

**EDITAL Nº 20/2017 PIBIC-EM - concessão de bolsas do Programa de Iniciação Científica Júnior PIBIC-EM do CNPq, para o período 2017-2018**

<b>Orientador</b>	<b>Campus</b>	<b>Título do Projeto</b>	<b>Bolsista</b>	<b>Resultado Obtido</b>
Adolfo Jatobá	Araquari	Cultivo do <i>Macrobrachium amazonicum</i> em sistema bioflocos	Joana Cercal Hübner	Em andamento
Adolfo Jatobá	Araquari	Dinâmica nictemeral em sistema biofoco	Rebeca Maria Sarmento	Em andamento
Romano Roberto Valichski	Rio do Sul	Resíduos orgânicos e tráfego de máquinas – Influência no desenvolvimento e produtividade de culturas anuais	Rodrigo Rosa	Em andamento
Vladimir Schuindt da Silva	Fraiburgo	Análise do desempenho ocupacional de adolescentes com excesso de peso associado ao rendimento escolar	Lucas Fernando Zanela Mello	Em andamento
Marcelo Henrique Nogueira Diana	Araquari	História da medicina Veterinária e do ensino agrícola no Brasil: entre a ciência e a política	Thamires Rodrigues Vessani	Em andamento
Romano Roberto Valichski	Rio do Sul	Adubação verde – Potencial de Melhoria dos atributos físicos do solo, sequestro de carbono e suprimento de nitrogênio	José Janzen	Em andamento
Ivan Bianchi	Araquari	Gestão de dados de produtividade para tomada de decisão em rebanho leiteiro	Francisco Mateus Matos Cler	Em andamento
Haroldo Oliveira	Luzerna	Biomateriais de titânio: perspectiva de aplicação	Carlos Roberto Wolz	Em andamento
Andressa Fernanda Campos	Videira	Ensilagem do bagaço de maçã com diferentes concentrações de matéria seca	Luiza Dalmolin da Costa	Em andamento
Fabício Moreira Sobreira	Araquari	Podas de condução na modulação do desenvolvimento do tomateiro visando escape dos fatores adversos à Produção sustentáveis	Kauan Felipe Ivanchuk	Em andamento

## Planilha1

Claudia Zimmer de Cerqueira Cezar	Videira	O processo artístico como Atlas	Eduarda Perazzoli	Em andamento
Marcelo Henrique Nogueira Diana	Araquari	Narrativas do acontecimento trágico: testemunhos de acidentes, calamidades e de desastres naturais em Santa Catarina no século XX	Amon José Marinho dos Reis	Em andamento
Fabiana Moreira	Araquari	Índices zootécnicos na produção de suínos utilizando como modelo UEA Suinocultura - IFC Câmpus Araquari	Gabriel Tobias Deschamps	Em andamento
Adriano Rodrigues de Melo	Araquari	Análise de Estabilidade Não-Linear do Método dos Elementos de Conservação Espacial-Temporal para a Solução das Equações de Águas Rasas	Luan Krüger	Em andamento
Gilson Ribeiro Nachtigall	Videira	Resgate vegetativo por semianelamento e estaquia de árvores adultas de Imbuia (Ocotea porosa)	Marceli Buss	Em andamento
João Celio de Araujo	Rio do Sul	Desenvolvimento da beterraba sob diferentes lâminas de irrigação e doses de pó de rocha adicionadas ao solo	Muriel Tambani	Em andamento
Oscar Emilio Ludtke Harthmann	Rio do Sul	Avaliação do uso do pó de rocha de ardósia na produção e qualidade de sementes de feijão crioulo cultivadas no Alto Vale do Itajaí – SC	Mateus Henrique Scariot	Em andamento
Cesar Ademar Hermes	Rio do Sul	Desenvolvimento vegetativo e produtividade de pepino com e sem enxertia em sistema de aquaponia	Eric Felipe Braatz	Em andamento
André da Costa	Rio do Sul	Uso do pó de rocha (ardósia) em um argissolo de Trombudo Central-SC: efeitos no solo e nas culturas de grãos	Hugo Fuechter Schweder	Em andamento
Mario Lettieri Teixeira	Concórdia	Avaliação do Potencial Biotecnológico de Bactérias do Gênero bacilus na degradação de resíduos provenientes da suinocultura	Paloma Cristina Volpato	Em andamento
Cristiane Aparecida Fontana Grumm	Videira	Entre risos e críticas: a caricatura ou charge política a Primeira República	João Vitor Barbosa Zamboni	Em andamento
Ricardo Antonello	Luzerna	Veículo autônomo por visão computacional	Julia Valmorbida	Em andamento

## Planilha1

Fernanda Guimarães De Carvalho	Araquari	Avaliação de desempenho do camarão <i>Macrobrachium amazonicum</i> no norte do estado de Santa Catarina	Daiane de Oliveira	Em andamento
Ricardo Antonello	Luzerna	Esteira transportadora inteligente com recolhimento de objetos por visão computacional	Arildo Valmorbida junior	Em andamento
Cláudio Keske	Rio do Sul	Influência do método de condicionamento das mudas de videiras no pegamento da enxertia	Marli Cristina Oderdenge	Em andamento
Artur de Lima Preto	Araquari	Avaliação de diferentes formas de administração de hormônio feminizante para o lambari <i>Astyanax bimaculatus</i>	João Suzigan	Em andamento
Carlos Eduardo Nogueira Martins	Araquari	CONFINAR: gestão de confinamentos de bovinos de corte	Leonardo Gonçalves de Souza	Em andamento
Eduardo Seibert	Santa Rosa do Sul	Aplicação de danos mecânicos e seus efeitos na qualidade de produtos hortícolas, safras 2017/218	Patrick Constante Guedert	Em andamento
André da Costa	Rio do Sul	Integração Lavoura-pecuária no planalto serrano de SC: efeitos no solo e nas culturas de grão.	Sara Zornitta	Em andamento
Mario Wolfart Júnior	Luzerna	Análise comparativa de placas de titânio, nacional X importada, para fixação de costelas fraturadas	Lucas Serena	Em andamento
Flávia Queiroz de Oliveira	Rio do Sul	Estabelecer criação em laboratório do predador <i>Euborellia annulipes</i>	Hamile Gramkow Jacobsen	Em andamento
Miguelangelo Ziegler Arboitte	Santa Rosa do Sul	Metodologias de determinação de índices de Varroa destructor em <i>Apis mellifera</i> ;	Erick Pereira	Em andamento
Cláudio Keske	Rio do Sul	Adaptação da cultura do café no Alto Vale do Itajaí	Anna Christina Augenstein	Em andamento
Adalberto Manoel da Silva	Araquari	Variação sazonal e circadiana do óleo essencial da Erva beleeira – <i>Cordia verbenaceae</i> .	Luís Guilherme Hartin	Em andamento
Alessandro Eziquiel da Paixão	Araquari	Dama de má vida: a presença da sociologia na Educação Profissional	Gabriela Guilherme de Andrade	Em andamento
Everton Juffo	Rio do Sul	Inserção de sal agroecológico na alimentação de bovinos leiteiros da raça holandesa	Karina Borghesan	Em andamento

## Planilha1

Marluse Castro Maciel	Abelardo Luz	O desafio da produção agrícola nos assentamentos diante do Agronegócio	Mateus Fernandes dos Santos	Em andamento
Paulo de Almeida Correia Jr	Araquari	Serviços de mapas para Gestão de cursos FIC no Instituto Federal	Mário Natalício de Gasperi	Em andamento
Leonardo Neves	Rio do Sul	Efeito da temperatura do solo com diferentes filmes plásticos na população de tiririca (Cyperus rotundus) na produção de hortaliças em sistema agroecológico	Emanuelli Althoff Heiderscheidt	Em andamento
Tatiana Marcela Rotta	Sombrio	Tecnologia Educativas: produção e compartilhamento de conhecimento para educação dos direitos humanos na juventude	Ana Lúcia Rodrigues Caetano	Em andamento
Adriano Rodrigues de Melo	Araquari	Iniciação à Teoria da Aproximação: Técnica de Mínimos Quadrados Acessível ao Ensino Médio	Matheus Eduardo dos Santos	Em andamento
Rosana da Silva Cuba	São Bento do Sul	Empoderamento: sentidos e apropriações de tal conceito nas redes sociais mais utilizadas no Brasil: Twitter e Facebook, no ano 2017.	Julia Alves Rackow	Em andamento
Saimon Miranda Fagundes	Videira	Análise da Qualidade de Energia Elétrica nos Setores do IFC campus Videira	Rafael Simon Borga	Em andamento
Fernando Menon	Videira	Levantamento Histórico e Atuação da Banda Sinfônica de Videira na Formação Musical de Músicos e Ouvintes na Cidade de Videira – SC	Helôisa Rigo	Em andamento
Artur de Lima Preto	Araquari	Análise Nictimeral dos parâmetros de qualidade da água para avaliar a viabilidade técnica da produção do camarão de água doce Macrobrachium amazonicum do norte do estado de Santa Catarina		Em andamento
Raquel Cardoso de Faria e Custódio	São Bento do Sul	Evaristo: simbólico e literal. Onde você se encontra?	Dayane Aparecida de Carvalho	Em andamento
Renilse Paula Batista	Araquari	A construção do papel social da mulher em Araquari: relatos, trajetórias e perspectivas	Jutyara Mendes da Rosa	Em andamento
Juahil Oliveira Júnior	Araquari	Manejo nutricional de matrizes suínas	Angelo Antonio Cerchiari Vieira	Em andamento
Maria Gisele Peres	São Bento do Sul	Memória e Sociedade: outros olhares sobre o viver em São Bento do Sul – SC	Ananda Karine Baum Lino	Em andamento

## Planilha1

Paulo de Almeida Correia Jr	Araquari	Estudos do clima do estado de Santa Catarina por meio de dados de estações meteorológicas, com auxílio de sistemas de informações geográficas		Em andamento
-----------------------------	----------	---	--	--------------

**EDITAL Nº 21/2017 PIBIC - concessão de bolsas do Programa de Iniciação Científica PIBIC do CNPq, para o período 2017-2018**

Orientador	Campus	Título do Projeto	Bolsista	Resultado Obtido
Ivan Bianchi	Araquari	Alojamento coletivo em diferentes idades gestacionais de fêmeas suínas	Giovane de Mendonça Araujo.	Em andamento
Leandro Luiz Marcuzzo	Rio do Sul	Comportamento sintomatológico temporal da queima das pontas da cebola em função da flutuação populacional de esporos de Botrytis squamosa no ar.	Cristiane Wernke	Em andamento
Adolfo Jatobá	Araquari	Hidrolato de Mentha villosa como agente antiparasitário para tilápia do Nilo	Laura Rafaela da Silva	Em andamento
Elizabeth Schwegler	Araquari	Relação da concentração de ureia plasmática e a hipocalcemia subclínica em vacas leiteiras	Ana Barth	Em andamento
Clenilso Sehnen Mota	Rio do Sul	Trocas gasosas da goiabeira-serrana em condições de cobertura plásticas visando o controle de doenças e pragas	Sara Carmelise Zanelato	Em andamento
Volmir Kist	Concórdia	Caracterização de populações locais de milho quanto à resistência a cercosporiose	Tainá Caroline Kuhn	Em andamento
Flávia Queiroz de Oliveira	Rio do Sul	Flutuação populacional e análise faunística de moscas-das-frutas (Diptera: Tephritidae) em pomares instalados no Campus do IFC – Rio do Sul – SC.	Natane dos Santos	Em andamento
Antonio Mendes de Oliveira Neto	Rio do Sul	Avaliação do efeito alelopático de cultivares de arroz irrigado sobre plantas daninas.	Gabriela Hoffmann	Em andamento
Fabício Campos Masiero	Rio do Sul	Quantitativo de acidentes ao não atendimento a NR31 em tratores agrícolas no Alto Vale do Itajaí	Gabriel Ganancini Zimmermann	Em andamento

## Planilha1

Fabrcio Moreira Sobreira	Araquari	Podas de condução na modulação do desenvolvimento do tomateiro visando escape dos fatores adversos à Produção sustentável		Em andamento
--------------------------	----------	---	--	--------------

**EDITAL Nº 21/2017 PIBIC-af - concessão de bolsas do Programa de Iniciação Científica PIBIC do CNPq, para o período 2017-2018**

Orientador	Campus	Título do Projeto	Bolsista	Resultado Obtido
Solange Aparecida Zotti	Concórdia	História das Instituições Escolares Rurais Multisseriadas do Município de Concórdia: levantamento de Fontes documentais e orais	Francini Coeli Schneider Schwingel	Em andamento
Roseli Nazario	Blumenau	Acolhimento Institucional à infância e adolescência de Blumenau e implicações para a formação de professores.	Caroline Sant'Anna	Em andamento

**EDITAL Nº 22/2017 PIBITI - concessão de bolsas do Programa de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação PIBITI do CNPq, para o período 2017-2018**

Orientador	Campus	Título do Projeto	Bolsista	Resultado Obtido
Elizabeth Schwegler	Araquari	Expansão e aprimoramento de <i>software</i> de gestão pecuária no Brasil	Victor Eduardo Borges	Em andamento
Adolfo Jatobá Medeiros Bezerra	Araquari	Hidrolato de <i>Curcuma longa</i> como promotor de crescimento e imunomodulador para tilápia do Nilo	Marina de Oliveira Pereira	Em andamento
Leandro Luiz Marcuzzo	Rio do Sul	Aferição de sistema de previsão para a queima das pontas ( <i>Botrytis squamosa</i> ) em mudas de cebola baseando na temperatura e umidade relativa do ar	Bruna Kotkoski	Em andamento

## Planilha1

Juliano Dutra Schimitz	Concórdia	Produção de mudas de Videiras ( <i>victis sp.</i> ): técnica de forçagem dos enxertos pós enxertia e diferentes combinações de portaenxerto e cultivar copa.	Talita Durante Bosetti	Em andamento
Ivan Bianchi	Araquari	Eficiência de metodologias de limpeza de linha de produção de alimentos para animais após uso de medicamentos veterinários	Maila Palmeiras	Em andamento
Marcella Z. Troncarelli	Concórdia	Concentração inibitória mínima de formulações inovadoras de anti-sépticos desenvolvidos para pré e pós-dipping, frente a cepas de <i>S. aureus</i> isoladas de casos de mastite bovina.	Caroline Rosa Monteiro	Em andamento
Diogenes Dezen	Concórdia	Pesquisa de genes de resistência aos macrolídeos em cepas <i>Pasteurella multocida</i> isoladas de suínos.	Larissa Rafaeli Izolan	Em andamento
Mario Lettieri Teixeira	Concórdia	Validação de um método analítico para Quantificação de Ceftiofur por Cromatografia em Papel em amostras de Leite <i>in natura</i>	Matheus Iuri Fruhauf	Em andamento
Volmir Kist	Concórdia	Caracterização agrônômica e bioquímica de populações locais de milho	Grace Karina Kleber Romani	Em andamento
Lucio Pereira Rauber	Concórdia	Uso de Glicose no tratamento de Endometrite	Karine Natter	Em andamento
Clenilso Sehnem Mota	Rio do Sul	Produção de mudas de Juçara produzidas em substratos contendo diferentes fontes de compostos orgânicos disponíveis em pequenas propriedades rurais	Elton Dickmann	Em andamento
Carlos Eduardo Nogueira Martins	Araquari	Efeito de aditivos no valor nutritivo de Silagens feitas com resíduo de Pupunha ( <i>Bactris gasipaes</i> )	Osman Luiz Rocha Fritz	Em andamento
Eduardo Seibert	Santa rosa do Sul	Efeito de variações na temperatura no período de outono a primavera e seus efeitos na maturação e na manifestação de danos por fio de variedades e novas seleções de frutas de caroço, safra 2017/2018.	Barbara Borges Albino	Em andamento
André da Costa	Rio do Sul	Alternativas de manejo da Adubação no sistema de Integração lavoura-pecuária em um Cambissolo Húmico.	Carlos Szimsek	Em andamento

## Planilha1

Romano Roberto Valicheski	Rio do Sul	Pó de Varvito – Potencial para uso na agricultura do Alto Vale do Itajaí.	Fabricio Flavio Amler	Em andamento
Fabiana Bortolini	Concórdia	Utilização da tecnologia <i>sous vide</i> no processamento térmico à vácuo de vegetais: inovação para a preservação da qualidade de alimentos processados m comparação com os processos tradicionais de conservação	Cauana Munique Haas	Em andamento
Mario Wolfart Júnior	Luzerna	Aplicação de liga de titânio Ti6A14V na fabricação do componente aeronáutico eixo de bequila para monomotores	Ghisana Fedrigo	Em andamento
Artur de Lima Preto	Araquari	Desenvolvimento de um protocolo de feminização eficiente para o Lambari <i>Astyanax Himaculatus</i> .	João Carlos Casa	Em andamento
Isabel Cristina Muller	Rio do Sul	Padronização de métodos moleculares para a identificação de microorganismos associados ao cultivo de tilápias	Ilson Junior Packer Moratelli	Em andamento
Oscar Emilio Ludtke Harthmann	Rio do Sul	Avaliação do uso do pó de rocha de ardósia na produção e qualidade de sementes de feijão crioulo cultivadas no Alto Vale do Itajaí – SC	Bruna de Souza	Em andamento



Planilha1

Planilha1

Planilha1

Planilha1