rosa Matheus Henrique de Almeida Prestes Bruno Fernando Gianelli
	5	A produção de conhecimento sob a lógica do mercado Everton Henrique Eleutério Fargoni João dos Reis Silva Júnior
	6	Hospital 4.0 e os desafios da qualidade nos serviços de reabilitação hospitalar: identificação de gaps nos processos da fisioterapia Juana Maria Sousa Fabre José Carlos Jacintho
DIA 22/09/2022 SESSÃO V2 Sala 2 14h10 às 15h10	1	Cibersegurança na industria 4.0: aplicação de técnicas de mineração de processos para análise de vulnerabilidades e ameaças a dispositivos de internet das coisas Michel Santos Queiroz Francisco Yastami Nakamoto Percy Javier Igei Kaneshiro Osvaldo Luís Asato
	2	Ferramentas de desenvolvimento de aplicações móveis para IoT Giovanna Santos Fantacini Alexandre Alves de Lima Ribeiro
	3	Modelagem e simulação no PSIM de um conversor de eletrônica de potência bidirecional aplicado para o condicionamento de energias renováveis Amanda de Oliveira Lucio
	4	Estimação de Parâmetros de Circuito RLC baseado em Algoritmos Genéticos Vinicius De Pier Preuhs Edson Luis Geraldi Junior
	5	Ensaio para diagnóstico de manifestações patológicas em estruturas de concreto Maria Fernanda Gomes Brigati Mara Regina Pagliuso Rodrigues
	6	Extração e caracterização (CG-EM) do óleo essencial da espécie Casearea sylvestris pelo método de arraste à vapor e fluido supercrítico, bem como análise do seu poder antioxidante (DPPH) Ana Julia Colombo dos Reis Aristeu Gomes Tininis
DIA 22/09/2022 SESSÃO V3 Sala 2 15h20 às 16h20	1	Estudo do comportamento dos polímeros a base de HDPE BF4810 GF4950hs HE150 e IA59 submetidos a esforços de tração em velocidade de 50 mm/s Nikolle Pereira Queiroz Fiuza Marcos Guerrero da Costa e Silva Rodrigo Guerrero da Costa e Silva Gabriel Nogueira Rodrigues Bruno Fernando Gianelli
	2	Logística reversa e sustentabilidade aplicada a capacitação de produção de calçados recicláveis no IFSP Câmpus Suzano Márcia Regina Barbosa Rodrigues Murilo Henrique Martins Oswaldo Ferreira Martins Júnior Julio Maria de Souza Valmir Alves Ventura
	3	Comportamento à corrosão de espuma metálica de alumínio liga 6101 T6 em solução de NaCl a 3,5% Edileuza Paula dos Santos Rosa Evellin Ferreira Dias Matheus Henrique de Almeida Prestes Bruno Fernando Gianelli
	4	Estudo do comportamento dos polímeros a base de HDPE BF4810 GF4950HS HE150 e IA59 quando submetidos a esforços de tração Gabriel Gineis de Vasconcelos Marcos Guerrero da Costa Silva Rodrigo Guerrero da Costa Silva Gabriel Vinicius Assai Vaz Bruno Fernando Gianelli
	5	A influência do custo da conexão no comportamento dos usuários em um duopólio Heloisa Rodrigues Vieira Rodrigo Campos Bortoletto Helio Waldman
	6	Análise de algoritmos para localizar objetos em imagens Luciana Aparecida de Oliveira Martins Murilo Henrique Martins Oswaldo Ferreira Martins Júnior