



ARTES E HUMANAS

Aluno	Trabalho	Orientador	Unidade	Resultado
Débora Barboza	O USO DA AUTOSCOPIA NA ESCOLA: CONSTRUÇÃO DA 'MEMÓRIA DE SI' NA SUPERAÇÃO DA 'CAPACIDADE PARA NÃO APRENDER'	Ana Archangelo	FE	Mérito Científico
Fabiana de Almeida Anjos	"MORADORES" DE RUA: IDENTIDADE E RESISTÊNCIA	Maria José Rodrigues Faria Coracini	IEL	Mérito Científico
Fernando Vieira Dalberto	A ENTREVISTA DE EDUARDO COUTINHO: MÉTODO E TRANSFORMAÇÃO	Fernão Vitor Pessoa de Almeida Ramos	IA	Mérito Científico
Igor Cavallini Johansen	DENGUE E INFRAESTRUTURA URBANA EM ALTAMIRA, NO PARÁ	Roberto Luiz do Carmo	IFCH	Mérito Científico
Melissa Maria Veloso Steda	LIXO EM CAMPINAS: UMA ANÁLISE GEOGRÁFICA DA GERAÇÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS DOMICILIARES NO MUNICÍPIO	Maurício Waldman	IG	Mérito Científico
Ana Paula dos Santos de Sá	LITERATURA, VIAGEM E ENFERMIDADE: UM PASSEIO PELA POÉTICA BOLAÑIANA	Miriam Viviana Garate	IEL	Menção Honrosa
Ana Paula Zerbeto	DESGUALDADES SOCIAIS E A SAÚDE DAS CRIANÇAS E JOVENS: REGIÃO METROPOLITANA DE CAMPINAS, 2000 E 2008	Tirza Aidar	IFCH	Menção Honrosa
Guilherme Margarido Ortega	VULNERABILIDADE, CICLO VITAL, TRAJETÓRIAS E MIGRAÇÕES INTRA-REGIONAIS NA REGIÃO METROPOLITANA DE CAMPINAS	José Marcos Pinto da Cunha	IFCH	Menção Honrosa
Letícia Grazielle Basílio de Freitas	ESCRAVOS NOS TRIBUNAIS: O RECURSO À LEGISLAÇÃO EMANCIPACIONISTA EM AÇÕES DE LIBERDADE DO SÉCULO XIX	Sidney Chalhoub	IFCH	Menção Honrosa
Plínio Oliveira Silva	ARQUITETURA PAISAGÍSTICA CONTEMPORÂNEA: PROJETOS DE ESPAÇOS PÚBLICOS E SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL	Maria José de Azevedo Marcondes	IA	Menção Honrosa
Thiago Henrique de Oliveira Falcão	HOMOFOBIA E SILÊNCIO: (DES)CONHECIMENTO DE LEIS, CONVENÇÕES SOBRE ATIVISMO E DENÚNCIA DA VIOLÊNCIA	Regina Facchini	PAGU	Menção Honrosa



BIOMÉDICAS

Aluno	Trabalho	Orientador	Unidade	Resultado
Andressa de Cássia dos Santos	A PROTEÍNA TUB É REGULADA POR INSULINA, LEPTINA E PELO ESTADO NUTRICIONAL EM HIPOTÁLAMO E EM TECIDO ADIPOSEO EM CAMUNDONGOS C57BL/6J	Patrícia de Oliveira Prada	FCA	Mérito Científico
Daniel Montanini	O ESPECTRO DE UMA SOCIEDADE CADA VEZ MAIS BIPOLAR	Cláudio Eduardo Muller Banzato	FCM	Mérito Científico
Douglas Cardoso de Siqueira	CARACTERIZAÇÃO HISTOLÓGICA E IMUNOISTOQUÍMICA DO INFILTRADO INFLAMATÓRIO LINFOCITÁRIO E COMPARAÇÃO COM A DOSAGEM DE CITOCINAS DAS RESPOSTAS Th1 E Th2 NO LÍQUEN PLANO ORAL E NA REAÇÃO LIQUENÓIDE	Jacks Jorge Junior	FOP	Mérito Científico
Felipe Romano Damas Nogueira	RESPOSTAS DA TESTOSTERONA E DO CORTISOL EM EXERCÍCIOS DE FORÇA COM DIFERENTES VELOCIDADES DE AÇÕES EXCÊNTRICAS EM MULHERES	Mara Patrícia Traina Chacon-Mikahil	FEF	Mérito Científico
Juliana Cristine Rovani	RESTRIÇÃO CALÓRICA PIORA A OBESIDADE E HIPERCOLESTEROLEMIA EM CAMUNDONGOS MUTANTES DO RECEPTOR DE LDL	Helena Coutinho Franco de Oliveira	IB	Mérito Científico
Matheus Manolo Arouca	INVESTIGAÇÃO DA EXPRESSÃO DE INIBIDORES DE METALOPROTEASES E LIGANTE DE FATOR 1 DERIVADO DE ESTROMA EM MIELODISPLASIAS E LEUCEMIAS AGUDAS	Sara Teresinha Olalla Saad	FCM	Mérito Científico
Ana Carolina Grego Luciano	ESTUDO COMPARATIVO DE DOIS CIMENTOS DE IONÔMERO DE VIDRO UTILIZADOS NA TÉCNICA DE SELAMENTO OCLUSAL: AVALIAÇÃO DURANTE 24 MESES	Regina Maria Puppini Rontani	FOP	Menção Honrosa
Daiane Rodrigues Barbosa Belgini	TRIAGEM DE REARRANJOS SUBTELOMÉRICOS PELA TÉCNICA DE MLPA EM INDIVÍDUOS COM ATRASO DO DESENVOLVIMENTO NEUROMOTOR OU DEFICIÊNCIA MENTAL DE CAUSA INDETERMINADA	Antonia Paula Marques de Faria	FCM	Menção Honrosa
Edson Manoel Mendes Junior	TREINAMENTO DE FORÇA E TREINAMENTO CONCORRENTE: EFEITOS AGUDO E CRÔNICO SOBRE A CREATINA KINASE, TESTOSTERONA E CORTISOL	Mara Patrícia Traina Chacon-Mikahil	FEF	Menção Honrosa



Aluno	Trabalho	Orientador	Unidade	Resultado
Mariana Peres Almeida Santos	EFEITO DO TRATAMENTO COM INTERFERON BETA SOBRE A AÇÃO DA OSTEOPONTINA NA ATIVAÇÃO DAS CÉLULAS ENCEFALITOGÊNICAS NO MODELO DE ENCEFALOMIELEITE EXPERIMENTAL AUTO-IMUNE	Leonilda Maria Barbosa dos Santos	IB	Menção Honrosa
Nathalie Cristina Wutzki	ACETOXI DMU DIMINUI O CRESCIMENTO TUMORAL E PREVINE DANOS AOS ÓRGÃOS REPRODUTORES EM RATOS COM O CARCINOSSARCOMA DE WALKER 256.	Hiroshi Aoyama	IB	Menção Honrosa

EXATAS

Aluno	Trabalho	Orientador	Unidade	Resultado
Bianca Fernandes Martins	ESTUDO DA INTERAÇÃO ENTRE NANOTUBOS DE CARBONO COM METALOPOLÍMEROS DE POLI(4-VINILPIRIDINA) E PENTACIANO FERRATO	André Luiz Barboza Formiga	IQ	Mérito Científico
Claudio Vinicius Rodrigues da Silva Ruffo	SIMULAÇÃO DE ESTADOS QUÂNTICOS	Marcos Henrique Degani	FCA	Mérito Científico
Maurício Rigoni Baldim	PETROGRAFIA E GEOQUÍMICA DE NORITO BONINÍTICO, GREENSTONE BELT DO RIO ITAPICURU, BAHIA: UMA RARA EVIDÊNCIA DE TECTÔNICA DE PLACAS HÁ CERCA DE 2120 MILHÕES DE ANOS?	Elson Paiva de Oliveira	IG	Mérito Científico
Renan Zorzatto de Moraes	OTIMIZAÇÃO DAS CONDIÇÕES REACIONAIS DE REAÇÕES DE HECK CATALISADAS POR COMPLEXOS DE PALÁDIO	Regina Buffon	IQ	Mérito Científico
Alex Rodrigo dos Santos Sousa	PREDIÇÃO DA CONCENTRAÇÃO DE COMPONENTES VIA TÉCNICAS NÃO PARAMÉTRICAS COM APLICAÇÃO EM CIÊNCIA FORENSE	Nancy Lopes Garcia	IMECC	Menção Honrosa
Lia Beraldo da Silveira Balestrin	ÁGUA COM EXCESSO DE CARGAS E TENSÃO SUPERFICIAL REDUZIDA	Fernando Galembeck	IQ	Menção Honrosa
Lucas Madeira	SISTEMAS CLÁSSICOS DE MUITOS CORPOS: UMA INTRODUÇÃO ATRAVÉS DA DINÂMICA MOLECULAR	Silvio Antonio Sachetto Vitiello	IFGW	Menção Honrosa
Vanessa Pacheco de Freitas	EXTENSÕES DO PARADOXO DE OLBERS	Orlando Luis Goulart Peres	IFGW	Menção Honrosa



TECNOLOGICAS

Aluno	Trabalho	Orientador	Unidade	Resultado
Daniel Rinco Tonietti	INCORPORAÇÃO DE CETOPROFENO EM MEMBRANAS DE QUITOSANA E XANTANA PARA APLICAÇÃO COMO CURATIVOS	Angela Maria Moraes	FEQ	Mérito Científico
Larissa Fanton Cantazini	PRODUÇÃO DE GORDURAS COM BAIXOS TEORES DE SATURADOS ATRAVÉS DA ESTRUTURAÇÃO COM DIACILGLICERÓIS	Renato Grimaldi	FEA	Mérito Científico
Mônica Ruy	INFLUÊNCIA DA IDADE DA ÁRVORE NA RESISTÊNCIA DA MADEIRA DE PINUS	Raquel Gonçalves	FEAGRI	Mérito Científico
Paulo Roberto Polastri	MONITORAMENTO EM TEMPO REAL DE REGIMES DE FLUIDIZAÇÃO EM PROCESSOS DE UMEDECIMENTO E RECOBRIMENTO DE SÓLIDOS PARTICULADOS VIA ANÁLISE ESPECTRAL GAUSSIANA	Oswaldir Pereira Taranto	FEQ	Mérito Científico
Renato Ferreira Soares	CONSTRUÇÃO DE PLATAFORMAS DE BAIXO CUSTO PARA USO DE ROBÓTICA NO APRENDIZADO	Marcos Augusto Francisco Borges	FT	Mérito Científico
Iunes Terng	SECAGEM DE CUBOS DE MAMÃO: CINÉTICA DE DEGRADAÇÃO DE ÁCIDO ASCÓRBICO E DE TRANSFERÊNCIA DE MASSA	Louise Emy Kurozawa	FEAGRI	Menção Honrosa
Josiane Ferreira da Silva	AVALIAÇÃO DA TOXICIDADE CRÔNICA DO PERCOLADO DE ATERRO SANITÁRIO DE LIMEIRA ATRAVÉS DE TESTES EM SEMENTES DE FLORES	Peterson Bueno de Moraes	FT	Menção Honrosa
Rodrigo Balloni Rabelo	ESTUDO DA INTERAÇÃO DE ÍONS METÁLICOS COM MATRIZES DE QUITOSANA MODIFICADAS COM AGENTES QUELANTES	Marisa Masumi Beppu	FEQ	Menção Honrosa
Thiago Moraes Righi	INFLUÊNCIA DOS PARÂMETROS DE PROCESSO NAS PROPRIEDADES DE NANOFIBRAS PROCESSADAS POR ELETROFIAÇÃO A PARTIR DE SOLUÇÕES POLIMÉRICAS	Marcos Akira d'Ávila	FEM	Menção Honrosa
Vanessa Brischi Olivatto	DINÂMICA NEURONAL E PROCESSAMENTO DE SINAIS	Romis Ribeiro de Faissol Attux	FEEC	Menção Honrosa