

SIICUSP 2017 - Indicados para Etapa Internacional

Insc.	Autor	Orientador	Título em Português
2105	Agnes do Nascimento Torres Brasil	Mariana Abrantes Giannotti	Estudo da mobilidade urbana na região do Capão Redondo
3021	Amauri Saulo Shimabukuro	Joao Batista Camargo Junior	Modelagem e simulação computacional de carros autônomos em ambientes de tráfego baseado em plataformas abertas de software
3628	Andre Peres da Silva	Luís Antônio Guimarães Bitencourt Júnior	Desenvolvimento de um algoritmo para geração de fibras de aço em domínios com geometria arbitrária
1385	Arthur da Rocha Albertini	Guilherme Frederico Bernardo Lenz e Silva	Síntese de nanopartículas de prata obtidas via rotas química e eletroquímica e sua otimização
854	Breno de Almeida Avancini	Bruno Souza Carmo	Simulação computacional do escoamento no interior de um separador de gases supersônico
7	Bruna Barberato	Antonio Carlos Silva Costa Teixeira	FOTOLISE DIRETA E INDIRETA DO ANTIBIÓTICO ENOXACINA E REAÇÃO COM ESPÉCIES REATIVAS INTERMEDIÁRIAS
6	Cesar Augusto Mendes Tersariolli	Henrique Takachi Moriya	Protótipo de monitoração/controlado para ventilador mecânico para camundongos
557	Diego Felix Oliveira de Araujo	Rita Maria de Brito Alves	CONSTRUÇÃO DE UMA UNIDADE MULTIPROPÓSITO PARA PROCESSOS DE HIDROGENAÇÃO E OXIDAÇÃO
1294	Diego Munduruca Domingues	Henrique Takachi Moriya	Análise exponencial da resposta de cada dose em curva concentração-efeito in vitro de traqueias de camundongos
3717	ERIC MUSZALSKA CLARO GOMES	Luiz Felipe Marchetti do Couto	APLICAÇÃO DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL EM JOGOS
1926	Filipe Batista Sena	Alex Kenya Abiko	Implementação de indicadores de sustentabilidade urbana estabelecidos em normas internacionais e sua adequação a realidade brasileira
3046	Gabriel Augusto Cirqueira	Flávio G. Vaz de Almeida Filho	Utilização de dados obtidos pelo GPS (GNSS) para a estimativa da emissão por veículos de gases causadores do efeito estufa GEE
3524	Giovani Hidalgo Ceotto	Bruno Souza Carmo	MODELAGEM E SIMULAÇÃO DA TRAJETÓRIA DE FOGUETES
648	Giovanna Ribeiro Campedelli	Guilherme Rosa Franzini	Investigações sobre o fenômeno de excitação paramétrica com caráter aleatório e aplicações em um problema com uma barra submersa
2919	Heitor Valarini	Rita Maria de Brito Alves	HIDRODESOXIGENAÇÃO DE GUIACOL EMPREGANDO CATALISADORES DE Ni E DE Mo SUPORTADOS EM SBA-15

SIICUSP 2017 - Indicados para Etapa Internacional

Insc.	Autor	Orientador	Título em Português
8	Isabella Costa Maia	Flávio Buiochi	Projeto e fabricação de transdutores de ultrassom focalizados
3110	Joao Pedro Ferreira Del Pintor	Carmen Cecilia Tadini	Diagrama de equilíbrio da desidratação osmótica de Cambuci (Campomanesia phaea O. Berg. Landrum) em solução binária de glicerol.
1648	Joyce Santos Souza Lima	Rita Maria de Brito Alves	OBTENÇÃO DE FOLHAS DE GRAFENO PELO MÉTODO DE HUMMERS APRIMORADO: REDUÇÃO COM NaBH ₄ E CaCl ₂
3705	Laís Caroline Alves Moraes	Antonio Domingues de Figueiredo	MAPEAMENTO DO COMPORTAMENTO MECÂNICO DE CONCRETO REFORÇADO COM MACRO FIBRAS DE POLIPROPILENO
655	Leticia Costa Cavallini	Theo Syrto Octavio de Souza	Volatilização de amônia em diferentes configurações de biorreatores para tratamento de lixiviados de aterros sanitários
839	Lucas Rebelo Dal Bello	Andre Fabio Kohn	Captação de potenciais de unidades motoras com eletrodos de superfície em músculos humanos e sua modelagem matemática
934	Mateus Ramos Vendramini	Marcos de Sales Guerra Tszuki	Comparação de Superfícies Rugosas Utilizando Visão Computacional
3354	Murilo Piotrowski Santos	Reinaldo Giudici	ESTUDO DA COPOLIMERIZAÇÃO EM SOLUÇÃO ENTRE ESTIRENO E VEOVA-10 EM AMPOLAS
3049	Natalia Cancela Moreira Leite	Arisvaldo Vieira Mello Júnior	Saneamento Ecológico - Extensão Universitária Popular
2348	Pedro Henrique Bulla	Bernardo Luis Rodrigues de Andrade	Desenvolvimento de Metodologia de Fotogrametria e Obtenção de Modelo Computadorizado de Embarcações Históricas Brasileiras
3240	Pedro Vanderlinde Darvas	Joao Batista Camargo Junior	Análise da segurança crítica de veículos autônomos baseada em modelagem e simulação computacional em tempo acelerado
14	Raphael Giroto Silva	Carlos Eduardo Nigro Mazzilli	Análise dinâmica de viga estaiada submetida a carga móvel
1213	Rodrigo Anjos de Souza	Francisco Javier Ramírez Fernandez	Estrutura de Aquisição para Aplicações em Reconhecimento de Padrões Humanos
1310	Rodrigo da Matta Bastos	Ricardo Luis de Azevedo da Rocha	Extração, classificação e pré-processamento de mensagens de redes sociais
15	Vinicius Hideyuki Shinya	Marcelo Martins Seckler	Coprecipitação de sílica e carbonato de cálcio aplicada ao tratamento de efluentes aquosos industriais