



## **ARTES E HUMANAS**

<b>Aluno</b>	<b>Trabalho</b>	<b>Orientador</b>	<b>Unidade</b>	<b>Resultado</b>
<i>Enric Granzotto Llagostera</i>	<i>ESTUDO DE METODOLOGIAS DE ROTEIRIZAÇÃO PARA HIPERMÍDIA</i>	<i>Hermes Renato Hildebrand</i>	<i>IA</i>	<i>Mérito Científico</i>
<i>Flávia Danielle Sordi Silva</i>	<i>LEITURAS DE ROMANCE: UMA VISÃO DE USUÁRIOS DO ORKUT SOBRE ROMANCES OITOCENTISTAS</i>	<i>Márcia Azevedo de Abreu</i>	<i>IEL</i>	<i>Mérito Científico</i>
<i>Guilherme Ferreira dos Santos</i>	<i>GEOGRAFIA ECONÔMICA DA METRÓPOLE: UM ESTUDO SOBRE O MERCADO IMOBILIÁRIO NOS PRINCIPAIS EIXOS DE EXPANSÃO URBANA DA REGIÃO METROPOLITANA DE CAMPINAS (SP)</i>	<i>Claudete de Castro Silva Vitte</i>	<i>IG</i>	<i>Mérito Científico</i>
<i>Ivia Minelli</i>	<i>LITERATURA E MEMÓRIA: O INDÍGENA NAS REPRESENTAÇÕES GAUCHESCAS DE SARMIENTO E HERNÁNDEZ</i>	<i>José Alves de Freitas Neto</i>	<i>IFCH</i>	<i>Mérito Científico</i>
<i>Pedro Henrique Godoy Gandia Pinheiro</i>	<i>PEDAGOGIA DAS ATIVIDADES CIRCENSES: JOGOS DE MALABARES NA EDUCAÇÃO FÍSICA ESCOLAR</i>	<i>Marco Antonio Coelho Bortoleto</i>	<i>FEF</i>	<i>Mérito Científico</i>
<i>Daliane Cristina Boveloni</i>	<i>TEXTUALIZAÇÃO DE DISCURSOS SOBRE UM TEMA SOCIOCIENTÍFICO EM LIVROS DIDÁTICOS DE CIÊNCIAS E GEOGRAFIA</i>	<i>Henrique César da Silva</i>	<i>IG</i>	<i>Menção Honrosa</i>
<i>Felipe Bier Nogueira</i>	<i>O DIABO COTIDIANO: UM OLHAR SOBRE A CORPORALIDADE DO MAL</i>	<i>Heloísa André Pontes</i>	<i>IFCH</i>	<i>Menção Honrosa</i>
<i>Maria de Lourdes Regina Gomes</i>	<i>AQUISIÇÃO FONOLÓGICA DA LÍNGUA PORTUGUESA BRASILEIRA POR SURDOS</i>	<i>Eleonora Cavalcante Albano</i>	<i>IEL</i>	<i>Menção Honrosa</i>
<i>Mariana Jafet Cestari</i>	<i>A CONSTITUIÇÃO DO DISCURSO FEMINISTA NO BRASIL PÓS-1975</i>	<i>Mônica Graciela Zoppi Fontan</i>	<i>IEL</i>	<i>Menção Honrosa</i>
<i>Maurício Muciacito de Vasconcelos</i>	<i>RENDIMENTOS DO TRABALHO E RENDA DOMICILIAR NA REGIÃO METROPOLITANA DE SÃO PAULO EM 2006</i>	<i>Eugenia Troncoso Leone</i>	<i>IE</i>	<i>Menção Honrosa</i>
<i>Rodrigo Aparecido Vicente</i>	<i>ESTILO INTERPRETATIVO E COMPOSICIONAL DE GAROTO</i>	<i>José Roberto Zan</i>	<i>IA</i>	<i>Menção Honrosa</i>
<i>Wallyson Piedade Rodrigues</i>	<i>CRISE DA PALAVRA: FISCALIDADE VOCAL NO TEATRO DO SÉCULO XX</i>	<i>Sara Pereira Lopes</i>	<i>IA</i>	<i>Menção Honrosa</i>



## **BIOMÉDICAS**

<b>Aluno</b>	<b>Trabalho</b>	<b>Orientador</b>	<b>Unidade</b>	<b>Resultado</b>
<i>Fabio Montico</i>	<i>IMUNOLocalização dos receptores androgênico e de IGF-1 na glândula de coagulação de ratos (UCHB) frente ao alcoolismo crônico experimental</i>	<i>Valéria Helena Alves Cagnon Quitete</i>	<i>IB</i>	<i>Mérito Científico</i>
<i>Flavio Araujo Borges Junior</i>	<i>ESTUDO DE MUTAÇÕES DE P53 E PTPN 11 NA SÍNDROME MIELODISPLÁSICA</i>	<i>Sara Teresinha Olalla Saad</i>	<i>FCM</i>	<i>Mérito Científico</i>
<i>Kellen Manoela Siqueira</i>	<i>ESTUDO FARMACOGENÔMICO NA EPILEPSIA DE LOBO TEMPORAL REVELA UMA ASSOCIAÇÃO SIGNIFICATIVA ENTRE RESISTÊNCIA AO TRATAMENTO MEDICAMENTOSO E POLIMORFISMO NO GENE ABCC2</i>	<i>Iscia Teresinha Lopes Cendes</i>	<i>FCM</i>	<i>Mérito Científico</i>
<i>Rafael Garcia</i>	<i>EFEITO DE DOADORES DE ÓXIDO NÍTRICO SOBRE A INTEGRIDADE MITOCONDRIAL E VIABILIDADE CELULAR</i>	<i>Aníbal Eugenio Vercesi</i>	<i>FCM</i>	<i>Mérito Científico</i>
<i>Vinicius Lourenço Garcia de Brito</i>	<i>CÂMARA NECTARÍFERA: BARREIRA SELETIVA AOS VISITANTES DE SOPHORA TOMENTOSA E CROTALARIA VITELLINA (LEGUMINOSAE)</i>	<i>Marlies Sazima</i>	<i>IB</i>	<i>Mérito Científico</i>
<i>Ana Lúcia Olivatti</i>	<i>DETECÇÃO DE POLOMORFISMOS NO GENE DA IL-10 E DA IL-18 EM PACIENTES COM PARACOCCIDIOIDOMICOSE</i>	<i>Maria Heloisa Souza Lima Blotta</i>	<i>FCM</i>	<i>Menção Honrosa</i>
<i>Bruna Porto Perrella</i>	<i>EFEITO DO INIBIDOR DA ENZIMA CONVERSORA DE ANGIOTENSINA SOBRE OBESIDADE INDUZIDA POR DIETA</i>	<i>Mario José Abdalla Saad</i>	<i>FCM</i>	<i>Menção Honrosa</i>
<i>Camila Hitomi Murata</i>	<i>SÍNTESE E TRANSFEÇÃO DE NANOPARTÍCULAS SUPERPARAMAGNÉTICAS PARA FINS DE MARCAÇÃO CELULAR E DETECÇÃO EM APARELHOS DE RESSONÂNCIA MAGNÉTICA</i>	<i>Li Li Min</i>	<i>FCM</i>	<i>Menção Honrosa</i>
<i>David Pinheiro Cunha</i>	<i>PAPEL DA ANHKD1 NA PROLIFERAÇÃO DE LINFÓCITOS</i>	<i>Sara Teresinha Olalla Saad</i>	<i>FCM</i>	<i>Menção Honrosa</i>
<i>Luciana Politti Cartarozzi</i>	<i>REGENERAÇÃO NERVOSA PERIFÉRICA APÓS ESMAGAMENTO DO NERVO CIÁTICO E TRATAMENTO COM INTERFERON BETA</i>	<i>Alexandre Leite Rodrigues de Oliveira</i>	<i>IB</i>	<i>Menção Honrosa</i>
<i>Paulo José Pereira Lima Teixeira</i>	<i>IDENTIFICAÇÃO DE UMA BACTÉRIA DO GÊNERO BACILLUS COM ATIVIDADE ANTAGONISTA AO FUNGO MONILIOPHTORA PERNICIOSA, CAUSADOR DA VASSOURA DE BRUXA NO CACAUEIRO</i>	<i>Gonçalo Amarante Guimarães Pereira</i>	<i>IB</i>	<i>Menção Honrosa</i>



## EXATAS

<b>Aluno</b>	<b>Trabalho</b>	<b>Orientador</b>	<b>Unidade</b>	<b>Resultado</b>
<i>André Leon de Oliveira</i>	<i>DOSIMETRIA IN VIVO EM TRATAMENTOS COM FEIXES DE FÓTONS E ELÉTRONS DE ALTA ENERGIA POR MEIO DE DOSÍMETROS TERMOLUMINESCENTES</i>	<i>Julio Cesar Hadler Neto</i>	<i>IFGW</i>	<i>Mérito Científico</i>
<i>Daiana Suelen Machado</i>	<i>DESENVOLVIMENTO DE UM BIOSSENSOR DESCARTÁVEL PARA SALICILATO</i>	<i>Lauro Tatsuo Kubota</i>	<i>IQ</i>	<i>Mérito Científico</i>
<i>Livia Mesquita Dias Loiola</i>	<i>PREPARAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE NANOCOMPÓSITOS DE NANOTUBOS DE CARBONO E TIO<sub>2</sub> E SUA APLICAÇÃO EM CÉLULAS SOLARES</i>	<i>Ana Flávia Nogueira</i>	<i>IQ</i>	<i>Mérito Científico</i>
<i>Rodrigo Ribeiro de Abreu</i>	<i>ANÁLISE DA ESTABILIDADE DE GEODÉSICAS AO REDOR DE BURACOS NEGROS CIRCUNDADOS POR DISCOS DE MATÉRIA</i>	<i>Patricio Anibal Letelier Sotomayor</i>	<i>IMECC</i>	<i>Mérito Científico</i>
<i>Débora Salomon Marques</i>	<i>ESTUDO DO PROCESSO DE LIQUEFAÇÃO DO HIDROGÊNIO PARTE I: ENSAIO TERMOMÉTRICO COM VÁLVULAS J-T</i>	<i>Ennio Peres da Silva</i>	<i>IFGW</i>	<i>Menção Honrosa</i>
<i>Heitor Fernando Nunes de Oliveira</i>	<i>SÍNTESE DE POLIÉSTERES POLINITROSADOS PARA LIBERAÇÃO LOCALIZADA DE ÓXIDO NÍTRICO</i>	<i>Amedea Barozzi Seabra</i>	<i>IQ</i>	<i>Menção Honrosa</i>
<i>João Paulo Piva</i>	<i>AVALIAÇÃO DO USO DA ESPECTROSCOPIA NO INFRAVERMELHO PRÓXIMO NA DETERMINAÇÃO DO TEOR DE ÁGUA, DIÓXIDO DE CARBONO E COMPOSTOS DE ENXOFRE EM GÁS COMBUSTÍVEL NATURAL</i>	<i>Jarbas José Rodrigues Rohwedder</i>	<i>IQ</i>	<i>Menção Honrosa</i>
<i>Morgana Gleibe Lúcio</i>	<i>SÍNTESE DE SONDAS FLUOROGÊNICAS PARA A TRIAGEM DE ATIVIDADE ENZIMÁTICA EM MICRORGANISMOS E BIOCATALISE CONVENCIONAL</i>	<i>Anita Jocelyne Marsaioli</i>	<i>IQ</i>	<i>Menção Honrosa</i>
<i>Paula Tamanho</i>	<i>RELAÇÃO SOLO/DEPÓSITOS ALUVIAIS NA PLANÍCIE DO RIO MOGI GUAÇU - LUIZ ANTONIO(SP)</i>	<i>Francisco Sergio Bernardes Ladeira</i>	<i>IG</i>	<i>Menção Honrosa</i>



## TECNOLÓGICAS

<b>Aluno</b>	<b>Trabalho</b>	<b>Orientador</b>	<b>Unidade</b>	<b>Resultado</b>
Ana Carla Grigolon Rodrigues	CARACTERIZAÇÃO E QUANTIFICAÇÃO DO AMIDO DE CANA DE AÇÚCAR E ESTUDO DE METODOLOGIA PARA DETERMINAÇÃO DE ALFA-AMILASE RESIDUAL EM AÇÚCAR BRUTO	Hélia Harumi Sato	FEA	Mérito Científico
Bárbara Flaibam	ESTERIFICAÇÃO DA SACACROSE COM ÁCIDO ACRÍLICO	Gustavo Paim Valença	FEQ	Mérito Científico
Bruno Silva Oliveira	SECAGEM EM LEITO VIBRO-FLUIDIZADO	Kil Jin Park	FEAGRI	Mérito Científico
Felipe Lopes de Paula	ANÁLISE DE APLICABILIDADE DE PRINCÍPIOS DA BIOMIMÉTICA AO PROJETO ARQUITETÔNICO	Vanessa Gomes da Silva	FEC	Mérito Científico
Germano Sonhez Simon Filho	INFLUÊNCIA DA APLICAÇÃO DE FLUIDO DE CORTE SOB PRESSÃO E DA CLASSE DO METAL NO TORNEAMENTO INTERNO DO AÇO ABNT 8620	Anselmo Eduardo Diniz	FEM	Mérito Científico
Luciano Antonio Frezzatto Santos	ANÁLISE DE DESEMPENHO DAS REDES DE SENSORES SEM FIO EM FUNÇÃO DO CONSUMO DE ENERGIA	Ivanil Sebastião Bonatti	FEEC	Mérito Científico
Daniel Elias de Melo Faleiros	CARACTERIZAÇÃO E APLICAÇÃO DE POLIÉSTERES BIODEGRADÁVEIS NANOESTRUTURADOS	Lucia Helena Innocentini Mei	FEQ	Menção Honrosa
Felipe Gustavo Leite de Assis	ESTUDO NORMATIVO E COMPUTACIONAL DA RADIAÇÃO ELETROMAGNÉTICA NA CABEÇA HUMANA	Térsio Guilherme de Souza Cruz	CESET	Menção Honrosa
Franciele Borges da Silva	CARACTERIZAÇÃO DOS AGREGADOS RECICLADOS DE RESÍDUOS SÓLIDOS DE CONSTRUÇÃO CIVIL DA REGIÃO DE LIMEIRA COM VISTAS À SUA UTILIZAÇÃO EM CAMADAS DE PAVIMENTOS URBANOS	Marcelo de Castro Takeda	CESET	Menção Honrosa
Francine Trento Sanches	AValiação DAS TRANSFORMAÇÕES FÍSICAS E MORFOLÓGICAS DE ALIMENTOS EM PÓ APÓS AGLOMERAÇÃO EM LEITO FLUIDIZADO	Florencia Cecilia Menegalli	FEA	Menção Honrosa
Guilherme Pio dos Reis Lopes	OPERAÇÃO E MONITORAMENTO DE UM SISTEMA HÍBRIDO DE REATORES ANAERÓBIOS APLICADO AO TRATAMNETO DE ESGOTO SANITÁRIO	Francisco Javier Cuba Terán	CESET	Menção Honrosa
Gustavo Curvelo Gomes	DESENVOLVIMENTO DE UMA METODOLOGIA PARA O PROJETO DE PAREDES DE ELEMENTOS VAZADOS FUNDAMENTADA NA GRAMÁTICA COMPOSITIVA DAS SIMETRIAS PLANAS	Ana Lúcia Nogueira de Camargo Harris	FEC	Menção Honrosa
Rebeca Tombolato Garofalo	ANÁLISE DA LUMINESCÊNCIA RETARDADA CORRELACIONADA COM A GERMINAÇÃO DE TRIGO	Cristiano de Mello Gallep	CESET	Menção Honrosa