

PROGRAMAÇÃO PARCIAL DE APRESENTAÇÃO ORAL DE TRABALHOS DE PESQUISA

DATA: 25/10/2017

TURNO: Tarde

SALA: 01

MODALIDADES: PIBIC Jr, PIBIC e PIBIC CNPq

ÁREA: Agronomia e agricultura					
Nº DE ORDEM	HORÁRIO	PROJETO	ALUNO	ORIENTADOR	CATEGORIA
1	14:00 às 14:20	Propagação vegetativa por estaquia em umbu (<i>spondias Tuberosa</i>) submetido a diferentes indutores naturais de Enraizamento	Francisca Jayane Ferreira da Cruz	Paulo Alvacely Alves Ribeiro Júnior	PIBIC Jr-CO
2	14:20 às 14:40	Desenvolvimento da cultura de alface (<i>lactuca sativa</i> L.) Através da Interação entre irrigação com água em diferentes níveis de Salinidade e biofertilizante.	Josevânia Alencar da Costa	Cathlyen Almeida Félix Galindo	PIBIC Jr - CO
3	14:40 às 15:00	Utilização do GPS integrado ao trator agrícola para Determinação da área trabalhada nas condições do Sertão do Araripe	Jucelândio da Silva Guimarães	Évio Alves Galindo	PIBIC Jr-CO
4	15:00 às 15:20	Acondicionamento de sementes de milho e feijão em diferentes embalagens	Diego Brito Souza	Ana Elisa Oliveira dos Santos	PIBIC- CPZR
5	15:20 às 15:40	tratos de <i>allamanda blanchetti</i> no manejo do oídio da videira no vale do são francisco	Joerlandes de Sousa Rodrigues	Erbs Cintra de Souza Gomes	PIBIC/CNPq-CPZR
	15:40 às 16:00	INTERVALO			
6	16:00 às 16:20	Qualidade de alface e rúcula comercializadas <i>in natura</i> no município de Petrolina-PE	Viviane Nunes dos Santos	Caio Marcio Guimarães Santos	PIBIC-CPZR
7	16:20 às	Prospecção de insetos-pragas e inimigos naturais	Andrei Dias de Souza	Andréa Nunes	PIBIC- CPZR

	16:40	associados à cultura da cebola em condições agroecológicas do Sertão Pernambucano		Moreira de Carvalho	
8	16:40 às 17:00	Teor de vitamina c da acerola (<i>malpighia emarginata l.</i>), cv. junko, produzida de forma convencional e orgânica em Petrolina-PE	Italo Ramon Cavalcantes de Carvalho	Luciana Souza de Oliveira	PIBIC CNPq - CPZR
9	17:00 às 17:20	Produção e qualidade de híbridos de melão amarelo submetidos a diferentes sistemas de irrigação e cobertura de solo	Wiltemberg de Brito Pereira	José Sebastião Costa de Sousa	PIBIC- CPZR
10	17:20 às 17:40	Palma forrageira consorciada com irrigação de subsistência noturna em área degradada da caatinga	Luisa Bittencourt Pedreira	Marlon Gomes da Rocha	PIBIC- CPZR
11	17:40 às 18:00	Produção de uvas, destinadas à elaboração de vinhos e sucos, conduzidas em sistema livre tipo “taça” em sistema orgânico, na região do vale do submédio São Francisco.	Jaína Laurindo Moraes	Fabio Freire de Oliveira	PIBIC - CPZR

DATA: 25/10/2017

TURNO: Tarde

SALA: 02

MODALIDADES: PIBIC e PIBIC CNPq

ÁREA: Ciência e tecnologia de alimentos					
Nº DE ORDEM	HORÁRIO	PROJETO	ALUNO	ORIENTADOR	CATEGORIA
1	14:00 às 14:20	Desenvolvimento de formulações de molhos artesanais e estudo na estabilidade para adequação a fins comerciais	Topázio Ferreira de Sá	Emanuela Monteiro Coelho	PIBIC CNPq - CP
2	14:20 às 14:40	Estudo da contribuição de flavanóis na atividade antioxidante <i>in vitro</i> de sucos de uva do nordeste do Brasil	Jamillys Lorena Pereira Fernandes	Marcos dos Santos Lima	PIBIC CNPq- Petrolina
3	14:40 às 15:00	Características físicas e químicas de frutas produzidas no vale do São Francisco	Sandi de Souza Nascimento	Emanuela Monteiro Coelho	PIBIC-CP
4	15:00 às 15:20	Avaliação do potencial tecnológico do xarope elaborado à base de resíduo agroindustrial de acerola (<i>Malpighia sp.</i>)	Hortência Barbosa Pinto	Beatriz Cavalcanti Amorim de Mélo	PIBIC-CP
5	15:20 às 15:40	Caracterização físico-química e de cor objetiva de patê adicionado de microorganismo do gênero kefir e enriquecido com biomassa de banana verde	Dailane Raquel Gomes da Silva	Cristiane Ayala de Oliveira	PIBIC-CS
	15:40 às 16:00	INTERVALO			
6	16:00 às 16:20	Avaliação de parâmetros de qualidade de polpas de frutas congeladas comercializadas no município De salgueiro – PE.	Érica Camila Oliveira Neves de Araújo	Luciana Façanha Marques	PIBIC – CS
7	16:20 às 16:40	Potencial antioxidante dos extratos da casca de laranja (<i>Citrus sinensis L.</i>) do subéδιο do Vale do São Francisco obtidos por diferentes métodos de extração	Elâine de Carvalho Ribeiro Castro	Marcelo Eduardo Alves Olinda de Souza	PIBIC-CP
8	16:40 às 17:00	Estudo da contribuição de ácidos fenólicos na atividade antioxidante <i>in vitro</i> de sucos de uva do nordeste do Brasil	Lorena Gomes de Oliveira	Marcos dos Santos Lima	PIBIC-CP

9	17:00 às 17:20	Estudo dos compostos bioativos e atividade antioxidante da polpa do maracujá do mato (<i>passiflora cincinnata</i> mast)	Lucicleide Leonice Rodrigues	Marcos dos Santos Lima	PIBIC - CP
10	17:20 às 17:40				
11	17:40 às 18:00				

DATA: 25/10/2017

TURNO: Tarde

SALA: 03

MODALIDADES: PIBIC Jr, PIBIC e PIVIC

ÁREA: Zootecnia					
Nº DE ORDEM	HORÁRIO	PROJETO	ALUNO	ORIENTADOR	CATEGORIA
1	14:00 às 14:20	Desempenho produtivo e avaliação de carcaça de cabritos/cordeiros alimentados com dietas à base de melancia forrageira (<i>Citrilus lanatus</i> cv. Citroides)	Edivan Gomes Rodrigues	Ellio Celestino de Oliveira Chagas	PIBIC Jr - CPZR
2	14:20 às 14:40	Consumo e digestibilidade dos nutrientes de dietas à base de Melancia Forrageira (<i>Citrilus lanatus</i> cv. Citroides) para cabritos/cordeiros	Felipe Francisco da Silva	Ellio Celestino de Oliveira Chagas	PIBIC - CPZR
3	14:40 às 15:00	Valor nutritivo do capim buffel (<i>cenchrus ciliaris, L.</i>), sob diferentes níveis e tipos de adubação nitrogenada	Maicon Silva de Oliveira	Tatiana Neres de Oliveira	PIBIC - CPZR
4	15:00 às 15:20	Estudo de caso a partir da integração de ações de ensino e pesquisa em plantas forrageiras cultivadas em sequeiro: campo agrostológico do IF Sertão-PE	Jefferson Henrique da Silva Santos	Fabiana Rodrigues Dantas	PIBIC Jr - CF
5	15:20 às 15:40	Correlação entre o escore de teto e o <i>california mastitis test</i> (CMT) do leite de vacas mestiças girolando	Milena Regina de Sá Souza	Iran Alves Torquarto	PIBIC Jr - CF
	15:40 às 16:00	INTERVALO			
6	16:00 às 16:20	Dinâmica da qualidade da água de poços artesianos para consumo animal e uso na irrigação no município de Salgueiro – PE	Jaina de Sousa da Silva	José Almir Ferreira Gomes	PIBIC Jr. - CS
7	16:20 às 16:40	Plantas que causam intoxicações nas propriedades rurais na cidade de Salgueiro - PE	Eduarda Karelly da Silva Pinto	Murilo Duarte de Oliveira	PIBIC Jr - CS
8	16:40 às 17:00	Uso de extrato bruto de velame como aditivo nutricional em juvenis de tilápia do Nilo	Bárbara Soares de	Elizângela Maria de	PIVIC Superior

			Siqueira Barbosa	Souza	- CPZR
		Estudo etnofarmacológico relacionado ao uso de plantas na terapia de enfermidades em animais de produção no Submédio São Francisco	Ana Lúcia de Oliveira Borges	Rodolfo de Moraes Peixoto	PIBIC CPZR
9	17:00 às 17:20	Estudo etiológico da mastite em ovelhas de corte criado em variados sistemas de produção na microrregião de Petrolina-PE	Denilson da Silva Cruz	Rodolfo de Moraes Peixoto	PIBIC Jr. - CPZR
10	17:20 às 17:40	Correlação entre o escore de teto e o <i>california mastitis test</i> (CMT) do leite de vacas mestiças girolando	Jucinara Rainan Soares Gomes	Iran Alves Torquarto	PIBIC - CF

DATA: 25/10/2017

TURNO: Tarde

SALA: 04

MODALIDADES: PIBIC Jr, PIBIC e PIVIC

ÁREA: Educação					
Nº DE ORDEM	HORÁRIO	PROJETO	ALUNO	ORIENTADOR	CATEGORIA
1	14:00 às 14:20	Indicadores da educação especial no município de Floresta - PE	Alane Cybelle Nogueira de Menezes	Ana Patricia Vargas Borges	PIBIC Jr – CF
2	14:20 às 14:40	Educação Escolar Diferenciada: uma análise dos projetos políticos pedagógicos das escolas indígenas do sertão de Itaparica	Jefferson Menezes Nunes	Robson Arruda de Araujo	PIBIC – CF
3	14:40 às 15:00	A Construção de um Suplemento Didático: relacionando cinema brasileiro e direitos humanos	Marília Lopes Leal	Robson Arruda de Araujo	PIBIC Jr – CF
4	15:00 às 15:20	Educação nutricional e fatores socioeconômicos: influência no Consumo de frutas e verduras de alunos do IF Sertão Salgueiro-PE	Maria Izabela Ribeiro da Silva	Kelly Rayanne Gondim Silva	PIBIC Jr - CS
5	15:20 às 15:40	Possibilidades de ensino de física a partir das tecnologias africanas	Franceanderson Alves de Moura	Márcia Farias de Oliveira e Sá	PIBIC - CS
	15:40 às 16:00	INTERVALO			
6	16:00 às 16:20	Análise do perfil e dos fatores determinantes da evasão dos educandos do curso técnico em edificações modalidade EJA	Ruth Ferreira dos Santos	Paulo Garcez Leães	PIBIC Jr CS
7	16:20 às 16:40	Projeto de educação bilíngue para surdos no IF– Sertão PE - Campus Salgueiro: a construção de práticas inclusivas	Luiz Antônio Ferreira Soares	Antônia Aparecida Barros Alencar Correia	PIBIC Jr CS
8	16:40 às 17:00	Análise do discurso de alunos sobre processo escolar à luz da teoria do flow	Filipe Augusto Vieira Comes	Ricardo Barbosa Bitencourt	PIBIC - CP
9	17:00 às	Instrumentos de avaliação escolar nos cursos	Samyla Araujo	Maria do Socorro	PIBIC - CP

	17:20	subsequentes do campus Petrolina e seus reflexos na aprendizagem	Cavalcante	Tavares Cavalcante Vieira	
10	17:20 às 17:40	Pogil no ensino médio: uma proposta metodológica	Bruno Alexandre da Silva	Gizelle Angela Barroso Vieira	PIVIC - CP
11	17:40 às 18:00				

DATA: 25/10/2017

TURNO: Tarde

SALA: 05

MODALIDADES: PIBIC Jr, PIBIC e PIVIC

ÁREA: Edificações					
Nº DE ORDEM	HORÁRIO	PROJETO	ALUNO	ORIENTADOR	CATEGORIA
1	14:00 às 14:20	Análise da viabilidade técnica de concretos com a Utilização de pó de pedra em substituição ao agregado miúdo	Maria Jeane de Souza Xavier	Marcos Antonio Padilha Júnior	PIBIC - CS
2	14:20 às 14:40	Avaliação da resistência mecânica de concretos Moldados com resíduos de construção e demolição (rcd) em substituição ao agregado graúdo - etapa 2 análise dos índices físicos	Cinthia Lorany Freitas Gomes	Marcos Antonio Padilha Júnior	PIBIC Jr CS
3	14:40 às 15:00	Desenvolvimento de blocos prensados, utilizando Resíduos da construção civil e resíduos da indústria da cerâmica vermelha	Cristovão Silva Dias	Camila Macêdo Medeiros	PIBIC Jr CS
4	15:00 às 15:20	Composição granulométrica dos agregados usados em concretos especiais: análise comparativa	Natã Ericson de Sá Freire	Eduardo da Cruz Teixeira	PIBIC Jr CS
5	15:20 às 15:40	Caracterização da zona de transição de concretos preparados com agregado reciclado	Emerson Renildo da Silva Santos	Eduardo da Cruz Teixeira	PIBIC Jr CS
	15:40 às 16:00	INTERVALO			
6	16:00 às 16:20	Análise macro e microestrutural de concreto usinado: Influência das propriedades dos agregados, tipos de cimento e fatores de processamento	Klenyston de Sousa Xavier	Eduardo da Cruz Teixeira	PIBIC CS
7	16:20 às 16:40	Melhorias das condições de acessibilidade para os Portadores de necessidades especiais ou com mobilidade reduzida no Campus Salgueiro	Juliana Márcia da Silva	Alberta Cristina Vasconcelos de Melo	PIBIC CS
8	16:40 às 17:00				
9	17:00 às				

	17:20				
10	17:20 às 17:40				
11	17:40 às 18:00				

DATA: 26/10/2017

TURNO: Manhã

SALA: 01

MODALIDADES: PIBIC Jr e PIBIC

ÁREA: Agronomia e agricultura					
Nº DE ORDEM	HORÁRIO	PROJETO	ALUNO	ORIENTADOR	CATEGORIA/CAMPUS
1	8:00 às 8:20	Nutrição, produção e qualidade pós-colheita de pimentão (<i>Capsicum annuum L.</i>) em função de doses e frequência de aplicação de <i>Lithothamnium sp.</i>	Silvana Barbosa do Nascimento	Cicero Antônio de Sousa Araujo	PIBIC - CPZR
2	8:20 às 8:40	Indução de resistência à doença fúngica em tomateiro com aplicação de preparado biodinâmico 501 e cavalinha (<i>Equisetum arvense</i>)	Bárbara de Cássia da Rocha Gorgonio	Cicero Antônio de Sousa Araújo	PIBIC - CPZR
3	8:40 às 9:00	Avaliação de sistemas de cultivo de três clones de palma forrageira sob perspectiva da agricultura familiar	Júlia Maria de Sá Carvalho Guimarães	Cleber Thiago Ferreira Costa	PIBIC Jr - CF
4	9:00 às 9:20	Perfil do Consumo de Mel de Abelhas Africanizadas na Região de Salgueiro – PE	Maria Aparecida da Silva	José Almir Ferreira Gomes	PIBIC JR – CS
5	9:20 às 9:40	Avaliação e monitoramento da condutividade elétrica das águas de poços utilizados para a irrigação na Região de Salgueiro-PE	Raquel Ferreira dos Santos	Samuel dos Santos Feitosa	PIBIC Jr - CS
6	9:40 às 10:00	Perfil dos agricultores em relação ao uso de Agrotóxicos: estudo sobre os riscos à saúde humana Na comunidade de Riacho Seco – Terra Nova-PE	Ionara Oliveira Fonseca	Romulo Satiro De Medeiros	PIBIC Jr -CS
	10:00 às 10:20	INTERVALO			
7	10:20 às 10:40	Produção e qualidade de híbridos de melão amarelo submetidos a diferentes sistemas de irrigação e cobertura de solo	Wiltemberg de Brito Pereira	José Sebastião Costa de Sousa	PIBIC- CPZR
8	10:40 às	Prospecção de insetos-pragas e inimigos naturais	Andrei Dias de Souza	Andréa Nunes	PIBIC- CPZR

	11:00	associados à cultura da cebola em condições agroecológicas do sertão pernambucano		Moreira de Carvalho	
9	11:00 às 11:20	Caracterização dos consumidores e produtores de Frutas e hortaliças orgânicas comercializadas na Feira livre de petrolina-pe.	Ruama Patrícia Barbosa de Sena	Luciana Souza de Oliveira	PIBIC- CPZR
10	11:20 às 11:40	Influência do uso de leds para o desenvolvimento e controle do desenvolvimento em plantas herbáceas	Douglas José Santos Pires Alves	Marcio Rennan Santos Tavares	PIBIC- CPZR
11	11:40 às 12:00				

DATA: 26/10/2017

TURNO: Manhã

SALA: 02

MODALIDADES: PIBIC Jr e PIBIC

ÁREA: Ciência e tecnologia de alimentos					
Nº DE ORDEM	HORÁRIO	PROJETO	ALUNO	ORIENTADOR	CATEGORIA/CAMPUS
1	8:00 às 8:20	Elaboração de uma bebida refrescante e desidratada à base de coco (<i>cocus nucifera l.</i>)	Bismark Nogueira de Alencar	Roberta Verônica dos Santos Carvalho Mesquita	PIBIC - CPZR
2	8:20 às 8:40	Elaboração e caracterização de geleia de vinho no vale do Submédio São Francisco	Nadine Raissa Ferreira Gomes	Elis Tatiane da Silva Nogueira	PIBIC-CPZR
3	8:40 às 9:00	Elaboração de repositores hidroeletrólitos destinados a atletas de alto rendimento a partir da avaliação da composição química dos sucos de uva de cultivares americanas (<i>Vitis labrusca</i>) produzidas no submédio do vale do são francisco, submetidos a empobrecimento	José Ideval Gomes de Sá Junior	Jeane Souza da Silva	PIBIC - CPZR
4	9:00 às 9:20	Aproveitamento do soro de leite na elaboração de uma bebida de maracujá com tecnologia de produção do néctar	Tamires de Souza	Tatiane de Oliveira Xavier Machado	PIBIC Jr - CPZR
5	9:20 às 9:40	Aspecto microbiológico de queijos coalhos comercializados em feiras-livres do município de Petrolina-PE.	Géssica Lopes da Silva	Maria Cláudia Soares Cruz Coelho	PIBIC Jr - CPZR
6	9:40 às 10:00	Avaliação microbiológica de tilápia (<i>Oreochromis niloticus</i>) comercializada em feiras livres e na Praça do Peixe em Petrolina-PE	Girole Cássia dos Santos Silva	Marcelo Iran de Souza Coelho	PIBIC Jr-CPZR
7	10:00 às 10:20	Pesquisa microbiológica em carne caprina e ovina comercializada em feira livre no município de	Milena Moreira da Silva	Rodolfo de Moraes Peixoto	PIBIC Jr-CPZR

		Petrolina-PE e Juazeiro-BA				
8	10:20 às 10:40	Avaliação da pureza (sólidos insolúveis e cinzas) dos méis de abelhas africanizadas comercializados no município de Bodocó-PE.	Veronildo da Silva Nascimento	Társio Thiago Lopes Alves	PIBIC - CO	
9	10:40 às 11:00	Formulação de hambúrguer de frango com pasta de macaxeira	Sterfanya Vieira Tavares	Maria Rafaella da Fonseca Pimentel Mendonça	PIBIC Jr CO	
10	11:00 às 11:20	Avaliação das condições de comercialização do queijo coalho no município de Ouricuri-PE	Antônia Aline Rodrigues Bezerra	Milka Carvalho de Azevêdo	PIBIC Jr CO	
11	11:20 às 11:40	Elaboração de produtos panificáveis sem glúten	Clemilson Elpidio da Silva	Luciana Façanha Marques	PIBIC - CS	
ÁREA: Enologia						
12	11:40 às 12:00	Influência dos métodos de vinificação na composição físico-química e fenólica de vinhos da variedade touriga nacional	Danielli Mayara dos Santos Souza	Ana Paula André Barros	PIBIC - CPZR	

DATA: 26/10/2017

TURNO: Manhã

SALA: 03

MODALIDADES: PIBIC Jr, PIBIC, PIBIC CNPq e PIVIC

ÁREA: Química					
Nº DE ORDEM	HORÁRIO	PROJETO	ALUNO	ORIENTADOR	CATEGORIA/CAMPUS
1	8:00 às 8:20	Produção de carvão ativado para fins de adsorção a partir do engaço das uvas <i>Vitis Labrusca Isabel</i> e <i>Brs violeta</i>	Indira Carolina Brito Pires	Kamilla Barreto Silveira Costa	PIBIC-CP
2	8:20 às 8:40	Estudo da remoção de metais de sistema aquosos a partir de um material sustentável	Leomácia Nunes da Silva	Débora Santos Carvalho dos Anjos	PIBIC – CP
3	8:40 às 9:00	Fibra natural <i>calotropis procera</i> : um material importante para a fabricação de nanocompósitos de celulose para reforço	Paloma Bispo Coelho	Débora Santos Carvalho dos Anjos	PIVIC – CP
4	9:00 às 9:20	Estudo fitoquímico da <i>passiflora cincinnata</i> (marácuja-do-mato)	Izabel Pesqueira Ribeiro de Araujo	Maria Leopoldina Veras Camelo	PIBIC - CP
5	9:20 às 9:40	Estudo para produção artesanal de biodiesel	Mainça Florêncio De Oliveira	Manuel Rangel Borges Net	PIBIC-CP
6	9:40 às 10:00	Síntese de biodiesel a partir das extrações de óleos essenciais das oleaginosas: catolé (<i>syagrus oleracea becc</i>) e macaúba (<i>acromomia aculeata</i>), por via homogênea e heterogênea.	Jucilene Xavier Santos Sousa	Tarcísio David Konna Nunes Santos	PIBIC- CS
	10:00 às 10:20	INTERVALO			
7	10:20 às 10:40	Avaliação Da Qualidade Da Água Para O Consumo Humano Utilizada No Projeto Fulgêncio-Pe	Tatyane Souza Nascimento	Diego De Quadros Melo	PIBIC JR-CSMdBV
8	10:40 às 11:00	Avaliação Do Grau De Contaminação Por Agrotóxicos Na Bacia Do Rio São Francisco	Fernanda Paula Da S. Oliveira	Mônica Dias De S. Almeida	PIBIC-CP

9	11:00 às 11:20	Análise Química Multivariada De Drogas Lícitas E Ilícitas	Luis Ezequiel Freire Agra De Sá	Renato César Da Silva	PIBIC Jr - CO
10	11:20 às 11:40	Estudo Teórico Das Estruturas Polimórficas Da Gipsita	Antônio Weliton Nogueira Dos Santos	Renato César Da Silva	PIBIC-CO
11	11:40 às 12:00	Mecanismo De Atuação Do Deet Em <i>Culex</i> <i>Quinquefasciatus</i> : Um Estudo Teórico	José William Ferreira Da Silva ¹	Renato César Da Silva	PIBIC CNPq- CO

DATA: 26/10/2017

TURNO: Manhã

SALA: 04

MODALIDADES: PIBIC Jr e PIBIC

ÁREA: Informática					
Nº DE ORDEM	HORÁRIO	PROJETO	ALUNO	ORIENTADOR	CATEGORIA/CAMPUS
1	8:00 às 8:20	Proposta de um sistema de apoio ao ensino de programação de computadores	Thaise De Amorim Costa	Fábio Cristiano Souza Oliveira	PIBIC-CP
2	8:20 às 8:40	Google Drive como ferramenta de acompanhamento do desempenho escolar e avaliação no processo de aprendizagem	Bárbara Dayane Silva Costa	Albertina Marília Alves Guedes	PIBIC – CP
3	8:40 às 9:00	A robótica no contexto educacional de uma escola de referência em Ensino Médio	Noel Gomes da Silva Filho	Albertina Marília Alves Guedes	PIBIC – CP
4	9:00 às 9:20	Uma interface gráfica para editores de código-fonte acessível a alunos com paralisia cerebral	Matheus Vital Silva	Orlando Silva de Oliveira	PIBIC Jr. CS
5	9:20 às 9:40	Projeto tridimensional de maquete do IF Sertão Campus Salgueiro em programa CAD e implementação em impressora 3D	Edivanio Gomes Ferreira Júnior	Francenila Rodrigues Junior Souza	PIBIC Jr CS
6	9:40 às 10:00	Avaliação da qualidade dos serviços prestados pelos provedores de acesso de internet na cidade de Floresta, Petrolândia e Belém do São Francisco através de análise de métricas	Joilson Guimarães De Almeida Júnior	Felipe Omena Marques Alves	PIBIC - CF
	10:00 às 10:20	INTERVALO			
ÁREA: Eletrotécnica					
7	10:20 às 10:40	Circuito de baixo custo para aquisição de medidas elétricas para células e módulos fotovoltaicos	Leonardo Souza Soares	Jorge Alexandre Alencar Fotius	PIBIC Jr - CP
8	10:40 às 11:00	Programa para análise de dados e caracterização de células e módulos fotovoltaicos	Mauro Fabricio Alves Tolentino de Oliveira	Jorge Alexandre Alencar Fotius	PIBIC Jr - CP
ÁREA: Refrigeração					

9	11:00 às 11:20	Estudo do comportamento de peças reutilizadas em um Sistema de climatização tipo ACJ	Emmanuel Franklin Andrade dos Santos	Thiago Figueiredo Azevedo	PIBIC Jr CST
10	11:20 às 11:40	Construção de um sistema de condicionador de ar Residenciais	Isoniel de Melo Nunes	Thiago Figueiredo Azevedo	PIBIC Jr CST
11	11:40 às 12:00				

DATA: 26/10/2017

TURNO: Manhã

SALA: 05

MODALIDADES: PIBIC Jr e PIBIC

ÁREA: Zootecnia					
Nº DE ORDEM	HORÁRIO	PROJETO	ALUNO	ORIENTADOR	CATEGORIA/CAMPUS
1	8:00 às 8:20	Perfil fermentativo e composição química bromatológica da silagem da rama da batateira e resíduos de poda e ou tratos culturais da goiabeira, bananeira e mangueira	Rúbia Daniele Vieira da Silva	Clesio Morgado de Souza	PIBIC Jr - CSMdBV
2	8:20 às 8:40	Força diária de forrageamento das abelhas jati (plebeia flavocincta) e marmelada (frieoseomelitta varia) em meliponário didático no município de Ouricuri-PE.	Romário Monteiro Horas	Társio Thiago Lopes Alves	PIBIC Jr -CO
ÁREA: Física e matemática					
3	8:40 às 9:00	Desenvolvimento do modelo de resfriamento de Newton: estruturação e acoplamento ao modelo de dilatação linear	Isaiás Cícero Bezerra	Rônero Márcio Cordeiro Domingos	PIBIC JR - CS
4	9:00 às 9:20	Análise das propostas de inserção de física moderna e Dontemporânea e sua viabilidade de aplicação no ensino médio do sertão central pernambucano	Lívia Maria da Silva Dantas	Eriverton da Silva Rodrigues	PIBIC JR -CS
5	9:20 às 9:40	Desenvolvimento de hardware e software para Análise espectroscópica de imagens voltada ao ensino de física	Tatyanny Karolinny dos Santos Ribeiro	Cícero Jailton de Moraes Souza	PIBIC JR - CS
6	9:40 às 10:00	Comércio com unidades de medidas locais: uma análise etnomatemática nas feiras de Salgueiro - PE	Renata Aline Ribeiro	Francisco Lucas Santos Oliveira	PIBIC JR - CS
	10:00 às 10:20	INTERVALO			
7	10:20 às 10:40	Aplicações do cálculo diferencial no cotidiano	Thiago de Oliveira Gomes	Raquel Costa da Silva	PIBIC JR - CS
8	10:40 às 11:00	Uma pesquisa de geometria: aplicação no estudo da Astronomia	Josinaldo José da Silva	Samuel Bezerra Alves	PIBIC - CS

9	11:00 às 11:20	Caracterização geométrica espacial das cisternas da zona rural de santa maria da boa vista/pe	Patrícia Marques dos Santos	Érico Cristiano Alves Barbosa	PIBIC JR - CSMdBV
10	11:20 às 11:40				
11	11:40 às 12:00				

DATA: 26/10/2017

TURNO: Tarde

SALA: 01

MODALIDADES: PIBIC Jr e PIBIC

ÁREA: Agronomia e agricultura					
Nº DE ORDEM	HORÁRIO	PROJETO	ALUNO	ORIENTADOR	CATEGORIA
1	14:00 às 14:20	Germinação e crescimento inicial de diferentes cultivares de milho e feijão caupi submetidas à irrigação deficitária	Ana Cristina Mamede da Silva	Victor Pimenta Martins de Andrade	PIBIC Jr - CSMdBV
2	14:20 às 14:40	Manejo da irrigação deficitária no cultivo da palma forrageira, em Floresta, Pernambuco	Edimir Xavier Leal Ferraz ¹	Daniel Rodrigues Cavalcante Feitosa	PIBIC Jr - CF
3	14:40 às 15:00	Reuso da Água da Piscicultura na Irrigação do Capim Tifton 85 Plantados em vasos e campo	Gabriel Rodrigues de Sousa	Nivaldo Ribeiro	PIBIC Jr. - CPZR
4	15:00 às 15:20	Monitoramento de mosca-minadora <i>liriomyza</i> sp. (<i>diptera:agromyzidae</i>) em plantios de meloeiro (<i>cucumis melo</i> l.) e levantamento de seus possíveis inimigos naturais no município de Floresta, Pernambuco	Natália de Menezes Gomes Ferraz	Leandro José Uchôa Lemos	PIBIC Jr - CF
5	15:20 às 15:40	Controle alternativo de fitopatógenos em curcubitáceas com extrato vegetal da pimenta (<i>Capsicum baccatum</i>)	Arminda de Sá Ferraz Gomes Vilarim	Wilza Carla Oliveira de Souza	PIBIC Jr - CF
	15:40 às 16:00	INTERVALO			
ÁREA: Ambiental					
6	16:00 às 16:20	Caracterização e análise morfométrica da bacia hidrográfica do Rio Terra Nova – PE	Carlos Wendel Gomes da Silva	Eriverton da Silva Rodrigues	PIBIC Jr. CS
7	16:20 às 16:40	Geotecnologias aplicadas à identificação e caracterização dos locais de disposição inadequada de resíduos sólidos urbanos na cidade de Ouricuri/PE	Niemily Lopes Alencar	Cleiton Marinho Lima Nogueira	PIBIC Jr. CO
8	16:40 às 17:00	Produção de girassol para análise de biomassa	Thatyany Sampaio Horta Borges	Giovanna de Sousa Monteiro	PIBIC-CP

9	17:00 às 17:20	Sustentabilidade no bioma caatinga e conservação paleodunar	Ketylen Jessica Siqueira Silva	Clecia Simone Gonçalves Rosa Pacheco	PIBIC Jr - CP
10	17:20 às 17:40	Potencial da meliponicultura em comunidade tradicional de agricultores familiares no semiárido brasileiro relacionado à flora e aos solos	João Rafael Moura de Assis	Carla Samantha Rodrigues Silva Valério	PIBIC - CPZR

DATA: 26/10/2017

TURNO: Tarde

SALA: 02

MODALIDADES: PIBIC Jr

ÁREA: Logística					
Nº DE ORDEM	HORÁRIO	PROJETO	ALUNO	ORIENTADOR	CATEGORIA
1	14:00 às 14:20	Gestão de estoques no setor de saúde: uma análise das práticas adotadas em unidades de saúde da família (usf) do município de Serra Talhada	isabela Silva de Albuquerque	Gabriella Luiza Pereira de Sá	PIBIC JR - CST
2	14:20 às 14:40	Prevalência dos canais de mídia na cidade de Serra Talhada – PE	João Victor Augusto Cordeiro de Lima	Larissa da Costa Melo	PIBIC JR - CST
3	14:40 às 15:00	Utilização de ferramentas da qualidade em processos administrativos do IF Sertão PE – campus Serra Talhada	Ana Luiza Ribeiro da Silva	João Emanuel Ambrósio Gomes	PIBIC JR -CST
4	15:00 às 15:20				
5	15:20 às 15:40				
	15:40 às 16:00	INTERVALO			
6	16:00 às 16:20				
7	16:20 às 16:40				
8	16:40 às 17:00				
9	17:00 às 17:20				
10	17:20 às 17:40				

DATA: 26/10/2017

TURNO: Tarde

SALA: 03

MODALIDADES: PIBIC Jr e PIBIC

ÁREA: Química					
Nº DE ORDEM	HORÁRIO	PROJETO	ALUNO	ORIENTADOR	CATEGORIA
1	14:00 às 14:20	Estudo das propriedades fotolumiscentes e fotocatalíticas de micro e nanocristais de molibdato de cálcio de prata $Ca(1-x)Ag_2(x)MOO_4$	Thamirys Alves Pereira	Vicente De Sousa Marques	PIBIC-CO
2	14:20 às 14:40	Avaliação da remoção do corante azul bf-5g em meio aquoso por adsorção em argila <i>branca</i> proveniente de Boa Vista - PB	Adeildo De Sousa Magalhães	Giovane De Sousa Monteiro	PIBIC Jr-CP
ÁREA: Saúde					
3	14:40 às 15:00	Análise do perfil antropométrico, nutricional e do nível de atividade física de servidores do Instituto Federal do Sertão Pernambucano, Campus Serra Talhada	Joana Maria da Rocha Brandão	Thiago Ricardo dos Santos Tenório	PIBIC - CST
4	15:00 às 15:20				
5	15:20 às 15:40				
	15:40 às 16:00	INTERVALO			
6	16:00 às 16:20				
7	16:20 às 16:40				
8	16:40 às 17:00				

DATA: 26/10/2017

TURNO: Tarde

SALA: 04

MODALIDADE: PIBITI CNPq

ÁREA: Agronomia e agricultura					
Nº DE ORDEM	HORÁRIO	PROJETO	ALUNO	ORIENTADOR	CATEGORIA
1	14:00 às 14:20	Biodefensivos com plantas da caatinga	Márcia Oliveira Santos	Vitor Prates Lorenzo	PIBITI-CNPq-CPZR
2	14:20 às 14:40	Bioatividade de extratos de flor de seda <i>Calotropis procera</i> (Apocynaceae) sobre <i>Thrips tabaci</i> (Thysanoptera; Thripidae)	José Uelison da Silva	Rita de Cássia Rodrigues Gonçalves Gervásio	PIBITI-CNPq-CPZR
3	14:40 às 15:00	Aspectos fisiológicos e monitoramento da entomofauna do algodoeiro em consórcio com flor-de-seda	Cícera Milena Lima Guedes	Ana Rita Leandro dos Santos	PIBITI-CNPq-CPZR
4	15:00 às 15:20	Bioatividade de frações de extratos de <i>allamanda blanchetti</i> a. dc. no manejo de fitopatógenos no Vale do São Francisco	Paulo Nogueira de Barros	Erbs Cintra de Souza Gomes	PIBITI-CNPq-CPZR
ÁREA: Zootecnia					
5	15:20 às 15:40	Características morfológicas e produtivas do capim buffel (<i>cenchrus ciliaries, l.</i>) sob diferentes tipos de adubação orgânica no semiárido Pernambucano.	Jessika Vanessa Almeida Araujo	Tatiana Neres de Oliveira	PIBITI CNPq - CPZR
	15:40 às 16:00	INTERVALO			
ÁREA: Ciência e Tecnologia de Alimentos					
6	16:00 às 16:20	Caracterização físico-química e de cor objetiva de Embutido emulsionado caprino adicionado de soro de queijo e enriquecido com biomassa de banana verde	Liliane Dária Félix	Cristiane Ayala de Oliveira	PIBITI - CS
7	16:20 às 16:40	Caracterização físico-química e de cor objetiva de Hambúrguer caprino adicionado de soro de queijo e enriquecido com biomassa de banana verde	Tâmara Rafaela da Silva	Maria da Conceição Martins Ribeiro	PIBITI - CS
ÁREA: Química					

8	16:40 às 17:00	Síntese de nanocompósitos de hidroxiapatita-sílica-prata para utilização como próteses ósseas	Letícia Pereira Dos Santos	Débora Santos Carvalho dos Anjos	PIBITI-CNPq-CP
ÁREA: Educação					
9	17:00 às 17:20	Um software baseado em gamificação, para estimular o engajamento na computação enquanto ciência	Wilson Nilo Alves Da Silva	Fábio Cristiano Oliveira Souza	PIBITI - CNPq - CP
ÁREA: Informática					
10	17:20 às 17:40	Ifeventos: Sistema Para Gerenciamento De Eventos Do If-Sertão	Jedson Yuri Campos Melo	Jussara Adolfo Moreira	PIBITI/CNPq - CP
11	17:40 às 18:00	Desenvolvimento de sistema para gestão e controle de fluxo de pessoas com monitoramento em tempo real	Vinicius Dantas Santos	Ubirajara Santos Nogueira	PIBITI CNPq - CP

DATA: 26/10/2017

TURNO: Tarde

SALA: 05

MODALIDADES: PIBIC Jr e PIBIC

ÁREA: Humanas (Letras, linguagem e história)					
Nº DE ORDEM	HORÁRIO	PROJETO	ALUNO	ORIENTADOR	CATEGORIA
1	14:00 às 14:20	Projeto vapor sertão – variedades do português falado no sertão	Ana Caroline de Sá e Silva	João Paulo Moraes Lima dos Santos	PIBIC - CF
2	14:20 às 14:40	O papel da fonética e da fonologia nas aulas de língua estrangeira	Erlânia Maria da Silva Souza Nogueira	João Paulo Moraes Lima dos Santos	PIBIC JR - CF
3	14:40 às 15:00	O jornal escolar como estratégia de promoção da educação em direitos humanos: uma proposta de pesquisa-ação	Layla Mariany Gomes Guimarães	Rosineuman de Souza Soares Leal	PIBIC Jr.- CF
4	15:00 às 15:20	Retórica dos epitáfios: enunciação, argumentação e identidade sócio-discursiva da cidade de Floresta (PE) nas escrituras de lápides	Lara de Oliveira Novaes; Nara Menezes Gomes Assis	Vera Lúcia Santos Alves	PIBIC Jr – CF
5	15:20 às 15:40	Múltiplos letramento(s) em espanhol como le no ensino técnico tecnológico no brasil	Jiovana Katarina Carvalho de Oliveira	Kélvya Freitas Abreu	PIBIC Jr. CS
	15:40 às 16:00	INTERVALO			
6	16:00 às 16:20	Escrevendo a história patrimonial de Salgueiro	Lucas Rosendo dos Santos Farias	Márcia Farias de Oliveira e Sá	PIVIC Jr. CS
7	16:20 às 16:40	Fazendo “arte” com produtos recicláveis: ressignificação de objetos por meio de pintura	João Victor Fagundes	Márcia Farias de Oliveira e Sá	PIBIC Jr. CS
8	16:40 às 17:00	Palavra X Imagem: Construção Do Dicionário Técnico Ilustrado De Química Do IF Sertão - Petrolina Português / Espanhol	Filipe Rosa Santana da Silva	Hellen Brasileiro de Oliveira	PIBIC- Jr-CP
9	17:00 às 17:20	Uma análise sobre o hábito de leitura dos alunos do curso de agronomia do if sertão pernambucano campus	Teonis Batista da Silva	Patrícia Pereira Alves	PIBIC - CPZR

Petrolina - Zona Rural					
ÁREA: Música					
10	17:20 às 17:40	A implementação do ensino de música nas escolas do município de Petrolina-PE: um estudo de casos múltiplos	Geiza Vitória Guimarães Castro	Adelson Aparecido Scotti e Matheus Henrique da Fonsêca Barros	PIBIC-CP
ÁREA: Ciências Sociais Aplicadas					
11	17:40 às 18:00	Incubação de negócios no Estado de Pernambuco: um estudo de caso	Paulo Rodrigues Souza	Rosemary Barbosa de Melo	PIBIC JR. CPZR