

RELAÇÃO DOS ALUNOS APROVADOS NO PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA (PIBIC-UNIFEB)

EDITAL N. 10º PIBIC/CNPq/UNIFEB 2018-2019

Vigência: 01/08/2018 a 31/07/2019

Nº	Orientador	Área	Curso	ALUNO
1	Alex Tadeu Martins	SAUDE	Odontologia	Ana Caroline de Oliveira Peguim
2	Alex Tadeu Martins	SAUDE	Odontologia	Leticia Anjoleto
3	Alex Tadeu Martins	SAUDE	Odontologia	Jhonata Melani da Silva
5	Alexandre Miranda Pereira	SAUDE	Odontologia	Leonardo Henrique da Silva
6	ANTONIO CARLOS MARANGONI	ENGENHARIA	ENGENHARIA MECÂNICA	Rafael Gonçalves Fernandes
7	Ariana Siqueira Rossi Martins	Ciências Sociais Aplicadas	Serviço Social	Daniele Alves Souza
8	Bruno Beraldo Oliveira	Ciências Exatas e da Terra	Física Médica	Paola Esposto Machado
9	Carolina Almeida Rodrigues	SAUDE	Odontologia	Guilherme daSilva Frasoni
10	Claudinei da Cruz	AGRARIAS	Agronomica	Tales Ribeiro da Silva
11	Claudinei da Cruz	AGRARIAS	Zootecnia	Camila Aparecida Faleiros
13	Claudinei da Cruz	AGRARIAS	Agronomia	Guilherme Pinto Neto
14	Débora Nogueira Tomás	Ciências Sociais Aplicadas	Pedagogia	Priscilla Christoff Teixeira
15	Diana Maria Serafim Martins	Ciências Exatas e da Terra	Química Tecnológica	RAMIRO AUGUSTO DOS REIS
16	Dirceu Pereira Siqueira	Ciências Sociais Aplicadas	Direito	André Luiz Delfino da Silva Filho
17	Douglas Pinheiro Miranda	SAUDE	Educação Física	Vinicius José de Santana
18	Douglas Pinheiro Miranda	SAUDE	Educação Física	Vinicius Sabino Martins
19	Douglas Pinheiro Miranda	SAUDE	Educação Física	Vitor Silva de Oliveira
21	Eliane Marçon Barroso	SAUDE	Odontologia	Izabella Antunes
22	Eliane Marçon Barroso	SAUDE	Odontologia	Flávia Mince Azenha da Silva
23	Fábio Luiz Ferreira Scannavino	SAUDE	Odontologia	Danielle Caroline Vendrame
24	Fábio Luiz Ferreira Scannavino	SAUDE	Odontologia	Emilia Pimenta de Deus Silva
25	Fabio Olivieri de Nobile	AGRARIAS	Agronomia	Luciano Aparecido Anaides
26	Fábio Olivieri de Nobile	AGRARIAS	Agronomia	Maria Gabriela Anuniação
28	Fábio Olivieri de Nobile	AGRARIAS	Agronomia	Allan Cesar Goulart Rodrigues
29	Flávio Henrique Sant'Ana Costa	Ciências Exatas e da Terra	Física Médica	Pablo Henrique de Oliveira Souza
30	Flávio Henrique Sant'Ana Costa	Ciências Exatas e da Terra	Física Médica	Mateus Almeida Pires da Silva
31	Giovana Giovanni	AGRARIAS	Engenharia de Alimentos	Júlia Donadon Reina
32	Hélio Massaiochi Tanimoto	SAUDE	Odontologia	Pedro Henrique Cossu Vallejo
33	Hélio Massaiochi Tanimoto	SAUDE	Odontologia	Eduardo Hideki Otani
34	Hélio Massaiochi Tanimoto	SAUDE	Odontologia	DANIELLE YURI UEHARA
36	INÁCIO RAMOS LEITE	ENGENHARIAS	Engenharia Química	Rebecca Barrense da Silva
37	José Milton Azevedo Andrade	SAUDE	Educação Física	Kaynan Lenzing Barbosa
38	Juliana dos Reis Derceli	SAUDE	Odontologia	Camila Ferreira Marcondes
39	Juliana Dos Reis Derceli	SAUDE	Odontologia	Leonardo Fernando Maia
40	Juliana Rico Pires	SAUDE	Odontologia	Nathália Batistela Martins de Paula
41	Karina Silva Moreira Macari	SAUDE	Odontologia	Laura Mayumi Motoda
42	Karina Silva Moreira Macari	SAUDE	Odontologia	Laura Mayumi Motoda
44	Letícia Ane Suzuki Nociti Dezem	AGRARIAS	Agronomia	Carina Aparecida Lacerda
45	Letícia Ane Suzuki Nociti Dezem	AGRARIAS	Agronomia	Carlos Henrique Aparecido da Silva
46	Letícia Ane Suzuki Nociti Dezem	AGRARIAS	Agronomia	Victor Jesus Asahide Oliveira
47	Lúcia Aparecida Parreira	Ciências Sociais Aplicadas	Pedagogia	Kerla da Silva Ramos Sierra
48	Lucimara Perpetua Ferreira	SAUDE	Farmácia	Raquel Maria Floride Flauzino

49	Lucimara Perpetua Ferreira	CIENCIAS EXATAS E da terra	Física Médica	Guilherme de Souza Ramos
51	Luiz Macellaro Sampaio	SAUDE	Odontologia	Raphaela Cardoso da Fonseca
52	Luiza Maria Pierini Machado	ENGENHARIAS	Engenharia de Produção	Igor Araujo dos Santos
53	Marcelo Bruno	ENGENHARIA	Engenharia Ambiental	DIENER CRISTIAN RIBEIRO DE OLIVEIRA
54	MARCELO VIEIRA SILVA	SAUDE	Odontologia	LEONARDO RICARDO DE SOUZA BRAZ
55	MARCOS ALEXANDRE POLIZELLI	ENGENHARIAS	Engenharia Química	Matheus Milani Cardoso
56	MARCOS ALEXANDRE POLIZELLI	ENGENHARIA	Engenharia Química	Matheus Milani Cardoso
57	Maria Cecília Fachine Dato	AGRARIAS	Engenharia de Alimentos	Henrique Meloti Prates
59	Marialba C. Gilbertoni Chehadi	AGRARIAS	Engenharia de Alimentos	Anna Beatriz Taveira Bernardes Antunes
60	MARILIA GREGOLIN COSTA DE CASTRO	AGRARIAS	AGRONOMIA	LARISSA SCOPIN INACIO
61	MARILIA GREGOLIN COSTA DE CASTRO	AGRARIAS	Agronomia	HELLEM KAROLINE MIRANDA
62	Matheus Nicolino Peixoto Henares	AGRARIAS	Ciências Biológicas	Bruna Helena Ribeiro da Silva
63	Matheus Nicolino Peixoto Henares	AGRARIAS	Ciências Biológicas	Surreila Rosa Luiz de Paula
64	Matheus Nicolino Peixoto Henares	AGRARIAS	Agronomia	Pedro Henrique Vinha
65	Matheus Peixoto Henares	ENGENHARIA	Engenharia Civil	Narayan Cavatão Pinheiro
67	Norberto Luiz Amsel Junior	Ciências Exatas e da Terra	Química Tecnológica	Igor Augusto Costa de Oliveira
68	Patricia Amoroso de Andrade	AGRARIAS	Zootecnia	Emanuelly Calatroia Silva
69	Patricia Amoroso de Andrade	AGRARIAS	Zootecnia	Fernando Henrique Pimenta de Moura
70	Rafael Catani Lima	CIENCIAS SOCIAIS E APLICADAS	DIREITO	Robson Aparecido Mora
71	Regilene Steluti	SAUDE	Farmácia	Gabriela Silmara Pedrozo Sabino
72	Renato Zapparoli Corbani	AGRARIAS	Agronomia	Ligia Aparecida Franzão Leite
74	Renato Zapparoli Corbani	Ciências Exatas e da Terra	Química Tecnológica	Otávio Augusto Ananias de Carvalho
75	Rosângela de Carvalho Goulart Guedes Prado	Ciências exatas e da terra	Química	Lorena Melo de Freitas
76	Salmen Saleme Gidrão	ENGENHARIAS	Engenharia Civil	Mateus Longo Neves
77	Sandra Eugênia Alexandre Maturana	ENGENHARIAS	Engenharia de Produção	MARIA CLARA MATHEUS DE OLIVEIRA
78	TADEU CARDOSO DE ALMEIDA	SAUDE	Educação Física	Guilherme Eide Shimano
79	TADEU CARDOSO DE ALMEIDA	SAUDE	Educação Física	André Luiz do Carmo
80	TADEU CARDOSO DE ALMEIDA	SAUDE	Educação Física	Nathália Soares Silva
82	TADEU CARDOSO DE ALMEIDA	SAUDE	Educação Física	Reginara Luzia Santos Belisario

83	Zenaide Galvão	SAUDE	Educação Física	Kelly Camilo Soares
84	Zenaide Galvão	SAUDE	Educação Física	Cesar Alexandre Costa
85				
86				
87				
88				
90				
91				
92				
93				
94				

Atenção: Os alunos deverão comparecer à Secretaria Geral do UNIFEB, guichê da POSGRAD no período entre 14 e 16 de agosto de 2017 das 09:00 às 17:00 hor

Caso haja desistência na execução do projeto aprovado, em qualquer modalidade (Bolsista ou Voluntária), solicitamos ao orientador comunicar o Comitê de Ini

Prazo para recurso: até 2 dias úteis após a data de divulgação desta lista.



Prof. Dr. Matheus Nicolino Peixoto Henares
Coordenador do Programa Institucional de Bolsa de Iniciação Científica - PIBIC

TÍTULO DO PROJETO

Identificação e Avaliação da Saúde Bucal de indivíduos com deficiência intelectual, doença mental e acamados cadastrados no território – área da UBS Ibirapuera do município de Barretos – SP
Identificação e Avaliação da Saúde Bucal de indivíduos com deficiência intelectual, doença mental e acamados cadastrados no território – área da UBS Nova Barretos do município de Barretos – SP
Identificação e Avaliação da Saúde Bucal de indivíduos com deficiência intelectual, doença mental e acamados cadastrados no território – área da UBS Cecapinha - Dr. Wilson Hayek Saihg do município de Barretos – SP
Serious game de anatomia para estudantes de odontologia
PROJETO E CONTRUÇÃO DE UM DISPOSITIVO REMOTO DE DETECÇÃO DE VAZAMENTOS EM UMA REDE DE ÁGUA INDUSTRIAL
Assistência domiciliar em saúde: uma realidade possível?
"Estudo do método de estimativas de erros de posicionamento sistemáticos e randômicos em pacientes de cabeça e pescoço"
AVALIAÇÃO CLÍNICA DE DOIS DIFERENTES AGENTES CLAREADORES PARA USO EM CONSULTÓRIO
Ecotoxicologia do herbicida sulfentrazone em plantas terrestres e bioindicadores aquáticos
TOXICIDADE AGUDA E CRÔNICA DE QUATRO FONTES DE CLORO PARA TILÁPIA (Oreochromis niloticus)
TOXICIDADE DE HERBICIDAS PARA PLANTAS PARA PLANTAS TERRESTRES
A inclusão escolar do aluno com deficiência intelectual: contribuições da teoria histórico-cultural para a prática pedagógica
Determinação de antibiótico em vinhaça utilizando-se eletrodo modificado de carbono vitreo
Reforma trabalhista: Avanço ou extinção de princípios do direito do trabalho?
Influência do consumo de oxigênio e dos limiares ventilatórios na morfologia e função do coração direito de corredores fundistas
CINÉTICA DAS VARIÁVEIS METABÓLICAS DURANTE EXERCÍCIO CONTÍNUO DE CORRIDA COM PRÉ - CONDICIONAMENTO ISQUÊMICO
PRÉ - CONDICIONAMENTO ISQUÊMICO: INFLUÊNCIA DA ÁREA DE APLICAÇÃO SOBRE O DESEMPENHO NEUROMUSCULAR
Influência dos fatores sociodemográficos e clínicos na ansiedade frente ao tratamento odontológico
Impacto da ansiedade na qualidade de vida frente ao tratamento odontológico"
Identificação e Avaliação da Saúde Bucal de indivíduos com deficiência intelectual, doença mental e acamados cadastrados no território – área da UBS Derby Clube do município de Barretos – SP
Fatores sociodemográficos e clínicos associados à halitose em crianças e adolescentes
Avaliação do índice de conteúdo de clorofila, teor de nitrogênio na parte aérea e grãos em cultivares de soja submetidas à co-inoculação via sulco de semeadura
Doses de óxido de cálcio na reação do solo e no desenvolvimento de plantas de cana-de-açúcar
Acúmulo de nitrogênio em soja submetida à co-inoculação e inoculação
Obtenção dos Fatores de Retroespalhamento em Mamografia Utilizando Simulação Monte Carlo
Modelagem Matemática da Formação de Tumores Radio-Induzidos
Fermentado Acético de Laranja
Avaliação dos erros na técnica de radiografias intraorais cometidos por acadêmicos do curso de odontologia
Avaliação dos erros na técnica de radiografias intrabucais cometidos por acadêmicos do curso de odontologia
Estudo comparativo da proporção áurea em indivíduos de diferentes faixas etárias
Avaliação e otimização do desempenho do extrato de tanino de acácia negra na clarificação de xarope de cana-de-açúcar
Capoeira na Educação Física escolar: orientações da pedagogia Histórico-Crítica e da pedagogia Histórico-Cultural
Influência da potência e da distância da fotopolimerização na pigmentação da resina composta Bulk-Fill
Avaliação da influência da distância e da potência de fotopolimerização na microdureza da resina composta Bulk-Fill
Aplicação de matriz de fibrina rica em leucócitos e plaquetas (L-PRF) no tratamento de recessões gengivais
Avaliação do conhecimento e atitudes de pais e/ou responsáveis em relação a saúde bucal na infância.
Avaliação do conhecimento e atitudes de pais e/ou responsáveis em relação a saúde bucal na infância.
Avaliação de quitosana aplicada em pós colheita para proteção a Botrytis cinerea em frutos de morangos
Desempenho agrônômico de cultivares comercial de soja quanto à co-inoculação no estado de São Paulo
Efeitos de modo de aplicação da co-inoculação em soja
Análise sobre o Índice de Desenvolvimento da Educação Básica do município de Barretos-SP: avanços e possibilidades
Ingenol-3-angelato como nova classe de sensibilizador da resistência a terapia à base de TRAIL em linhagens tumorais humanas

Avaliação da atividade fotodinâmica de corantes cianicos em cultura celular neoplásica
Os benefícios da cola sintética em cirurgias de enxerto gengival livre
Desenvolvimento de roteiro para implantação de melhoria contínua.
VIABILIDADE ECONÔMICA DO USO DE TORTA DE FILTRO E CINZAS GERADAS NA INDÚSTRIA SUCROALCOOLEIRA E SUA UTILIZAÇÃO NA ADUBAÇÃO DA CANA DE AÇÚCAR
Avaliação das características sociodemográficas e de saúde bucal de usuários de drogas
DESENVOLVIMENTO DE PROCESSO FERMENTATIVO DE RESÍDUO INDUSTRIAL
DESENVOLVIMENTO DE PROCESSO FERMENTATIVO DE RESÍDUO INDUSTRIAL
Qualidade microbiológica de filés de pescados e seus impactos na segurança alimentar
Desenvolvimento de reestruturados e empanados de Carne Suína com Baixo teor de Sódio e Gordura.
Ocorrência de <i>Leucoptera coffeella</i> (Guérin-Ménéville, 1842) (Lepidoptera: Lyonetiidae) em diferentes cultivares de <i>Coffea arabica</i> no município de Colina-SP
Avaliação da incidência de nematoides nas culturas de seringueira e café no município de Colina-SP
Competição entre <i>Eichhornia crassipes</i> e <i>Salvinia molesta</i> em córrego poluído no município de Barretos, São Paulo
Crescimento de <i>Eichhornia crassipes</i> e <i>Salvinia molesta</i> em córrego poluído no município de Barretos, São Paulo
Análise Nutricional de Macrófitas do rio Pitangueiras
Cálculo da Autodepuração do córrego Ribeirão das Pitangueiras pelo Método de Streeter-Phelps
MELHORIA DO PROJETO DE QUANTIFICAÇÃO E TRATAMENTO DE ÁGUA PELA OXIDAÇÃO DO FERRO VI IMPLANTANDO ENERGIA SOLAR
Análise microbiológica de carne suína in natura comercializada na cidade de Barretos SP
Qualidade microbiológica da carne de frango comercializada na cidade de Barretos – SP
Sociedade de riscos: o expansionismo do Direito Penal sob aspectos da criminalidade seletiva
Análise dos parâmetros de qualidade e da rotulagem de sabonetes líquidos infantis
Avaliação de bactéria proveniente da rizosfera de cana-de-açúcar no manejo de <i>Meloidogyne javanica</i> em casa de vegetação
Isolamento, caracterização e avaliação entomopatogênica de bactéria proveniente de solo de cultivo de cana-de-açúcar
Otimização de processos fermentativos
Estudo comparativo do concreto leve conforme o agregado empregado e adição de metacaulim
Mapeamento de processos organizacionais e ferramentas da qualidade na secretaria acadêmica de ensino superior
AVALIAÇÃO MOTORA E GENÉTICA EM CRIANÇAS PRATICANTES E NÃO PRATICANTES DE BALLET
AVALIAÇÃO DAS HABILIDADES MOTORAS DE ATLETAS SUB 15 ANOS DO FUTEBOL DE CAMPO NA CIDADE DE BARRETOS -SP
O que levam as pessoas há prática de atividade física
NÍVEL DE POTÊNCIA DE MEMBROS SUPERIORES E INFERIORES DE JOGADORES SUB-18 DE HANDEBOL DA CIDADE DE BARRETOS-SP

A concepção de corpo de estudantes de Bacharelado em Educação Física: imagem corporal e mídia
Formação docente em Educação Física e os saberes necessários para uma ação pedagógica crítico reflexiva: a visão de bons professores

as para assinatura do Contrato de **Modalidade Bolsista** ou **Modalidade Voluntária**. O não comparecimento à Secretaria Geral para assinatura do contrato no período mencionado resultará no desligamento do estudante do Programa.

iciação Científica – COIC via ofício com assinatura também do aluno.

Barretos, 09 de agosto de 2018.

