

N.	Submissão (n. sistema)	Título	Autores	PERÍODO DE APRESENTAÇÃO	FORMA DE APRESENTAÇÃO
1	74	Análise Microscópica do Aço SAE8620 Tratada Termicamente por Normalização Via Processamento de Imagem	Emerson Augusto Raymundo Leandro Henrique de Oliveira Souza Maria Paula de Castro Midões Jonathan Pereira de Campos	NOITE	Pôster
2	75 (116)	CARACTERIZAÇÃO DA ESTRUTURA BAINITICA EM AÇO SAE 4340	SILVA, Ane Caroline Celestino CUNHA, Geriel Apolinário VICENTE, Lucas da Silva ELISEI, Cristina de Carvalho Ares SOUZA, Gisella Alves.	MANHÃ	Pôster
3	23(117)	Tecnologia 3D na medicina ortopédica	JULIANO FERREIRA NADJA BARROS SIMONE OLIVEIRA ELOISA LOPES	MANHÃ	Pôster
4	48	Projeto e Construção de um Protótipo de Queimador, Maçarico a Gás, Usando o Conceito de Combustão Acústica	Benedito Sérgio Tavares de Alvarenga Jorge Lucas Arantes Luiz Eduardo da Silva Mota	MANHÃ	Pôster
5	49	Educação Financeira: Programa de Educação Financeira nas Escolas e a formação de indivíduos "conscientes" para o consumo	Noelle Cristina Alves Cabral Luciana Aparecida S. Azeredo	MANHÃ	Pôster
6	52	Análise Morfológica do Processo de Usinagem por Fresamento da Liga de Alumínio AA 7050 Sob a Ótica da Anisotropia	Abel Isaias da Silva Ribeiro Marcelo José de Faria Junior Emerson Augusto Raymundo Eduardo Galvão de Souza Cintia Mara dos Santos Oliveira	MANHÃ	Pôster
7	56	ATUAÇÃO DA LIDERANÇA NA GESTÃO DE CONFLITOS EM UMA ORGANIZAÇÃO PÚBLICA MUNICIPAL	Lucas Oliveira Felix Monica Franchi Carniello	MANHÃ	Pôster
8	58	ANALISE ENTRE OS TIPOS DE TRATAMENTOS TERMICOS E SUAS CARACTERISTICAS NO AÇO 1045.	Jonas Renato Dias Alves Dinis Everton Santana Fernandes de Freitas Gabriel Palencio Silva Michel Patrick dos Santos Emerson Augusto Raymundo	MANHÃ	Pôster
9	59	PLANO DE MANUTENÇÃO PREVENTIVA EM UMA TOCHA DE PLASMAS	GUIMARÃES, Jefte da Silva ARAÚJO, Felipe Rafael Santos FILHO, Gilberto Petraconi RITA, Cristian Cley Paterniani SANTOS, Carlos Eduardo Figueiredo	NOITE	Pôster
10	60	CARACTERIZAÇÃO DE FILME POLIMÉRICO OBTIDO POR JATO DE PLASMA ATMOSFÉRICO PARA A PROTEÇÃO DO AÇO SAE 1020 CONTRA A CORROSÃO	FAGUNDES, Pedro Victor Martinelli KOSTOV, Konstantin Georgiev SILVA, Leide Lili Gonçalves da	NOITE	Pôster
11	61	PROJETO E ESTUDO DE UMA SONDA DE ENTALPIA PARA ANÁLISE TÉRMICA DE UMA TOCHA DE PLASMAS	SOUZA, Daniela Araújo FILHO, Gilberto Petraconi RITA, Cristian Cley Paterniani	NOITE	Pôster
12	62	CARACTERIZAÇÃO DE UM SISTEMA MULTI-REFRIGERADOR ACOPLADO AO BANCO DE ENSAIOS DO TÚNEL DE PLASMAS	MOURA, Renato FILHO, Gilberto Petraconi RITA, Cristian Cley Paterniani	NOITE	Pôster
13	63	EFEITO DA UTILIZAÇÃO DOS PROCEDIMENTOS DE SOLDAGEM SOBRE O AÇO AISI P20 (2738) UTILIZADO EM MATRIZES DE INJEÇÃO DE PLÁSTICO	FERRAZ, Nilson A MENDES, Joyce V. MONTEIRO, Lucas G. SANTOS, Carlos E. F. dos RAYMUNDO, Emerson.	MANHÃ	Pôster
14	66(107)	ESTUDO DA RESISTÊNCIA À CORROSÃO DE COBRE COM DIFERENTES REVESTIMENTOS PARA APLICAÇÃO ELÉTRICA	SANTANA, Wellington Henrique MARQUES, Luiz Felipe Barbosa RIBEIRO, Marcos Paulo Souza ABRAHÃO, Ana Beatriz Ramos Moreira SILVA, Leide Lili Gonçalves	MANHÃ	Pôster
15	68 (115)	OTIMIZAÇÃO DO PROCESSO DE SOLDAGEM POR OXIACETILENO DO COMPÓSITO PEI-FIBRA DE VIDRO	CARVALHO, Tayenne Prado OLIVEIRA, Vitória Simplicio ABRAHÃO, Ana Beatriz Ramos Moreira SANTOS, Carlos Eduardo Figueiredo BOTELHO, Edson Cocchieri2	MANHÃ	Pôster

16	80	ANÁLISE E COMPARAÇÃO DA MICROESTRUTURA DA ZTA DO CORTE REALIZADO POR PLASMA, LIXA DEIRA, GOIVAGEM E OXICORTE EM CHAPAS DE AÇOS SAE 1045 E 1060 VIA MICROSCOPIA ÓPTICA.	CUNHA, Geriel Apolinário SOUZA, Gisélia Alves ELUSEI, Cristina de Carvalho Ares	MANHÃ	Pôster
17	82	COMPOSIÇÃO DAS LIGAS FERROSAS E MINEROLOGIA	Emerson Augusto Raymundo Gizele Correa da Silva Leonardo Marchiori de Oliveira Oirã Rodrigues dos Santos Pedrosa Silas Gabriel Vicente da Silva	MANHÃ	Pôster
18	84	Apresentação de um Modelo Matemático para um Sistema de Seleção de Ferramentas de Corte de Usinagem por Torneamento	Emerson Augusto Raymundo Gabriele Cristina Marques Campos Josué Lacerda Bertino Godoi Dener de Faria Ribeiro Joana Toledo Guimarães	MANHÃ	Pôster
19	85(114)	Análise Morfológica da Liga de Aço 4130 Revestido por Inconel 625	Jader Matheus de Mello Walter Wando da Silva Emerson Augusto Raymundo Luiz Renan da Silva Otacilio Giovanni Cesar Alves da Rocha	MANHÃ	Pôster
20	86 (113)	ANÁLISE MORFOLÓGICA DO AÇO CONCRETO ARMADO CA – 50	Diego Cunha de Oliveira Emerson Augusto Raymundo Rodolfo de Oliveira Rodrigues Rodrigo Santos Cabral Wendryl dos Santos	MANHÃ	Pôster
21	87	CARACTERIZAÇÃO DA MICROESTRUTURA E DUREZA DO AÇO ABNT 52100 TEMPERADO E REVENIDO	Emerson Augusto Raymundo Joana Toledo Guimarães Ygor Nieto de Oliveira William Gonzaga Pereira	MANHÃ	Pôster
22	89 (112)	ANÁLISE MICROESTRUTURAL COMPARATIVA ENTRE DIFERENTES ATAQUES PARA O AÇO INOX DUPLEX UNS S31803	Emerson Augusto Raymundo Alberto Magno Pinto de Oliveira Isabela Luiza Rodrigues Cintra Isabela Karina de Oliveira Mariane Mirella Pacheco Monteiro	MANHÃ	Pôster
23	90	Análise Morfológica do Processo de Usinagem por Fresamento da Liga de Alumínio AA 7050 Sob a Ótica da Anisotropia	Abel Isaias da Silva Ribeiro Marcelo José de Faria Junior Emerson Augusto Raymundo Eduardo Galvão de Souza Cintia Mara dos Santos Oliveira	MANHÃ	Pôster
24	103	EVOLUÇÃO DA RECRISTALIZAÇÃO DO AÇO INOX 309LSI EM FUNÇÃO DA TEMPERATURA, DO TEMPO E DA TAXA DE DEFORMAÇÃO	BRITTO, Cesar Augusto Cesarino SOUZA, João Paulo Coelho SARTORI, Alexandre RIVAROLI, Amir Junior	NOITE	Pôster
25	91(111)	ANÁLISE MICROESTRUTURAL DA METALOGRAFIA DO AÇO 8620 POR MEIO DE TÊMPERA Á ÓLEO E REVENIMENTO	Emerson Augusto Raymundo Brendon de Pádua Moreira Gabriel Alves Pereira Lucas Soto Peres Fonseca de Moura Luiz Gustavo Prado Araújo	NOITE	Pôster
26	92	EFEITO DA TEMPERATURA NA TAXA DE CRESCIMENTO DO FILME ÓXIDO DEPOSITADO SOBRE LIGA AA5052 VIA PROCESSO ELETROLÍTICO A PLASMA	DINIS, Jonas Renato Dias Alves SANTOS, Deborah Cristina Ribeiro	MANHÃ	Pôster
27	93	ANÁLISE DA RESISTÊNCIA A CORROSÃO DAS LIGAS DE ALUMÍNIO 2024 E 5083	RIBEIRO, Marcos Paulo Souza BATISTA, Lucas Neves SILVA, Leide Lili Gonçalves ABRAHÃO, Ana Beatriz Ramos Moreira SANTANA, L.F.B. Marques, Wellington Henrique SARTORI, Alexandre	NOITE	Pôster
28	94	ESTUDO DA CORROSÃO EM MEIO SALINO DO AÇO 1045 SOLDADO PELO PROCESSO DE SOLDAGEM GMAW	Ana Beatriz Ramos Moreira Abrahão Antônio Carlos da Silva Dionisio	MANHÃ	Pôster

29	95	DESENVOLVIMENTO DA SOLDAGEM DO POLIPROPILENO POR MEIO DAS TÉCNICAS DE RESISTÊNCIA ELÉTRICA	Luis Felipe Barbosa Marques Jonas Frank Reis Ana Beatriz Ramos Moreira Abrahão Michelle Leali Costa Edson Cocchieri Botelho	MANHÃ	Pôster
30	96	DETERMINAÇÃO DAS PROPRIEDADES ELÁSTICAS DE COMPÓSITOS CARBONO/EPÓXI UTILIZANDO A TÉCNICA DE EXCITAÇÃO POR IMPULSO	Kevin Alexander da Conceição Renato Alves Capucho Sérgio Roberto Montoro	NOITE	Pôster
31	100	Desenvolvimento Vaso de Pressão: processo de aprendizagem por meio de um trabalho interdisciplinar do 3º ao 6º semestre do curso de Soldagem	Santos, Carlos Eduardo Canetti, Eduardo Esperança Tonini, Antonio Carlos Abrahão, Ana Beatriz Rosa, Jorge Kenvyn, Claudete.	MANHÃ	Pôster
32	101	Análise da corrosão em junta soldada por resistência elétrica de compósitos PEI\ fibra de vidro.	Ana Beatriz Ramos Moreira Abrahão Marcela Pereira Martins da Silva Jonas Frank Reis Luis Felipe Barbosa Marques Edson Cocchieri Botelho	MANHÃ	Pôster
33	102	DESCARTE ADEQUADO DE LIXO INDUSTRIAL PRESSURIZADO - SPRAY	DE ALMEIDA RIBEIRO, Lucia DOS SANTOS BARBOSA, Eláine	MANHÃ	Pôster
34	104	ESTUDO SOBRE AS CAUSAS DA BAIXA PRODUTIVIDADE DO TRABALHADOR BRASILEIRO: diagnóstico de 1995 e 2015	QUINTAIROS, Paulo Cesar Ribeiro HIRO, Alessandra Kimie MONTORO, Sergio Roberto ELISEI, Cristina de Carvalho Ares	NOITE	Pôster
35	105	ANÁLISE DA MICROESTRUTURA DO AÇO SAE 1045 ESFEROIDIZADO	LOURENÇO, João Marcus de Resende GERALDI, Julio Cesar FERREIRA, Leandro de Mello ARAUJO, Sandra Aline da Silva	NOITE	Pôster
36	106	CARACTERIZAÇÃO MECÂNICA E MORFOLÓGICA DO AÇO AISI 4130 APÓS CONSECUTIVOS CICLOS DE TRATAMENTOS TÉRMICOS DE ALÍVIO DE TENSÃO	NOGUEIRA, Rafael Aparecido de Morais QUINTAIROS, Paulo César Ribeiro ELISEI, Cristina de Carvalho Ares MONTORO, Sérgio Roberto	NOITE	Pôster
37	97	CARACTERIZAÇÃO MORFOLÓGICA E ELETROQUÍMICA DA LIGA DE ALUMÍNIO 5052 ANODIZADA A PLASMA	Gabriel Alves Pereira Deborah Cristina Ribeiro	MANHÃ	Pôster
38	99	COMPORTAMENTO CORROSIVO DA LIGA DE ALUMÍNIO 5052 ANODIZADA A PLASMA EM SOLUÇÃO ALCALINA DE BÓRAX	REIS, Gabriel da Silva; SANTOS, Deborah Cristina Ribeiro dos	MANHÃ	Pôster
39	64	ANÁLISE COMPARATIVA DE ENSAIOS DE DUREZA ROCKWELL E DUREZA ROCKWELL POR ULTRASSOM	SANTOS, Tuane Stefania Reis dos PENA, Rícélmo de Oliveira BAPTISTA, Lucas Neves ABRAHÃO, Ana Beatriz Ramos Moreira SILVA, César Alves Leandro SILVA, Flávio Felício	NOITE	Pôster