

Bolsista	Editais	Bolsa	Orientador	Titulacao Orientador	Titulo Projeto	Campus
VERA ARAÚJO DO NASCIMENTO	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Jose Adeilson Medeiros do Nascimento	Doutorado	Comportamento produtivo de duas variedades de fava sob adubação potássica na Serra da Ibiapaba	Tianguá
FERNANDO OLIVEIRA DA SILVA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Jose Adeilson Medeiros do Nascimento	Doutorado	Comportamento produtivo de duas variedades de fava sob adubação potássica na Serra da Ibiapaba	Tianguá
ELIAS FERREIRA MARQUES JÚNIOR	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Luis Gonzaga Pinheiro Neto	Doutorado	SISTEMA DE VISA?O COMPUTACIONAL PARA AVALIAC?A?O PRELIMINAR DE PARA? METROS FI?SICOS DE QUALIDADE DE MELA?O AMARELO	Sobral
CAROLINA DAS CHAGAS DA SILVA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Luis Gonzaga Pinheiro Neto	Doutorado	SISTEMA DE VISA?O COMPUTACIONAL PARA AVALIAC?A?O PRELIMINAR DE PARA? METROS FI?SICOS DE QUALIDADE DE MELA?O AMARELO	Sobral
CÍCERO PAZ DOS SANTOS	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Marcus Roberto Goes Ferreira Costa	Doutorado	Resposta de cultivares de Panicum maximum a doses de biofertilizantes de suínos	Crato
JAILSON PAZ DOS SANTOS	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Marcus Roberto Goes Ferreira Costa	Doutorado	Resposta de cultivares de Panicum maximum a doses de biofertilizantes de suínos	Crato
FRANCISCO BRUNO FELIX GOMES	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Tony Andreson Guedes Dantas	Doutorado	ADUBAÇÃO NITROGENADA EM CAPIM Mombaça sob piquetes rotacionados no sertão de Crateús	Crateús
IANE RAILA MARTINS SE SOUSA LINHARES	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Tony Andreson Guedes Dantas	Doutorado	ADUBAÇÃO NITROGENADA EM CAPIM Mombaça sob piquetes rotacionados no sertão de Crateús	Crateús
CARLIANE DO NASCIMENTO GOMES	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Francisca Ligia de Castro Machado	Doutorado	DESENVOLVIMENTO E ADEQUAÇÃO DE TECNOLOGIAS DE PÓS-COLHEITA PARA O TOMATE NA MICRORREGIÃO DA IBIAPABA	Tianguá
ZILMAR ALVES DE OLIVEIRA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Francisca Ligia de Castro Machado	Doutorado	DESENVOLVIMENTO E ADEQUAÇÃO DE TECNOLOGIAS DE PÓS-COLHEITA PARA O TOMATE NA MICRORREGIÃO DA IBIAPABA	Tianguá
ARIMAR GUIMARÃES SENA	PIBIC Jr/2016	PIBIC-IFCE	Antonio Mauro Barbosa de Oliveira	Doutorado	Projeto Aracati Digital 2020 - Fase III	Aracati
FÁTIMA GILDÊNIA DOS SANTOS LIMA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Antonio Mauro Barbosa de Oliveira	Doutorado	Projeto Aracati Digital 2020 - Fase III	Aracati
THALES PINHEIRO ALVES	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Paulo Henrique Nobre Parente	Mestrado	DESEMPENHO AMBIENTAL E EMPRESARIAL: UMA ANÁLISE DA EMPRESA BRASILEIRA	Iguatu
RAFAELA ALMEIDA DE MELO	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Paulo Henrique	Mestrado	DESEMPENHO AMBIENTAL E EMPRESARIAL: UMA ANÁLISE DA	Iguatu

			Nobre Parente	EMPRESA BRASILEIRA		
LUIZ JEFFERSON MOURA CHAVES	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Emmanuel Savio Silva Freire	Mestrado	AVALIAÇÃO DA USABILIDADE DA SALA VIRTUAL MOODLE DO IFCE - CAMPUS IGUATU	Iguatu
JEFERSON RILLAS NEVES MEDEIROS	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Emmanuel Savio Silva Freire	Mestrado	AVALIAÇÃO DA USABILIDADE DA SALA VIRTUAL MOODLE DO IFCE - CAMPUS IGUATU	Iguatu
MARILIA CIPRIANO ALVES	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Emilio Tarlis Mendes Pontes	Doutorado	A CONVIVÊNCIA COM O SEMIÁRIDO CEARENSE: SECA, TECNOLOGIAS SOCIAIS E POLÍTICAS PÚBLICAS	Crateús
FRANCISCO JACINTO LIMA FERNANDES	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Emilio Tarlis Mendes Pontes	Doutorado	A CONVIVÊNCIA COM O SEMIÁRIDO CEARENSE: SECA, TECNOLOGIAS SOCIAIS E POLÍTICAS PÚBLICAS	Crateús
FRANCISCO NILDENIR COSTA CARNEIRO	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Solerne Caminha Costa	Doutorado	PRODUTIVIDADE DE CULTIVARES DE MANGUEIRAS (Tommy Atkins, Rosa, Haden, Keit e Kent) SOB DIFERENTE DISPOSIÇÃO DE EMISSORES DE IRRIGAÇÃO E LÂMINA DE ÁGUA APLICADA NA REGIÃO DO VALE DO JAGUARIBE-CE.	Limoeiro do Norte
DIEGO DA SILVA VIANA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Solerne Caminha Costa	Doutorado	PRODUTIVIDADE DE CULTIVARES DE MANGUEIRAS (Tommy Atkins, Rosa, Haden, Keit e Kent) SOB DIFERENTE DISPOSIÇÃO DE EMISSORES DE IRRIGAÇÃO E LÂMINA DE ÁGUA APLICADA NA REGIÃO DO VALE DO JAGUARIBE-CE.	Limoeiro do Norte
RENATO ALVES DE OLIVEIRA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Carina Teixeira de Oliveira	Doutorado	Pesquisa e Desenvolvimento de Processos de Verificação, Validação e Testes de Sistemas e-Health e m-Health para Gestão de Atendimento aos Portadores de Câncer Infanto-Juvenil	Aracati
ANDERSON QUEIROZ DA SILVA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Carina Teixeira de Oliveira	Doutorado	Pesquisa e Desenvolvimento de Processos de Verificação, Validação e Testes de Sistemas e-Health e m-Health para Gestão de Atendimento aos Portadores de Câncer Infanto-Juvenil	Aracati
ROBSON DE SOUSA DOS SANTOS	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Carina Teixeira de Oliveira	Doutorado	Pesquisa e Desenvolvimento de Processos de Verificação, Validação e Testes de Sistemas e-Health e m-Health para Gestão de Atendimento aos Portadores de Câncer Infanto-Juvenil	Aracati
RUAN DOS SANTOS GONDIM	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Carina Teixeira de Oliveira	Doutorado	Pesquisa e Desenvolvimento de Processos de Verificação, Validação e Testes de Sistemas e-Health e m-Health para Gestão de Atendimento aos Portadores de Câncer Infanto-Juvenil	Aracati
GERALDO CORREIA DE FREITAS	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Carina Teixeira de Oliveira	Doutorado	Pesquisa e Desenvolvimento de Processos de Verificação, Validação e Testes de Sistemas e-Health e m-Health para Gestão de Atendimento aos Portadores de Câncer Infanto-	Aracati

					Juvenil	
JOSÉ ALEXANDRE LUZ DE QUEIROZ	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Anna Erika Ferreira Lima	Doutorado	A GEOGRAFIA DOS ALIMENTOS TRADICIONAIS DA COMUNIDADE QUILOMBOLA DA SERRA DO EVARISTO ? MACIÇO DE BATURITÉ - CEARÁ	Baturité
SAMARA LOURENÇO DOS SANTOS	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Anna Erika Ferreira Lima	Doutorado	A GEOGRAFIA DOS ALIMENTOS TRADICIONAIS DA COMUNIDADE QUILOMBOLA DA SERRA DO EVARISTO ? MACIÇO DE BATURITÉ - CEARÁ	Baturité
SAMUEL LUCAS DA SILVA SENA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Francisca Raquel de Vasconcelos Silveira	Mestrado	ANÁLISE COMPARATIVA ENTRE BANCOS DE DADOS RELACIONAIS E NoSQL	Aracati
MARCOS RODRIGUES FERNANDES	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Francisca Raquel de Vasconcelos Silveira	Mestrado	ANÁLISE COMPARATIVA ENTRE BANCOS DE DADOS RELACIONAIS E NoSQL	Aracati
ANTÔNIO ALISSOM ALVES DE AGUIAR	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Jackson Nunes e Vasconcelos	Doutorado	AVALIAÇÃO DO USO DE EXTRATOS DE Tephrosia toxicaria Pers. NO CONTROLE DO ARAPUÁ (Trígona spinipes Fabr.) NA PRODUÇÃO DO MARACUJAZEIRO AMARELO	Tianguá
DÉBORA AGUIAR DA SILVA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Jackson Nunes e Vasconcelos	Doutorado	AVALIAÇÃO DO USO DE EXTRATOS DE Tephrosia toxicaria Pers. NO CONTROLE DO ARAPUÁ (Trígona spinipes Fabr.) NA PRODUÇÃO DO MARACUJAZEIRO AMARELO	Tianguá
SUYANNE DA FONSÊCA GUIMARÃES	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Mairton Cavalcante Romeu	Doutorado	Astronomia Digital	Fortaleza
VINÍCIUS ARAÚJO ESTEVÃO	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Mairton Cavalcante Romeu	Doutorado	Astronomia Digital	Fortaleza
ANA GENYELE SANTIAGO COSTA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Heraldo Antunes Silva Filho	Doutorado	ANÁLISE COMPARATIVA DE MÉTODOS DE DETERMINAÇÃO DE NITRATOS EM ÁGUAS RESIDUÁRIAS	Limoeiro do Norte
FRANCISCA NATALIA VIEIRA DE LIMA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Heraldo Antunes Silva Filho	Doutorado	ANÁLISE COMPARATIVA DE MÉTODOS DE DETERMINAÇÃO DE NITRATOS EM ÁGUAS RESIDUÁRIAS	Limoeiro do Norte
JOSÉ WELSON COSTA DA SILVA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Reinaldo Bezerra Braga	Doutorado	Um ambiente de Testes de Múltiplas Métricas de Roteamento em um Cenário de Redes em Malha Sem fio com Múltiplos Rádios	Aracati
BRUNO BARBOSA LIMA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Reinaldo Bezerra Braga	Doutorado	Um ambiente de Testes de Múltiplas Métricas de Roteamento em um Cenário de Redes em Malha Sem fio com Múltiplos Rádios	Aracati
FRANCISCO MARDEN TORRES DA SILVA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Reinaldo Bezerra Braga	Doutorado	Um ambiente de Testes de Múltiplas Métricas de Roteamento em um Cenário de Redes em Malha Sem fio com Múltiplos Rádios	Aracati
LINETON ALVES DE LIMA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Reinaldo Bezerra Braga	Doutorado	Um ambiente de Testes de Múltiplas Métricas de Roteamento em um Cenário de Redes em Malha Sem fio com Múltiplos Rádios	Aracati

PEDRO CESAR CARVALHO CASTRO	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Daniel Rodrigues Nere	Mestrado	RESISTÊNCIA DE FEIJÃO-DE-CORDA AO PULGÃO-PRETO EM VARIEDADES TRADICIONAIS UTILIZADOS POR AGRICULTORES FAMILIARES DO VALE DO CURU	Umirim
FRANCISCA GLAIDE PATRÍCIO DA SILVA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Daniel Rodrigues Nere	Mestrado	RESISTÊNCIA DE FEIJÃO-DE-CORDA AO PULGÃO-PRETO EM VARIEDADES TRADICIONAIS UTILIZADOS POR AGRICULTORES FAMILIARES DO VALE DO CURU	Umirim
DANIELE SOUSA MARIANO	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Ivo Luis Oliveira Silva	Mestrado	POTENCIAL TURÍSTICO, SIMBÓLICO E EDUCACIONAL DO ZOOLOGICO SÃO FRANCISCO DE CANINDÉ - CE	Canindé
CARLOS HUMBERTO CRUZ SILVA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Ivo Luis Oliveira Silva	Mestrado	POTENCIAL TURÍSTICO, SIMBÓLICO E EDUCACIONAL DO ZOOLOGICO SÃO FRANCISCO DE CANINDÉ - CE	Canindé
DIEGO DE VASCONCELOS NOBRE	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Diego Gadelha de Almeida	Mestrado	Avaliação do Sistema Municipal de Meio Ambiente do município de Aracati (CE)	Aracati
JHONATAN LIMA CRUZ	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Diego Gadelha de Almeida	Mestrado	Avaliação do Sistema Municipal de Meio Ambiente do município de Aracati (CE)	Aracati
FELIPE GOMES ANDRADE	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Jorge Fredericson de Macedo Costa da Silva	Graduação	ESTUDO DE MIDDLEWARE PARA INTERNET DAS COISAS UTILIZANDO PLATAFORMA COMPUTACIONAIS EMBARCADAS	Morada Nova
LUAN DOUGLAS MAIA DA SILVA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Jorge Fredericson de Macedo Costa da Silva	Graduação	ESTUDO DE MIDDLEWARE PARA INTERNET DAS COISAS UTILIZANDO PLATAFORMA COMPUTACIONAIS EMBARCADAS	Morada Nova
JOICE MACIEL DOS SANTOS	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Elivania Vasconcelos Moraes dos Santos	Doutorado	MELHORIA DO PROCESSO DE BIODESFOSFATAÇÃO A PARTIR DO CULTIVO DE LODO POLI-P EM SISTEMAS DE LODO ATIVADO	Limoeiro do Norte
FRANCISCA IVANIA SOUSA SILVA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Elivania Vasconcelos Moraes dos Santos	Doutorado	MELHORIA DO PROCESSO DE BIODESFOSFATAÇÃO A PARTIR DO CULTIVO DE LODO POLI-P EM SISTEMAS DE LODO ATIVADO	Limoeiro do Norte
MARTA FERNANDA BARROS MOURA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Elivania Vasconcelos Moraes dos Santos	Doutorado	MELHORIA DO PROCESSO DE BIODESFOSFATAÇÃO A PARTIR DO CULTIVO DE LODO POLI-P EM SISTEMAS DE LODO ATIVADO	Limoeiro do Norte
LINA MARIA MONTEIRO SANTANA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Adriano Freitas de Sousa	Mestrado	REACAO DE DESNITRIFICACAO EM FASE LÍQUIDA UTILIZANDO FOTOCATÁLISE	Aracati
ALICIA ELIEGE DA SILVA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Adriano Freitas de Sousa	Mestrado	REACAO DE DESNITRIFICACAO EM FASE LÍQUIDA UTILIZANDO FOTOCATÁLISE	Aracati
JONATHA BARBOSA LIMA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Marcos Paiva Scardua	Mestrado	Avaliação da influência da água de desague da carcinicultura sobre a qualidade da água do Rio Jaguaribe	Aracati
JOÃO VITOR BARRETO PEREIRA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Marcos Paiva Scardua	Mestrado	Avaliação da influência da água de desague da carcinicultura sobre a qualidade da água do Rio Jaguaribe	Aracati
ANNE KALYNE SANTOS DA COSTA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Marcos Paiva Scardua	Mestrado	Avaliação da influência da água de desague da carcinicultura sobre a qualidade da água do Rio Jaguaribe	Aracati

JAEDSON GEORGE DE ALENCAR REBOUÇAS	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Marcos Paiva Scardua	Mestrado	Avaliação da influência da água de desague da carcinicultura sobre a qualidade da água do Rio Jaguaribe	Aracati
STHERFANY ALVES DE SOUSA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Guilherme Augusto Magalhaes Junior	Doutorado	LIBERAÇÃO CONTROLADA DE FÁRMACO ANTIMALÁRICO A PARTIR DE MICROESFERAS DE ALGINATO E QUITOSANA RETICULADAS COM GLUTARALDEÍDO	Quixadá
BIANCA PRECEBES DA SILVA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Guilherme Augusto Magalhaes Junior	Doutorado	LIBERAÇÃO CONTROLADA DE FÁRMACO ANTIMALÁRICO A PARTIR DE MICROESFERAS DE ALGINATO E QUITOSANA RETICULADAS COM GLUTARALDEÍDO	Quixadá
ISABELLE DE OLIVEIRA LIMA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Guilherme Augusto Magalhaes Junior	Doutorado	LIBERAÇÃO CONTROLADA DE FÁRMACO ANTIMALÁRICO A PARTIR DE MICROESFERAS DE ALGINATO E QUITOSANA RETICULADAS COM GLUTARALDEÍDO	Quixadá
GLEICIELY LIMA DOMINGOS	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Guilherme Augusto Magalhaes Junior	Doutorado	LIBERAÇÃO CONTROLADA DE FÁRMACO ANTIMALÁRICO A PARTIR DE MICROESFERAS DE ALGINATO E QUITOSANA RETICULADAS COM GLUTARALDEÍDO	Quixadá
MÁRCIA KEULY BARBOSA JOSIAS	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	EUGENIANO BRITO MARTINS	Especialização	HISTÓRIAS EM QUADRINHOS: ENSINANDO E APRENDENDO CIÊNCIAS BIOLÓGICAS DE FORMA LÚDICA E CONSTRUTIVA	Jaguaribe
FRANCISCO CAVALCANTE DE SOUSA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	EUGENIANO BRITO MARTINS	Especialização	HISTÓRIAS EM QUADRINHOS: ENSINANDO E APRENDENDO CIÊNCIAS BIOLÓGICAS DE FORMA LÚDICA E CONSTRUTIVA	Jaguaribe
ANTONIA RAIZA SILVA DE LIMA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Lucas da Silva	Mestrado	LEVANTAMENTO FLORÍSTICO E ESTRUTURAL DE UM FRAGMENTO DE CAATINGA E SEU POTENCIAL DE CAPTURA DE CARBONO	Quixadá
RONNY CRUYJFF DIAS DOS SANTOS	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Lucas da Silva	Mestrado	LEVANTAMENTO FLORÍSTICO E ESTRUTURAL DE UM FRAGMENTO DE CAATINGA E SEU POTENCIAL DE CAPTURA DE CARBONO	Quixadá
JESSÉ VICENTE DE SOUSA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Barbara Suellen Ferreira Rodrigues	Doutorado	A química dos produtos naturais: Uma contextualização da química orgânica	Canindé
GIDEAN MESQUITA SILVA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Barbara Suellen Ferreira Rodrigues	Doutorado	A química dos produtos naturais: Uma contextualização da química orgânica	Canindé
DOUGLAS MATHEUS LIMA FARIAS	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Glaudia Mota Portela Mapurunga	Mestrado	OS MARCOS HISTÓRICOS DO CENTRO DE FORTALEZA-CE COMO COMPONENTES DA FORMAÇÃO DO ATRATIVO TURÍSTICO HISTÓRICO-CULTURAL	Fortaleza
JULIA HELLEN ROCHA VIEIRA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Glaudia Mota Portela Mapurunga	Mestrado	OS MARCOS HISTÓRICOS DO CENTRO DE FORTALEZA-CE COMO COMPONENTES DA FORMAÇÃO DO ATRATIVO TURÍSTICO HISTÓRICO-CULTURAL	Fortaleza

GABRIELLE PASTICHI MESQUITA DE MEDEIROS	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Wesley Costa Silva	Graduação	PRODUTIVIDADE E ANÁLISE ECONONOMICA DE HORTALIÇAS CULTIVADAS COM DIFERENTES DOSES DE ESTERCO BOVINO	Umirim
SANDY EMANUELLE CASTRO BRAGA XAVIER	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Wesley Costa Silva	Graduação	PRODUTIVIDADE E ANÁLISE ECONONOMICA DE HORTALIÇAS CULTIVADAS COM DIFERENTES DOSES DE ESTERCO BOVINO	Umirim
VICTOR MANOEL FREIRE FIGUEIREDO	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	jonathan alves rebouças	Mestrado	Rede Cearense de Isótopos da Chuva (RCIC)	Iguatu
SAMÁRIO MARTINS DA SILVA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	jonathan alves rebouças	Mestrado	Rede Cearense de Isótopos da Chuva (RCIC)	Iguatu
MARIA VITORIA MIRANDA FURTADO	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Fabricio Americo Ribeiro	Doutorado	ARRANJOS ESPACIAIS EM CANINDÉ-CE: POTENCIALIDADES E DIFICULDADES NA INFRAESTRUTURA URBANA DO MUNICÍPIO	Canindé
ALFARILENI LOBO CANDIDO	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Fabricio Americo Ribeiro	Doutorado	ARRANJOS ESPACIAIS EM CANINDÉ-CE: POTENCIALIDADES E DIFICULDADES NA INFRAESTRUTURA URBANA DO MUNICÍPIO	Canindé
SAMUEL RODRIGUES FERNANDES	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Anderson Ibsen Lopes de Souza	Mestrado	Letramento Literário na Escola e o Desenvolvimento da Prática Dialógica	Umirim
ANA BEATRIZ LIMA SALES	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Anderson Ibsen Lopes de Souza	Mestrado	Letramento Literário na Escola e o Desenvolvimento da Prática Dialógica	Umirim
TEOMAR FILHO DE BRITO RAMOS	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Cristiane Saboia Barros	Mestrado	AVALIAÇÃO DOS IMPACTOS SOCIAIS, ECONÔMICOS E AMBIENTAIS DA CADEIA PRODUTIVA DO TURISMO NA REGIÃO DA SERRA DA IBIAPABA/CEARÁ	Sobral
ANA JACI DIAS DE ALMEIDA NETA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Cristiane Saboia Barros	Mestrado	AVALIAÇÃO DOS IMPACTOS SOCIAIS, ECONÔMICOS E AMBIENTAIS DA CADEIA PRODUTIVA DO TURISMO NA REGIÃO DA SERRA DA IBIAPABA/CEARÁ	Sobral
LUCAS CRUZ PIMENTEL	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Adriano Erique de Oliveira Lima	Mestrado	Estudo de Purificação e Armazenamento de Gás Natural em estruturas Metalorgânicas (MOFs)	Tabuleiro do Norte
SEBASTIÃO ÍCARO DE OLIVEIRA PEREIRA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Adriano Erique de Oliveira Lima	Mestrado	Estudo de Purificação e Armazenamento de Gás Natural em estruturas Metalorgânicas (MOFs)	Tabuleiro do Norte
FRANCISCA CLENILDA FERREIRA DE ALMEIDA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Mirla Dayanny Pinto Farias	Mestrado	DESENVOLVIMENTO DO NÉCTAR DE CAJU EM PÓ (<i>Anacardium occidentale</i> L.)	Sobral
JOAMALISON MARCOS DE FRANCA BEZERRA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Emmanuel Diego Goncalves de Freitas	Mestrado	Desenvolvimento de uma plataforma para pesquisas em Robótica Móvel com Futebol de Robôs	Cedro
ELIENE DA SILVA MÁXIMO	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Emmanuel Diego Goncalves de Freitas	Mestrado	Desenvolvimento de uma plataforma para pesquisas em Robótica Móvel com Futebol de Robôs	Cedro
NADYLA LOPES	PIBIC	PIBICJr-	Emanuel	Mestrado	Efeito do uso do extrato de Nim	Crateús

QUARESMA	Jr/2016	IFCE	Dias Freitas		indiano na atividade microbiana de um solo do semiárido cearense	
JURACI DE ARAUJO LOPES	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Emanuel Dias Freitas	Mestrado	Efeito do uso do extrato de Nim indiano na atividade microbiana de um solo do semiárido cearense	Crateús
GUARANI BOTO CRUZ FILHO	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Sarah de Abreu Moreira	Doutorado	ESTUDO DA REMOÇÃO DA MATÉRIA ORGÂNICA DE UM SISTEMA DE LAGOAS DE ESTABILIZAÇÃO NO MUNICÍPIO DE SOBRAL - CEARÁ	Sobral
CLÁUDIA DE SOUSA RODRIGUES	PIBIC Jr/2016	PIBIC-IFCE	Patricia Campos Mesquita	Mestrado	CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DE RAPADURAS COMERCIALIZADAS EM UBAJARA-CE	Ubjara
ANTONIA DE MARIA TEIXEIRA RODRIGUES SOUZA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Francisco das Chagas Gomes da Silva Junior	Mestrado	PRODUÇÃO DE BIOGÁS E BIOFERTILIZANTE ATRAVÉS DA DIGESTÃO ANAERÓBIA EM BATELADA	Sobral
ITAMAR OLINDA DA SILVA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Jorge Henrique Ribeiro da Silva	Especialização	Desenvolvimento de um biodigestor para gerenciamento dos resíduos orgânicos produzidos pelo restaurante estudantil do IFCE campus Cedro	Cedro
PATRICIA DE SOUSA QUEIROZ	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Rafael Ribeiro Portela	Doutorado	Estudo comparativo da remoção de poluentes ambientais em águas residuais e efluentes naturais utilizando adsorventes naturais	Quixadá
MAGNO SERGIO SOARES DA SILVA FILHO	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Rafael Ribeiro Portela	Doutorado	Estudo comparativo da remoção de poluentes ambientais em águas residuais e efluentes naturais utilizando adsorventes naturais	Quixadá
MARIA SAMARA DE SOUSA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Antonio Olivio Silveira Britto Junior	Mestrado	TRATAMENTO AERÓBIO DE RESÍDUOS SÓLIDOS ORGÂNICOS ATRAVÉS DA COMPOSTAGEM E, VERMICOMPOSTAGEM	Maracanaú
CRISTINA MULLER DA SILVA OLIVEIRA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Mayara de Sousa Oliveira	Mestrado	SÍNTESE DE BIOSORVENTES A BASE DE QUITOSANA E ALGINATO PARA APLICAÇÃO EM PROCESSO ADSORTIVO DE POLUENTES EM EFLUENTES INDUSTRIAIS	Quixadá
DAVI MENDONCA MAIA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Mayara de Sousa Oliveira	Mestrado	SÍNTESE DE BIOSORVENTES A BASE DE QUITOSANA E ALGINATO PARA APLICAÇÃO EM PROCESSO ADSORTIVO DE POLUENTES EM EFLUENTES INDUSTRIAIS	Quixadá
LUIZ FELIPE BATISTA CASTRO	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Necio de Lima Veras	Mestrado	Análise da aplicação de uma abordagem de sistema inteligente para planejamento e monitoramento de atendimentos em saúde	Tianguá
JOÃO MARIANO IPOLITO	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Necio de Lima Veras	Mestrado	Análise da aplicação de uma abordagem de sistema inteligente para planejamento e monitoramento de atendimentos em saúde	Tianguá
PATRÍCIA RUANNA PEREIRA FERREIRA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Eline Alves Soares	Especialização	CULTURA POPULAR EM CANINDÉ/CE: A CONVIVÊNCIA E AS AÇÕES DOS MESTRES DA CULTURA NA COMUNIDADE LOCAL.	Canindé
CAUE JUCA FERREIRA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Eline Alves Soares	Especialização	CULTURA POPULAR EM CANINDÉ/CE: A CONVIVÊNCIA E	Canindé

MARQUES					AS AÇÕES DOS MESTRES DA CULTURA NA COMUNIDADE LOCAL.	
LARISSA PAMELA DA SILVA TELES	PIBIC Jr/2016	PIBIC-IFCE	Josenir Barreto de Souza	Mestrado	Elaboração de Pão francês sem glúten, avaliação química e sensorial	Sobral
FERNANDO ERICLES DA SILVA LIMA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Fabio Alencar Mendonca	Doutorado	ESTUDO DE UMA PLATAFORMA WEB PARA VIZUALIZAÇÃO DOS DADOS CAPTURADOS POR BIOSSENSORES	Fortaleza
PEDRO MATEUS MATOS MARTINS	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Fabio Alencar Mendonca	Doutorado	ESTUDO DE UMA PLATAFORMA WEB PARA VIZUALIZAÇÃO DOS DADOS CAPTURADOS POR BIOSSENSORES	Fortaleza
ANTONIA NILCERLI VIEIRA CANUTO	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Raimundo Nonato Lima Júnior	Graduação	SISTEMA ALTERNATIVO DE DESTILAÇÃO SOLAR APLICADO À DESSALINIZAÇÃO DE ÁGUAS E TRATAMENTO DE EFLUENTES DOMÉSTICOS EM RESIDÊNCIAS AFASTADAS DA SEDE DO MUNICÍPIO DE CRATEÚS-CE	Crateús
ANTONIO JEFFERSON CANUTO DE SOUSA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Raimundo Nonato Lima Júnior	Graduação	SISTEMA ALTERNATIVO DE DESTILAÇÃO SOLAR APLICADO À DESSALINIZAÇÃO DE ÁGUAS E TRATAMENTO DE EFLUENTES DOMÉSTICOS EM RESIDÊNCIAS AFASTADAS DA SEDE DO MUNICÍPIO DE CRATEÚS-CE	Crateús
RENAN EDUARDO DE LIMA E SILVA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Rejane Cavalcante Sá	Mestrado	Desenvolvimento de um robô explorador com detector de metais para ambientes desordenados de difícil acesso.	Caucaia
EDSON VASCONCELOS GOMES	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Rejane Cavalcante Sá	Mestrado	Desenvolvimento de um robô explorador com detector de metais para ambientes desordenados de difícil acesso.	Caucaia
YCARO CESAR ALBANO MARTINS	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Rejane Cavalcante Sá	Mestrado	Desenvolvimento de um robô explorador com detector de metais para ambientes desordenados de difícil acesso.	Caucaia
BIANCA ALMEIDA DE OLIVEIRA	PIBIC Jr/2016	PIBIC-IFCE	Manuel Antonio Navarro Vasquez	Doutorado	Desempenho de sistema de irrigação por microaspersão com reservatório de água instalado a montante da declividade do terreno	Crato
JOLINE GRAYCE PEREIRA MENDES	PIBIC Jr/2016	PIBIC-IFCE	Manuel Antonio Navarro Vasquez	Doutorado	Desempenho de sistema de irrigação por microaspersão com reservatório de água instalado a montante da declividade do terreno	Crato
JOSÉ MOAB DE SOUZA ALVES	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Renato William Rodrigues de Souza	Mestrado	DESENVOLVIMENTO E ESTUDO DE UM SISTEMA PARA CONTROLE DE ACESSO A UM RESTAURANTE UNIVERSITÁRIO	Cedro
JOHNNY FERREIRA SILVA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Renato William Rodrigues de Souza	Mestrado	DESENVOLVIMENTO E ESTUDO DE UM SISTEMA PARA CONTROLE DE ACESSO A UM RESTAURANTE UNIVERSITÁRIO	Cedro
LUANA ROBERTA DO NASCIMENTO SILVA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Maria Clebiana da Silva Peixoto	Doutorado	PANORAMA DA SITUAÇÃO ATUAL QUANTO AO GERENCIAMENTO AMBIENTAL DADO ÀS PILHAS E BATERIAS EXAURIDAS	Quixadá
CARLOS VICTOR	PIBIC	PIBICJr-	Maria	Doutorado	PANORAMA DA SITUAÇÃO ATUAL	Quixadá

MAIA FERREIRA	Jr/2016	IFCE	Clebiana da Silva Peixoto		QUANTO AO GERENCIAMENTO AMBIENTAL DADO ÀS PILHAS E BATERIAS EXAURIDAS	
VERIDIANA MENDES CARNEIRO	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Emmanuel Alves Carneiro	Mestrado	A PRÁTICA DE ATIVIDADES FÍSICAS EM ESCOLARES DO IFCE	Quixadá
ERICK DOUGLAS MESQUITA COSTA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Emmanuel Alves Carneiro	Mestrado	A PRÁTICA DE ATIVIDADES FÍSICAS EM ESCOLARES DO IFCE	Quixadá
NATANIELY DA SILVA CLAUDIO	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Tiago dos Santos Facanha	Mestrado	BRAÇO ROBÓTICO COM EIXO INVERTIDO E INTERFACE DE CONTROLE SENSORIAL	Jaguaruana
JOÃO PAULO NASCIMENTO DE OLIVEIRA	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Tiago dos Santos Facanha	Mestrado	BRAÇO ROBÓTICO COM EIXO INVERTIDO E INTERFACE DE CONTROLE SENSORIAL	Jaguaruana
IGOR FERREIRA XAVIER	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Saulo de Lima Bezerra	Graduação	SISTEMA DE NAVEGAÇÃO PARA UM VEÍCULO AÉREO NÃO TRIPULADO	Cedro
MARIA EDUARDA DE SOUZA FREITAS	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Saulo de Lima Bezerra	Graduação	SISTEMA DE NAVEGAÇÃO PARA UM VEÍCULO AÉREO NÃO TRIPULADO	Cedro
JOAO VICTOR SOUSA BONFIM	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Joao Victor Maximiano Albuquerque	Mestrado	Utilizacao de calculadora para ciencias exatas	Crateús
RODRIGO CADEIRA SOARES	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Lyrane Teixeira de Brito Bezerra	Graduação	DESENVOLVIMENTO DE TAPETE PIEZOELÉTRICO COM TRANSMISSÃO BLUETOOTH PARA GERAÇÃO DE ENERGIA ATRAVÉS DE EXERCÍCIO FÍSICO	Cedro
HIGOR BARBOSA DE ASSIS	PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Lyrane Teixeira de Brito Bezerra	Graduação	DESENVOLVIMENTO DE TAPETE PIEZOELÉTRICO COM TRANSMISSÃO BLUETOOTH PARA GERAÇÃO DE ENERGIA ATRAVÉS DE EXERCÍCIO FÍSICO	Cedro
KLEBER VICTOR CASTRO	PIBIC/2016	PIBIC-CNPq	Francisco Regis Vieira Alves	Doutorado	SEQUÊNCIA GENERALIZADA DE FIBONACCI - SGF E SEQUÊNCIA GENERALIZADA DE LUCAS - SGL: ASPECTOS HISTÓRICOS, EPISTEMOLÓGICOS, META-MATEMÁTICOS E COMPUTACIONAIS	Fortaleza
FRANCISCO JOHNSON ALBUQUERQUE BATISTA	PIBIC/2016	PIBIC-CNPq	Helba Araujo de Queiroz Palacio	Doutorado	INTERFERÊNCIA DO MANEJO NOS PROCESSOS HIDROLÓGICOS EM MICROBACIAS HIDROGRÁFICAS NO SEMIÁRIDO CEARENSE	Iguatu
FRANCISCO EFFERSON GONÇALVES OLIVEIRA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Glauber Carvalho Nobre	Mestrado	AUTO-EFICÁCIA PERCEBIDA EM ATIVIDADES DE VIDA DIÁRIA: UM ESTUDO COM CRIANÇAS COM PROVÁVEL DESORDEM COORDENATIVA DESENVOLVIMENTAL E COM DESENVOLVIMENTO TÍPICO	Iguatu
MICAEL JESSE PAIVA RIBEIRO	PIBIC/2016	PIBIC-CNPq	Rinaldo dos Santos Araujo	Doutorado	CARACTERIZAÇÃO DA FRACÃO INORGÂNICA ASSOCIADA AO MATERIAL PARTICULADO ATMOSFÉRICO FINO NA CIDADE DE FORTALEZA	Fortaleza
IZABEL CRISTINA LIMA DE ASSIS	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Jose Ribeiro de Araujo Neto	Mestrado	INVESTIGAÇÃO DOS RECURSOS ÁGUA E SOLO NA BACIA DO TRUSSU, CEARÁ USANDO ANÁLISE MULTIVARIADA	Iguatu

RENAN VASCONCELOS DA GRACA FILHO	PIBIC/2016	PIBIC-CNPq	Manoel Paiva de Araujo Neto	Doutorado	Avaliação do caranguejo Uca rapax (Smith, 1870) e da ostra Crassostrea rhizophorae (Guilding, 1828) como sentinelas para o isolamento de bioindicadores microbianos em áreas degradadas de manguezais	Acaraú
JULIANA DE AGUIAR TAVARES	PIBIC/2016	PIBIC-CNPq	Francimara Nogueira Teixeira	Doutorado	PESQUISA E CRIAÇÃO DE BANCO DE TEXTOS EM DRAMATURGIA CONTEMPORÂNEA	Fortaleza
MARIA DANIELY SEVERINO GOMES	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Raquel Felipe de Vasconcelos	Mestrado	Avaliação Física dos Integrantes do IFCE Campus Canindé e Comunidade Local	Canindé
INGRID RODRIGUES SOUSA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Francisco Carlos de Sousa	Mestrado	Eficiência de tratamentos hormonais sobre a sincronização do estro e diferentes parâmetros reprodutivos de fêmeas caprinas	Crateús
MIKAELLE SILVA PARENTE	PIBIC/2016	PIBIC-CNPq	Mayara Carantino Costa	Doutorado	APLICAÇÃO DE DESINFECÇÃO SOLAR DA ÁGUA EM COMUNIDADES RURAIS DA REGIÃO DO SEMIÁRIDO CEARENSE	Sobral
DANILO ALVES OLIVEIRA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Tarique da Silveira Cavalcante	Mestrado	DETECÇÃO AUTOMÁTICA DE NÓDULOS PULMONARES EM EXAMES DE TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA	Sobral
ANTONIO MATHEUS WILSON ABREU MOURA	PIBIC/2016	PIBIC-CNPq	Nilson Vieira Pinto	Doutorado	CORRELAÇÃO ENTRE O ÍNDICE DE MASSA CORPORAL E INDICADORES ANTROPOMÉTRICOS DE OBESIDADE ABDOMINAL EM PACIENTES DIABÉTICOS E/OU HIPERTENSOS	Canindé
ALINE RODRIGUES MARTINS	PIBIC/2016	PIBIC-CNPq	Maria Aparecida Liberato Milhome	Doutorado	Diagnóstico da contaminação do solo e água por metais pesados em áreas do entorno do "lixão" de Iguatu, Ceará	Iguatu
JOANA ANGÉLICA MATIAS DE LIMA	PIBIC/2016	PIBIC-CNPq	Marcus Roberto Goes Ferreira Costa	Doutorado	Utilização do óleo de pequi e macaúba como aditivos em rações para vacas leiteiras	Crato
JOÃO VALDENCIO SILVA	PIBIC/2016	PIBIC-CNPq	Edilson Mineiro Sa Junior	Doutorado	Conversor Trifásico Para LEDs de Potência Aplicados à Iluminação Pública	Sobral
JAQUELINE BARBOSA TEIXEIRA	PIBIC/2016	PIBIC-CNPq	Francisco Adilson Matos Sales	Doutorado	Síntese e Caracterização de Nanobastões de Ouro para Aplicações em Química e Farmacologia	Iguatu
GUSTAVO EVANGELISTA DOS SANTOS	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Carlos Ronald Pessoa Wanderley	Mestrado	APLICAÇÃO DE SISTEMA BIOLÓGICO UASB/RBF NO TRATAMENTO DE EFLUENTE TÊXTIL	Maracanaú
ALLISON GURGEL MACAMBIRA	PIBIC/2016	PIBIC-CNPq	Pedro Henrique Augusto Medeiros	Doutorado	ANÁLISE DA DISPONIBILIDADE HÍDRICA DA BACIA DO BANABUIÚ EM DIFERENTES CENÁRIOS DE RESERVAÇÃO COM VISTA À RACIONALIDADE ENERGÉTICA DO SISTEMA	Maracanaú
PAULA BRUNA DA SILVA	PIBIC/2016	PIBIC-CNPq	Marlene Nunes Damaceno	Doutorado	CARACTERIZAÇÃO FÍSICA E FÍSICO-QUÍMICA DE FRUTOS DA MUTAMBA VISANDO SEU POTENCIAL ALIMENTÍCIO	Fortaleza

BARBARA DA SILVA CASTRO	PIBIC/2016	PIBIC-CNPq	Marcos Erick Rodrigues da Silva	Doutorado	UTILIZAÇÃO DO PROCESSO FOTOQUÍMICO UV/H2O2 NO PÓS-TRATAMENTO DE EFLUENTES TÊXTEIS SINTÉTICOS PRÉ-TRATADOS EM REATOR ANAERÓBIO E MICROAERÓBIO	Fortaleza
EDLA RAYANE DE OLIVEIRA LEMOS	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Jose William Alves da Silva	Mestrado	DESEMPENHO AGRONÔMICO DE CULTIVARES CRIOLAS DE FEIJÃO IRRIGADOS COM EFLUENTE AQUÍCOLA	Limoeiro do Norte
ISPAIDE IDILÉCIO SOUZA SOMBRA	PIBIC/2016	PIBIC-CNPq	Jose Maximiano Arruda Ximenes de Lima	Doutorado	CONDIÇÃO HUMANA DO BELO NA MORTE	Fortaleza
MATHEUS DE SOUSA LIMA	PIBIC/2016	PIBIC-CNPq	Geraldo Luis Bezerra Ramalho	Doutorado	DESENVOLVIMENTO DE ALGORITMOS DE ANÁLISE DE IMAGENS POR MEIO DA MATRIZ DE INTERDEPENDÊNCIA ESPACIAL	Maracanaú
LAYSON RAYRE ROCHA RIBEIRO	PIBIC/2016	PIBIC-CNPq	Luis Jose Silveira de Sousa	Doutorado	Software para o planejamento de uma pequena usina eólica	Maracanaú
ANTONIA EUZIMAR AMORIM SOBREIRA	PIBIC/2016	PIBIC-CNPq	Carlos Newdmar Vieira Fernandes	Doutorado	CULTIVO DA ABOBRINHA SOB DIFERENTES DOSES E TIPOS DE BIOFERTILIZANTES	Iguatu
WILLAME CANDIDO DE OLIVEIRA	PIBIC/2016	PIBIC-CNPq	Joaquim Branco de Oliveira	Doutorado	Modelagem da extração de água pela cultura do Milho (Zea mays L.) em diferentes regimes de irrigação em condição semiárida	Iguatu
AMANDA MORAES ARAÚJO	PIBIC/2016	PIBIC-CNPq	Kelly de Araujo Rodrigues Pessoa	Doutorado	TRATAMENTO DE ÁGUA RESIDUÁRIA TÊXTIL POR FUNGOS EM REATOR EM BATELADAS SEQUENCIAIS E ALIMENTAÇÃO ESCALONADA	Fortaleza
FRANCISCO FELIPE MOREIRA SOUSA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Thomaz Maia de Almeida	Mestrado	Análise comparativa de metodologias para reconhecimento de caracteres manuscritos em dispositivos móveis	Sobral
WESKLEY DAMASCENO SILVA	PIBIC/2016	PIBIC-CNPq	Antonio Mauro Barbosa de Oliveira	Doutorado	CLIMA IN - Um Modelo INteligente para o Projeto CLIMA (Cloud Lariisa Mushup Aplicados)	Aracati
PEDRO EMANUEL PEREIRA DA SILVA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Paulo Henrique Nobre Parente	Mestrado	DISCLOSURE AMBIENTAL E GRAU DE INTERNACIONALIZAÇÃO: UMA ANÁLISE DA EMPRESA BRASILEIRA LISTADA NA BM&FBOVESPA	Iguatu
GLEYDSON IZIDORIA BARBOSA	PIBIC/2016	PIBIC-CNPq	Daniel Xavier Gouveia	Doutorado	ESTUDO DE VIABILIDADE DE ANTENAS PARA RADAR DE ABERTURA SINTÉTICA USANDO SOFTWARE FHSS	Fortaleza
DOUGLAS DE ARAÚJO RODRIGUES	PIBIC/2016	PIBIC-CNPq	Francisco Nelio Costa Freitas	Doutorado	AVALIAÇÃO DAS ALTERAÇÕES MICROESTRUTURAIS DE UM AÇO ELÉTRICO DE GRÃO NÃO ORIENTADO (GNO)	Maracanaú
JOSÉ IVAN FONTELES DE VASCONCELOS FILHO	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Emanuel Soares dos Santos	Doutorado	DESENVOLVIMENTO DE UNIDADES SUSTENTÁVEIS PARA PRODUÇÃO DE ALIMENTO COM USO RACIONAL DE ÁGUA EM SISTEMA DE AQUAPONIA	Acaraú

ARTHUR LUÍS VIEIRA FARIAS	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Eduardo da Silva Pereira	Mestrado	Análise da capacidade motora específica, da força explosiva e aptidão aeróbica de praticantes de Judô	Canindé
VERUSKA GUILHERME AMORIM	PIBIC/2016	PIBIC-CNPq	Rafaela Camargo Maia	Doutorado	EFEITO DOS DIFERENTES PROCEDIMENTOS DE AMOSTRAGEM NA CARACTERIZAÇÃO DA MACROFAUNA BENTÔNICA ESTUARINA NO CEARÁ.	Acaraú
LÍDIA MARIA COSTA MARTINS	PIBIC/2016	PIBIC-CNPq	Heraldo Antunes Silva Filho	Doutorado	Partida e Operação de Sistemas Anammox	Limoeiro do Norte
CAMILA RODRIGUES DE MORAIS	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Ajalmar Rego da Rocha Neto	Doutorado	Diagnóstico de Patologias da Coluna Vertebral via Janela de Parzen	Maracanaú
WERLESSON DE OLIVEIRA VIEIRA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Carina Teixeira de Oliveira	Doutorado	SININHO: uma proposta de otimização de indicadores espaço-temporais visando a melhoria de sistemas e-Health e m-Health para gestão de atendimento a portadores de câncer infanto-juvenil	Aracati
ROMÁRIO SOUZA MAGALHÃES	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Mairton Cavalcante Romeu	Doutorado	Radioastronomia- Uma ferramenta para ensino e pesquisa científico-tecnológica.	Fortaleza
RIFANDREO MONTEIRO BARBOSA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Franklin Aragao Gondim	Doutorado	ADUBAÇÃO ORGÂNICA COM AGUAPÉ PARA O CULTIVO DE PLANTAS DE GIRASSOL CRESCENDO SOB CONDIÇÕES DE ESTRESSE SALINO	Maracanaú
SAMARA DE MESQUITA BRAGA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Daniele Maria Alves Teixeira Sa	Doutorado	AVALIAÇÃO DA VITAMINA C EM SORVETES COM POLPA DE ACEROLA COM DIFERENTES TEMPOS DE ARMAZENAMENTO	Sobral
GUILHERME MATIAS DE MEDEIROS	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Wilton Bezerra de Fraga	Doutorado	Estudo numerico de um interferometro Sagnac para geração de portas logicas opticas	Sobral
IVYSON LUCAS DE LIMA SILVA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Reinaldo Bezerra Braga	Doutorado	Estudo e Avaliação do Protocolo HWMP em Redes em Malha Sem fio com Múltiplos Rádios	Aracati
ECLÉ SOARES GOMES	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Paulo Sergio de Brito	Doutorado	O ATOR ESPONTÂNEO E SEU CORPO COMO FRONTEIRA DO PROCESSO CRIATIVO	Fortaleza
LARISSE CADEIRA BRANDÃO	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Ana Gláudia Vasconcelos Catunda	Doutorado	PROMOÇÃO DA ALIMENTAÇÃO SAUDÁVEL EM ESCOLAS PÚBLICAS DE ENSINO FUNDAMENTAL, EM JAGUARIBE, CEARÁ	Jaguaribe
MARIA LORRANE SALDANHA MINEIRO	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Tony Anderson Guedes Dantas	Doutorado	ADUBAÇÃO NITROGENADA EM CAPIM MOMBACA SOB PIQUETES ROTACIONADOS NO SERTÃO DE CRATEÚS	Crateús
ROSILENE MARIA LEITÃO MELQUIADES BEZERRA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Elivania Vasconcelos Moraes dos Santos	Doutorado	AVALIAÇÃO DA PREDOMINÂNCIA DE ORGANISMOS POLI-P EM SISTEMAS DE LODO ATIVADO	Limoeiro do Norte
FRANCISCO MÁRCIO DO NASCIMENTO JÚNIOR	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Gilberto Schwertner Filho	Doutorado	CONAN ? PROJETO DE CONE ANEMÓGRAFO	Camocim
PATRÍCIA	PIBIC/2016	PIBIC-	Pahlevi	Doutorado	QUALIDADE PÓS-COLHEITA DOS	Limoeiro do

RANYELLE RIBEIRO DE SOUSA		IFCE	Augusto de Souza		BROTOS DE PALMA COLHIDOS EM DIFERENTES HORÁRIOS.	Norte
LAYANNE ALENCAR DE LIMA E SILVA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Anna Erika Ferreira Lima	Doutorado	GEOGRAFIA DOS ALIMENTOS TRADICIONAIS DOS POVOS E COMUNIDADES DO MACIÇO DE BATURITÉ ? UM ESTUDO SOBRE OS ÍNDIOS KANINDÉ DE ARATUBA E OS QUILOMBOLAS DA SERRA DO EVARISTO - CE	Baturité
MARIA IANE DE ARAÚJO GONÇALVES	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Guttenberg Sergistotanes Santos Ferreira	Mestrado	ENGENHARIA DIDÁTICA, TEORIA DAS SITUAÇÕES DIDÁTICAS E ENSINO DE MATEMÁTICA: PERSPECTIVAS DE MELHORIA NO PROCESSO DE ENSINO E APRENDIZAGEM	Juazeiro do Norte
FRANCISCA GLEICIANE NASCIMENTO LOPES	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Luis Gonzaga Pinheiro Neto	Doutorado	SISTEMA DE VISÃO COMPUTACIONAL PARA AVALIAÇÃO DE PARÂMETROS FÍSICOS DE QUALIDADE DE MELÃO AMARELO	Sobral
DAYANA KELLY FELIPE SILVA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Emilia Maria Alves Santos	Doutorado	Desenvolvimento de método analítico para determinação de resíduos de pesticidas em hortaliças e legumes por HPLC (Cromatografia Líquida de Alta Eficiência)	Maracanaú
EDUARDA MARIA FARIAS SILVA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Francisco Rerisson Carvalho Correia Maximo	Mestrado	HABITAÇÃO NA CIDADE INFORMAL: A PRODUÇÃO DE MORADIAS AUTOCONSTRUÍDAS NO SERTÃO CENTRAL CEARENSE	Fortaleza
MARIANA GUEDES BEZERRA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	jonathan alves rebouças	Mestrado	Estudo Isotópico e Estimativa da lâmina evaporada das águas de 4 açudes na mesorregião do centro-sul cearense utilizando oxigênio-18 e deutério	Iguatu
WESLEY NOJOSA COSTA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Otavio Alcantara de Lima Junior	Doutorado	Geração de traços de comunicação cientes de dependências de pacotes através da análise de simulações de aplicações MPSoc}	Maracanaú
FILIFE TALLE MOREIRA DE FRANÇA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Jessyca Almeida Bessa	Mestrado	CONTROLE VISUO-MOTOR DO MANIPULADOR ROBÓTICO REDUNDANTE 5-DOF MITSUBISHI RV-2AJ ATRAVÉS DE MAPAS AUTO ORGANIZÁVEIS	Cedro
KARINE MENDES DE SOUSA	PIBIC/2016	PIBICJr-IFCE	Antonio Barbosa de Souza Junior	Doutorado	Desenvolvimento de Sistemas Robóticos Móveis e Manipuladores Articulados Utilizando Sistemas Embarcados	Canindé
ROBERIO OLIVEIRA RODRIGUES	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Flavio Cesar Brito Nunes	Doutorado	HIDRODINÂMICAEMUMREATOR UASB TRATANDO ÁGUA RESIDUÁRIA DOMÉSTICA: UMESTUDO NUMÉRICO TRIDIMENSIONAL	Juazeiro do Norte
BENEDITA DA COSTA RODRIGUES	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Francisca Joyce Elmiro Timbo Andrade	Especialização	REVESTIMENTO COMESTÍVEL À BASE DE GALACTOMANANA (Delonix regia) E QUITOSANA NA CONSERVAÇÃO POS-COLHEITA DE MAMÃO FORMOSA	Sobral
REJANE DE SOUZA PAULINO	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Patricia Celestino Carvalho de	Mestrado	Diagnóstico ambiental e biorremediação de hidrocarbonetos aromáticos: Benzeno, Tolueno,	Fortaleza

			Oliveira		Etilbenzeno e Xilenos (BTEX) em água do mar próximo ao porto do Mucuripe ? CE.	
YASMIM SABINO NEPOMUCENO BARROZO	PIBIC/2016	PIBIC- IFCE	Maria Cristina Martins Ribeiro de Souza	Doutorado	EFEITOS DA SALINIDADE EM MUDAS DE TOMATE CULTIVADAS EM AMBIENTE PROTEGIDO NA PRESENÇA DE COMPOSTO ORGÂNICO	Sobral
LUAN MINEU COSTA	PIBIC/2016	PIBIC- IFCE	Emmanuel Diego Goncalves de Freitas	Mestrado	Desenvolvimento e Estudo de um Sistema de Visão Computacional para Controle de Robôs Móveis e Futebol de Robôs	Cedro
LUIS FILIPE FREITAS	PIBIC/2016	PIBIC- IFCE	Adriana Figueira Moreira	Mestrado	ANÁLISE DA VIABILIDADE ECONÔMICA DO APROVEITAMENTO DE ÁGUAS PLUVIAIS PARA FINS NÃO POTÁVEIS NAS DEPENDÊNCIAS DO IFCE LOCAL	Limoeiro do Norte
ANA CATARINA ARAÚJO NASCIMENTO BOTELHO	PIBIC/2016	PIBIC- IFCE	Maria Cleide da Silva Barroso	Mestrado	SISTEMAS DE AVALIAÇÕES E O PARADIGMA DA QUALIDADE: UMA ANÁLISE DAS POLITICAS EDUCACIONAIS	Maracanaú
JEFFERSON NOGUEIRA LOPES	PIBIC/2016	PIBIC- IFCE	Luciana de Sousa Santos	Especialização	OS ESPAÇOS PÚBLICOS DE LAZER PARA INFÂNCIA NO MUNICÍPIO DE LIMOEIRO DO NORTE: DO DIREITO A LEGITIMIDADE.	Limoeiro do Norte
MARCOS MAERLI PEREIRA	PIBIC/2016	PIBIC- IFCE	George Frederick Tavares da Silva	Doutorado	Teoria da Resposta ao Item Aplicada em Avaliações Acadêmicas	Acaraú
MARCIEL CARVALHO GOMES	PIBIC/2016	PIBIC- IFCE	RIAMBURGO GOMES DE CARVALHO NETO	Mestrado	Modelagem matemática e simulação fluidodinâmica computacional da separação de biomassa algal de efluentes de lagoas de estabilização através de flotação por ar dissolvido	Acaraú
ROSEMBERG BRAGA DE SOUSA	PIBIC/2016	PIBIC- IFCE	Luiz Daniel Santos Bezerra	Mestrado	Desenvolvimento de uma plataforma de inversor monofásico, grid-tie, atendendo a normatização NT010 da COELCE para produção individual de energia elétrica.	Maracanaú
MARIA CLAUDEVÂNIA RABELO DA SILVA	PIBIC/2016	PIBIC- IFCE	Antonia Lucivania de Sousa Monte	Doutorado	DESENVOLVIMENTO DE APRESUNTADO MISTO COM SUBSTITUIÇÃO PARCIAL DO CLORETO DE SÓDIO PELA PIMENTA MALAGUETA	Reitoria
INGRYD FREITAS RODRIGUES	PIBIC/2016	PIBIC- IFCE	Guilherme Augusto Magalhaes Junior	Doutorado	MICROESFERAS DE ALGINATO E QUITOSANA RETICULADAS COM GLUTARALDEÍDO PARA LIBERAÇÃO CONTROLADA DE FÁRMACO ANTIMALÁRICO	Quixadá
BRUNO ALVES DE SOUSA	PIBIC/2016	PIBIC- IFCE	Fabio Timbo Brito	Mestrado	Projeto de um seguidor solar microcontrolado baseado em visão omnidirecional	Maracanaú
MARIA ELOAGUE FERNANDES SOARES	PIBIC/2016	PIBIC- IFCE	Kleitton de Sousa Moraes	Doutorado	A DINÂMICA DA EDUCAÇÃO E O DESAFIO DA EVASÃO NOS INSTITUTO FEDERAIS: Levantamento do perfil sócioeconômico e cultural da comunidade acadêmica do Instituto Federal ? Campus Crateús	Crateús

MARIA IZABELA SOARES LIMA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Samia Paiva de Oliveira	Mestrado	Conversão de vegetação nativa em pastagem irrigada: Alterações nas propriedades químicas do solo	Crateús
MARIA CLAUDILENE DA COSTA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Virna Luiza de Farias	Doutorado	DESIDRATAÇÃO OSMÓTICA DE MANGA VARIETADE TOMMY ATKINS COM O AUXÍLIO DE ENZIMAS PECTINOLÍTICAS	Limoeiro do Norte
ALEX LIMA BEZERRA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Francisca Raquel de Vasconcelos Silveira	Mestrado	TESTE DE AGENTES RACIONAIS A PARTIR DA APRENDIZAGEM DO COMPORTAMENTO DOS AGENTES	Aracati
DIEGO DE CASTRO	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Daniel Alencar Barros Tavares	Mestrado	PLANEJAMENTO DE SOFTWARE PARA GERENCIAMENTO DE PRODUTOS COM RFID EM PLATAFORMA WEB SEGURA	Reitoria
GABRIELA SOARES GUDERGUES	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Erika da Justa Teixeira Rocha	Doutorado	AVALIAÇÃO DO IMPACTO CLIMÁTICO CAUSADO AO MUNICÍPIO DE MARACANAÚ A PARTIR DA INSTALAÇÃO DO DISTRITO INDUSTRIAL	Crateús
DAYANNE CAMELO	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Emanuel Dias Freitas	Mestrado	Uso de diferentes extratos do Nim (<i>Azadirachta indica</i> A. Juss) e seus efeitos na atividade da microbiota de um solo do semiárido cearense	Crateús
GEISYANNE ALMEIDA DE SOUZA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Rafaela Maria Tomoteo Lima Feuga	Mestrado	Néctares mistos de frutas tropicais enriquecidos com ingrediente funcional	Baturité
BIANCA BEZERRA DO REAL	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Francisco Humberto de Carvalho Junior	Doutorado	O uso da fitorremediação com macrófitas para o pós tratamento de lixiviado proveniente de aterros sanitários	Maracanaú
THALES RAFAEL GUIMARÃES QUEIROZ	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Luis Clenio Jario Moreira	Doutorado	Sensoriamento remoto hiperespectral para diagnóstico do estado nutricional de áreas plantadas com milho na Chapado do Apodi - Ceará	Limoeiro do Norte
MARIA LUCIANA DA SILVA MESQUITA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Lucelia Saboia Parente	Mestrado	ANÁLISE DE EFLUENTES GERADOS POR DESTILADORES DE ÁGUA PARA REUSO NA IRRIGAÇÃO.	Sobral
KELINE LIMA PEREIRA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Caroline de Goes Sampaio	Doutorado	Determinação da susceptibilidade/resistência de <i>Aedes aegypti</i> e <i>Aedes albopictus</i> circulantes no município de Fortaleza, através da análise proteômica de larvas expostas ao tratamento com produtos naturais de origem vegetal	Maracanaú
HALYSON RODRIGO TAVARES NUNES	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Diego Ponciano de Oliveira Lima	Mestrado	Aplicação da Álgebra dos Quatérnios à modelagem de robôs industriais	Canindé
ÍCARO FREIRES SOUSA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Francisco Frederico dos Santos Matos	Doutorado	DESENVOLVIMENTO DE TÚNEL DE VENTO PARA CALIBRAÇÃO DE ANEMÔMETROS UTILIZADOS EM PARQUES EÓLICOS	Maracanaú
AFONSO MARQUES DA CUNHA FILHO	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Amanda Mazza Cruz de Oliveira	Doutorado	CONSERVAÇÃO DE ALIMENTOS EM MERCADOS NA REGIÃO DA IBIAPABA-CE.	Ubajara
FLAVIO CAVALCANTE TABOSA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Cidcley Teixeira de Souza	Doutorado	Engenharia de Software Orientado a Modelos em Aplicações de TV Digital e Outras Mídias Interativas	Fortaleza
KAROLINE TEIXEIRA DA SILVA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Maria Ines Teixeira	Mestrado	REAPROVEITAMENTO DA ÁGUA DE AR CONDICIONADO EM UMA	Maracanaú

			Pinheiro	INSTITUIÇÃO DE ENSINO PÚBLICO PARA FINS DE IRRIGAÇÃO E SERVIÇOS GERAIS		
FRANCISCO ELLIVELTON BARBOSA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Barbara Suellen Ferreira Rodrigues	Doutorado	Jogos didáticos: A ludicidade no ensino de matemática e ciências naturais	Canindé
JHESSICA VIANA DE ALMEIDA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Ana Cristina Fernandes Muniz	Doutorado	Análise evolutiva da qualidade da água mediante o efeito do escoamento de esgoto urbano na Lagoa José Caetano no município de Quixadá ? Ceará/Brasil.(estudo de caso).	Quixadá
TAMARA ARRUDA PEREIRA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Thiago Queiroz de Oliveira	Mestrado	Desenvolvimento de um aplicativo de realidade aumentada para ? smartglasses para o ensino à distância de tarefas técnicas para surdos	Maracanaú
DANIEL DE ALENCAR LIMA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Roger Moura Sarmiento	Especialização	Estudo de técnicas de Auxílio ao Diagnóstico Médico em Pneumologia por Processamento Digital de Imagens	Iguatu
FRANCISCA ELIANE FERREIRA SILVA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	EUGENIANO BRITO MARTINS	Especialização	HISTÓRIAS EM QUADRINHOS COMO RECURSO DIDÁTICO-PEDAGÓGICO PARA O ENSINO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS NA EDUCAÇÃO BÁSICA	Jaguaribe
ERICO VINICIO ALVES BATISTA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Guilherme Alvaro Rodrigues Maia Esmeraldo	Doutorado	Um Sistema Distribuído para Análises Estatísticas de Alto Desempenho na Web	Crato
JOSE JOAO SILVA NUNES ALVES	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Elias Teodoro da Silva Junior	Doutorado	Estudo do uso de redes neurais artificiais em aplicações embarcadas	Fortaleza
LAEL MATHEUS LIMA E SILVA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Francisco Rafael Sousa Freitas	Mestrado	AVALIAÇÃO DO GRAU DE TROFIA E DA QUALIDADE SANITÁRIA DO RESERVATÓRIO SOBRAL NA BACIA DO RIO ACARAÚ - CE	Sobral
MARIA MAIANY PAIVA LIMA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Lucas da Silva	Mestrado	ANÁLISE DA FRAGILIDADE E VULNERABILIDADE NATURAL, COMO INSTRUMENTO NO PLANEJAMENTO E GESTÃO DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO BANABUIÚ, COM O APOIO DE GEOTECNOLOGIA	Quixadá
ANDREZA CRISTINA CHAGAS DE OLIVEIRA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Francisco Sildemberny Souza dos Santos	Doutorado	DESENVOLVIMENTO INICIAL DE CITROS SUBMETIDOS A ESTRESSE POR EXCESSO DE ÓXIDO DE FERRO	Limoeiro do Norte
LUCAS BENTO DA SILVA FERREIRA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Ivo Luis Oliveira Silva	Mestrado	ESTUDO DE VIABILIDADE: PREPARAÇÃO DE ROTEIROS TURÍSTICOS NA CIDADE DE CANINDÉ	Canindé
MATHEUS DE SOUZA ASSUNÇÃO	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Joao Carlos da Costa Assuncao	Doutorado	Avaliação Fitoquímica e farmacológica de Plantas Medicinais do Ceará	Maracanaú
FRANCISCO EDILMAR DE OLIVEIRA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Raimundo Ivan Remigio Silva	Doutorado	ANÁLISE FAUNÍSTICA E FLUTUAÇÃO POPULACIONAL DE MOSCA-DAS-FRUTAS (DIPTERA, TEPHRITIDAE) EM POMARES DE	Limoeiro do Norte

					LARANJA DOCE NO VALE DO JAGUARIBE, CEARÁ.	
APARECIDA FALCÃO DE ANDRADE	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Fabio Alencar Mendonca	Doutorado	CARACTERIZAÇÃO DE DIODO TÚNEL COMO GERADOR DE NÚMEROS ALEATÓRIOS PARA APLICAÇÕES EM SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO QUÂNTICA	Fortaleza
MARCELLE TACITA DE OLIVEIRA GOMES	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Amauricia Lopes Rocha Brandao	Mestrado	CONSTRUÇÕES E PERSONALIDADES NO ENTORNO DA PRAÇA DA IGREJA MATRIZ NOSSA SENHORA DA CONCEIÇÃO: RESGATE DO PATRIMÔNIO CULTURAL DE ACARAÚ	Acaraú
FRANCISCA KARLA KELLY DA SILVA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Solerme Caminha Costa	Doutorado	COMPORTAMENTO PRODUTIVO DA BANANEIRA (var. Prata Catarina) SUBMETIDA A DIFERENTES NÍVEIS DE IRRIGAÇÃO E COBERTURA MORTA EM TRÊS DISPOSIÇÕES DE LINHAS GOTEJADORAS.	Limoeiro do Norte
FLÁDIA CARNEIRO DA COSTA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Ana Cristina da Silva Morais	Doutorado	ALFARROBA EM PÓ COMO INGREDIENTE FUNCIONAL EM PRODUTOS DE PANIFICAÇÃO E CONFEITARIA SEM LACTOSE	Baturité
RAYANE MARTINS VIEIRA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Mirla Dayanny Pinto Farias	Mestrado	ESTABILIDADE DOS COMPOSTOS BIOATIVOS DO NÉCTAR DE CAJU EM PÓ (<i>Anacardium occidentale</i> L.)	Sobral
ALBERTO ZARANZA VALENÇA DE FREITAS	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Adriano Freitas de Sousa	Mestrado	Desenvolvimento de uma plataforma virtual para cursos de higiene e segurança em laboratórios	Aracati
SARA VITÓRIA DOS SANTOS NOGUEIRA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Benigna Soares Lessa Neta	Mestrado	Investigação do discurso teatral escrito durante a Ditadura Militar como instrumento de resistência à luz do Sistema da Avaliatividade	Limoeiro do Norte
JAYNE DE MORAIS SILVA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Talles Brito Viana	Mestrado	UM SOFTWARE TRADUTOR DA LÍNGUA DE SINAIS PARA O AUXÍLIO COMUNICATIVO ENTRE COMUNIDADES SURDA E OUVINTE	Crato
JOAO VITOR MARQUES RABELO	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Lorena Braga Moura	Doutorado	Influência da precipitação de fase γ na tenacidade de aço inoxidável superferrítico experimental	Fortaleza
VANESSA KELLY FERNANDES BRITO	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Marcia Maria Leal de Medeiros	Mestrado	DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS DE PANIFICAÇÃO COM COGUMELOS SHIMEJI (<i>Pleurotus ostrea-toroseus</i>) DE COR SALMÃO	Baturité
RAYANNE MARA MAIA DAS CHAGAS	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Renata Chastinet Braga	Doutorado	Elaboração de pizza sem glúten	Limoeiro do Norte
ELNATAN NASCIMENTO DE SOUSA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Pablo Abreu de Morais	Doutorado	Mapeamento Quântico da Insulina	Acaraú
RAMON LUCAS DE ARAÚJO RODRIGUES	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Regis Fernandes Vasconcelos	Mestrado	SSiGMA - Sistema Simplificado de Gerenciamento e Monitoramento Aquático	Camocim
JUDAH DE SOUSA LEITE	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Cynara Reis Aguiar	Mestrado	DESENVOLVIMENTO DE FOTOCATALISADOR COM PROPRIEDADES MAGNÉTICAS COMPOSTOS POR Ti e Fe ₃ O ₄ PARA DEGRADAÇÃO DE	Maracanaú

					CONTAMINANTES ORGÂNICOS E FASE AQUOSA	
STEPHANIE NELY DUARTE DE SOUZA CUNHA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Rossana Barros Silveira	Mestrado	Identificação do potencial do uso de resíduos orgânicos oriundos das sobras e descartes de merenda escolar na produção de mudas de plantas nativas com fins de recuperação ambiental	Maracanaú
ANA PAULA BUENO ZUZA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Yannice Tatiane da Costa Santos	Mestrado	PROPOSTA DE ADAPTAÇÃO DAS METODOLOGIAS DE IDENTIFICAÇÃO E CONTAGEM DE OVOS DE HELMINTOS PARA ANÁLISE EM EFLUENTES TRATADOS	Juazeiro do Norte
MAIARA MAGNA ALMEIDA DA SILVA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Auriana de Assis Regis	Especialização	AVALIAÇÃO DA VIDA DE PRATELEIRA DE NÉCTAR DE GOIABA (<i>Psidium guajava</i> , L.) ADICIONADO DE SORO DE LEITE.	Limoeiro do Norte
RAÍLA BRENA ARAÚJO	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Amauricio Lopes Rocha Brandao	Mestrado	Osteologia craniana comparada entre <i>Hemidactylus mabuia</i> (Moreau de Jonnès, 1818) e <i>H. agrilus</i> Vanzolini, 1978 (SQUAMATA: GEKKONIDAE)	Acarauá
RYVANE MARIA OLIVEIRA DA COSTA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Regis Cristiano Pinheiro Marques	Doutorado	Segmentação e Classificação de Imagens de Células Cervicais	Fortaleza
WELERSON CARLOS DIAS	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Joao Henrique Silva Luciano	Doutorado	ESTUDO CIRCADIANO E SAZONAL DO ÓLEO ESSENCIAL DE <i>AZADIRACHTA INDICA</i> A. JUSS. (NIM) DOS SERTÕES DE CRATEÚS - CE E SEU POTENCIAL LARVICIDA CONTRA <i>Aedes aegypti</i> .	Crateús
JULIANO DOS SANTOS MACEDO	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Francisco Messias Alves Filho	Mestrado	Redução no tempo da masculinização da tilápia do Nilo (<i>Oreochromis niloticus</i>) cultivadas em temperatura acima da faixa de conforto térmico	Crato
ANTONIA DAYANY GOMES DA SILVA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Rodrigo Santaella Goncalves	Mestrado	A RELAÇÃO ENTRE O BOLSA FAMÍLIA E O NÍVEL DE CONSCIÊNCIA POLÍTICA DE SEUS BENEFICIÁRIOS NO MUNICÍPIO DE CRATEÚS-CE: MANIPULAÇÃO OU EMANCIPAÇÃO?	Crateús
ALANA KELLY DOS SANTOS	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Sefura Maria Assis Moura	Mestrado	DESENVOLVIMENTO DE NOVOS PRODUTOS DE VALOR AGREGADO A PARTIR DE RESÍDUOS DO PEIXE TILÁPIA DO NILO (<i>Oreochromis niloticus</i>)	Limoeiro do Norte
RONYELLE VASCONCELOS TEIXEIRA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Rosaline Ferreira de Oliveira	Mestrado	PERFIL E PERCEPÇÃO AMBIENTAL DO VISITANTE DO PARQUE NACIONAL DE JERICOACOARA - CE.	Acarauá
RICARDO JADSON DA SILVA NASCIMENTO	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Rafael Ribeiro Portela	Doutorado	Estudo da remoção de poluentes ambientais utilizando adsorventes naturais e sintéticos para o tratamento de águas residuais e efluentes naturais	Quixadá
LUIZ EMANOELCAMPELO DE SOUSA	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Cesar Augusto Sadalla Pinto	Mestrado	AS EXPECTATIVAS DE INSERÇÃO PROFISSIONAL DE ESTUDANTES DE EDUCAÇÃO FÍSICA NO CONTEXTO DE REFORMA CURRICULAR	Limoeiro do Norte

FABIOLA OLIVEIRA TELES	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Glaudia Mota Portela Mapurunga	Mestrado	A INFORMALIDADE COMO PRODUTO TURÍSTICO ESTUDO DE CASO DA FEIRA DA JOSÉ AVELINO	Fortaleza
RENAN JACINTO RIBEIRO	PIBIC/2016	PIBIC-IFCE	Francisco Regis Abreu Gomes	Mestrado	Um Método Híbrido para o Problema de Sequenciamento de Atividades em Projetos com Restrições de Recursos e Precedência na Construção Civil	Quixadá
ANTONIO LEONARDO DE PAIVA RODRIGUES	PIBIC/PIBIC Jr/2016	PIBIC-IFCE	Levi Teixeira Pinheiro	Mestrado	DESENVOLVIMENTO DE REVESTIMENTOS SUSTENTÁVEIS PARA CONSTRUÇÕES EM TERRA CRUA	Crateús
GRASIANY SOUSA DE ALMEIDA	PIBIC/PIBIC Jr/2016	PIBIC-IFCE	Solonildo Almeida da Silva	Doutorado	FORMAÇÃO DE PROFESSORES EM CIÊNCIAS E MATEMÁTICA: OS IMPACTOS DO PLANO NACIONAL DE EDUCAÇÃO E SUAS ESTRATÉGIAS DE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA (EAD)	Canindé
MANOEL GONÇALVES DA SILVA NETO	PIBIC/PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Jerry Gleison Salgueiro Fidanza Vasconcelos	Mestrado	O uso do software GeoGebra como ferramenta pedagógica	Crateús
JENNIFER LIMA DE ALMEIDA	PIBIC/PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Hugo Leonardo de Brito Buarque	Doutorado	ADSORÇÃO MULTICOMPONENTE DE CORANTES E NITRATOS EM MEIO AQUOSO USANDO ADSORVENTES SILICOSOS COMERCIAIS	Fortaleza
CAROLINE DOMINGOS DE AMORIM	PIBIC/PIBIC Jr/2016	PIBIC-IFCE	Fabiana dos Santos Lima	Mestrado	ATLAS LINGÜÍSTICO MORFOSSINTÁTICO DE IGUATU-CE	Quixadá
MIKAELL COELHO FERNANDES	PIBIC/PIBIC Jr/2016	PIBIC-IFCE	Patricia Marques Carneiro Buarque	Mestrado	DETERMINAÇÃO E QUANTIFICAÇÃO DE MICROPOLUENTES EMERGENTES EM MATRIZES AMBIENTAIS AQUOSAS: ESTUDO DE CASO NO AÇUDE DO CEDRO ? QUIXADÁ, CE	Quixadá
TIRCIANY SOUTO ALMEIDA	PIBIC/PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Solonildo Almeida da Silva	Doutorado	FORMAÇÃO DE PROFESSORES EM CIÊNCIAS E MATEMÁTICA: OS IMPACTOS DO PLANO NACIONAL DE EDUCAÇÃO E SUAS ESTRATÉGIAS DE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA (EAD)	Canindé
JORDANA BARROS SARAIVA SEVERO	PIBIC/PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Solonildo Almeida da Silva	Doutorado	FORMAÇÃO DE PROFESSORES EM CIÊNCIAS E MATEMÁTICA: OS IMPACTOS DO PLANO NACIONAL DE EDUCAÇÃO E SUAS ESTRATÉGIAS DE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA (EAD)	Canindé
NEYLA ELLEN DA SILVA	PIBIC/PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Fabiana dos Santos Lima	Mestrado	ATLAS LINGÜÍSTICO MORFOSSINTÁTICO DE IGUATU-CE	Quixadá
FRANCISCO LUCAS DE LIMA CARNEIRO	PIBIC/PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Maria Amanda Menezes Silva	Doutorado	ESPECTRO DE ECONOMIA DE PLANTAS DA FLORESTA TROPICAL SECA	Quixadá
JEFERSON OLIVEIRA NUNES	PIBIC/PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Patricia Marques Carneiro Buarque	Mestrado	DETERMINAÇÃO E QUANTIFICAÇÃO DE MICROPOLUENTES EMERGENTES EM MATRIZES AMBIENTAIS AQUOSAS: ESTUDO DE CASO NO AÇUDE DO CEDRO ? QUIXADÁ, CE	Quixadá

JOSÉ CRISTIANO GONÇALVES DA SILVA	PIBIC/PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Gyselle Viana Aguiar	Pós-Doutorado	Epidemiologia dos endoparasitas gastrointestinais em caprinos no município de Crateús, Ceará, em épocas seca e chuvosa	Crateús
MARIA LUIZA PEDROSA LIMA OLIVEIRA	PIBIC/PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Cicero Pessoa de Moura	Doutorado	ESTUDO ELETROLÍTICO DA ÁGUA PARA PRODUÇÃO DE GÁS HIDROGÊNIO: CONCEITOS E APRIMORAMENTOS.	Quixadá
PRISCILA DA SILVA DOS SANTOS	PIBIC/PIBIC Jr/2016	PIBIC-IFCE	Reinaldo Fontes Cavalcante	Mestrado	ESTUDO DAS POTENCIALIDADES DA ESPÉCIE FUNGICA ASPERGILLUS NIGER A 400 PARA A DEGRADAÇÃO DO POLUENTE EMERGENTE: ALQUILBENZENO SULFONADO LINEAR EM ÁGUAS RESIDUÁRIAS DOMÉSTICAS NO MUNICIPIO DE QUIXADÁ.	Quixadá
ANA ITAINARIA RODRIGUES GOMES	PIBIC/PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Levi Teixeira Pinheiro	Mestrado	DESENVOLVIMENTO DE REVESTIMENTOS SUSTENTÁVEIS PARA CONSTRUÇÕES EM TERRA CRUA	Crateús
BRENDA LETICIA MARTINS BELEM	PIBIC/PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Hugo Leonardo de Brito Buarque	Doutorado	ADSORÇÃO MULTICOMPONENTE DE CORANTES E NITRATOS EM MEIO AQUOSO USANDO ADSORVENTES SILICOSOS COMERCIAIS	Fortaleza
ANTÔNIA MAIAMI DE MELO VASCONCELOS	PIBIC/PIBIC Jr/2016	PIBIC-IFCE	Katiane Arrais Jales	Mestrado	Produção de bioaromas a partir de resíduos agroindustriais de acerola e fibra de caju	Sobral
KARINE MENDES DE SOUSA	PIBIC/PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Solonildo Almeida da Silva	Doutorado	FORMAÇÃO DE PROFESSORES EM CIÊNCIAS E MATEMÁTICA: OS IMPACTOS DO PLANO NACIONAL DE EDUCAÇÃO E SUAS ESTRATÉGIAS DE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA (EAD)	Canindé
ANDÁRIA SOARES SILVA	PIBIC/PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Gyselle Viana Aguiar	Pós-Doutorado	Epidemiologia dos endoparasitas gastrointestinais em caprinos no município de Crateús, Ceará, em épocas seca e chuvosa	Crateús
JOSÉ GILVAN DOS SANTOS	PIBIC/PIBIC Jr/2016	PIBIC-IFCE	Luciana Antonia Araujo de Castro	Mestrado	PADRONIZAÇÃO DO PROCESSO DE EXTRAÇÃO DA CARRAGENA DA ALGA MARINHA NATIVA Hypnea musciformis CULTIVADA	Acarauá
ZAQUEU FERREIRA RODRIGUES	PIBIC/PIBIC Jr/2016	PIBIC-IFCE	Gyselle Viana Aguiar	Pós-Doutorado	Epidemiologia dos endoparasitas gastrointestinais em caprinos no município de Crateús, Ceará, em épocas seca e chuvosa	Crateús
RONALDO DE OLIVEIRA BESERRA	PIBIC/PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Rodrigo Gregorio da Silva	Doutorado	Avaliação do potencial de utilização de modelagem estocástica associado ao modelo ILPF	Limoeiro do Norte
LISIANE FERREIRA DA COSTA	PIBIC/PIBIC Jr/2016	PIBIC-IFCE	Hugo Leonardo de Brito Buarque	Doutorado	ADSORÇÃO MULTICOMPONENTE DE CORANTES E NITRATOS EM MEIO AQUOSO USANDO ADSORVENTES SILICOSOS COMERCIAIS	Fortaleza
DANIELE ALVES	PIBIC/PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Luciana Antonia Araujo de Castro	Mestrado	PADRONIZAÇÃO DO PROCESSO DE EXTRAÇÃO DA CARRAGENA DA ALGA MARINHA NATIVA Hypnea musciformis CULTIVADA	Acarauá
JESSICA DANDARA DA SILVA BEZERRA	PIBIC/PIBIC Jr/2016	PIBIC-IFCE	Maria Amanda Menezes	Doutorado	ESPECTRO DE ECONOMIA DE PLANTAS DA FLORESTA TROPICAL SECA	Quixadá

			Silva			
FRANCISCO ELENILTON OLIVEIRA PAIVA	PIBIC/PIBIC Jr/2016	PIBIC-IFCE	Jerry Gleison Salgueiro Fidanza Vasconcelos	Mestrado	O uso do software GeoGebra como ferramenta pedagógica	Crateús
VALESCA XIMENES PAIVA	PIBIC/PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Katiane Arrais Jales	Mestrado	Produção de bioaromas a partir de resíduos agroindustriais de acerola e fibra de caju	Sobral
JULIANA MOISES INÁCIO	PIBIC/PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Luciana Antonia Araujo de Castro	Mestrado	PADRONIZAÇÃO DO PROCESSO DE EXTRAÇÃO DA CARRAGENA DA ALGA MARINHA NATIVA <i>Hypnea musciformis</i> CULTIVADA	Acaraú
JOSÉ MAURO QUIRINO DA SILVA JUNIOR	PIBIC/PIBIC Jr/2016	PIBICJr-CNPq	Fabiana dos Santos Lima	Mestrado	ATLAS LINGUÍSTICO MORFOSSINTÁTICO DE IGUATU-CE	Quixadá
YONARA SARIELLY VESPA RODRIGUES	PIBIC/PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Maria Amanda Menezes Silva	Doutorado	ESPECTRO DE ECONOMIA DE PLANTAS DA FLORESTA TROPICAL SECA	Quixadá
GABRIELA GUERREIRO BRITO	PIBIC/PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Cicero Pessoa de Moura	Doutorado	ESTUDO ELETROLÍTICO DA ÁGUA PARA PRODUÇÃO DE GÁS HIDROGÊNIO: CONCEITOS E APRIMORAMENTOS.	Quixadá
RENATA LEE MARTINS NEGREIRO	PIBIC/PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Reinaldo Fontes Cavalcante	Mestrado	ESTUDO DAS POTENCIALIDADES DA ESPÉCIE FUNGICA <i>ASPERGILLUS NIGER</i> A 400 PARA A DEGRADAÇÃO DO POLUENTE EMERGENTE: ALQUILBENZENO SULFONADO LINEAR EM ÁGUAS RESIDUÁRIAS DOMÉSTICAS NO MUNICÍPIO DE QUIXADÁ.	Quixadá
MARIA ARILENE NÓBREGA DA COSTA	PIBIC/PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Patricia Marques Carneiro Buarque	Mestrado	DETERMINAÇÃO E QUANTIFICAÇÃO DE MICROPOLUENTES EMERGENTES EM MATRIZES AMBIENTAIS AQUOSAS: ESTUDO DE CASO NO AÇUDE DO CEDRO ? QUIXADÁ, CE	Quixadá
LETICIA MARIA BASTOS BARROSO	PIBIC/PIBIC Jr/2016	PIBICJr-IFCE	Katiane Arrais Jales	Mestrado	Produção de bioaromas a partir de resíduos agroindustriais de acerola e fibra de caju	Sobral
FELIPE SOUSA DA SILVA	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	Virna Luiza de Farias	Doutorado	Estabilidade de barras de frutas desidratadas adicionadas de antimicrobianos naturais	Limoeiro do Norte
FRANCISCO DIEGO LIMA MOREIRA	PIBITI/2016	PIBIC-IFCE	Celso Rogerio Schmidlin Junior	Mestrado	Construção de mosaicos utilizando Processamento Digital de imagens aplicado em robôs autônomos	Maracanaú
DIOGO RODRIGO DE MEDEIROS PAIVA	PIBITI/2016	PIBITI-CNPq	Mairton Cavalcante Romeu	Doutorado	Estudo de Antenas Dielétricas Ressonadoras do composto $[Na_{0,2}Sr_{0,8}TiO_3]_x-[Ca(Nb_{2/3}O_3)]_{1-x}[Na_{0,2}Ca_{0,8}TiO_3]_x-[Sr(Nb_{2/3}O_3)]_{1-x}$ para uso em telecomunicações.	Fortaleza
JECOL BAMUTSHA CHRETIEN	PIBITI/2016	PIBITI-CNPq	Marcos Erick Rodrigues da Silva	Doutorado	Sensor de Medição de Níveis de Oxigênio Dissolvido em Água Utilizando Técnicas de Absorção, Fluorescência e Reflectância da Luz.	Fortaleza
MAXWELL BRUNO MAGALHÃES DE MORAIS	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	Edilson Mineiro Sa Junior	Doutorado	Conversores Charge-Pump para o Acionamento de LEDs de Potência	Sobral
JOÃO GOMES DE OLIVEIRA NETO	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	Mayara de Sousa	Mestrado	EXTRAÇÃO DE GALACTOMANANAS DAS	Quixadá

			Oliveira		SEMENTES de DELONIX REGIA (FLAMBOYANT): CARACTERIZAÇÃO E USO EM síntese de microesfera para tratamento de efluentes Industriais	
THAIS DE ALENCAR AQUINO	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	Daniel Alencar Barros Tavares	Mestrado	MIDDLEWARE WEB PARA GERENCIAMENTO DE PRODUTOS UTILIZANDO TECNOLOGIA RFID	Reitoria
LEONARDO LIMA BANDEIRA	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	Maria Ines Teixeira Pinheiro	Mestrado	Uso de Água Salina no Semiárido: Proposta de Condensador de Baixo Custo para Irrigação	Maracanaú
MATHEUS XAVIER ROCHA	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	Lorena Braga Moura	Doutorado	Desenvolvimento de um sistema para smartphone capaz de monitorar e transmitir a variabilidade da frequência cardíaca pela técnica da fotoplestimografia.	Fortaleza
ALANA KAREN DAMASCENO QUEROGA	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	Antonio Olivio Silveira Britto Junior	Mestrado	DIGESTÃO ANAERÓBIA DE RESÍDUOS SÓLIDOS ORGÂNICOS PARA A PRODUÇÃO DE BIOGÁS EM UMA INSTITUIÇÃO DE ENSINO PÚBLICO	Maracanaú
GEANE KELLY DE SOUSA	PIBITI/2016	PIBITI-CNPq	Marlene Nunes Damaceno	Doutorado	AUMENTO DO TEOR DE FIBRAS EM POLPA DE FRUTA CONGELADA	Fortaleza
ANA WELYCA DE FREITAS BRITO	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	Rodrigo Carvalho Souza Costa	Doutorado	Desenvolvimento de um sistema de controle de acesso doméstico seguro e de baixo custo utilizando softwares educacionais de tecnologia de microcontroladores	Canindé
JOÃO ANDRE XIMENES MOTA	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	Lucas da Silva	Mestrado	DESENVOLVIMENTO DE UM SOFTWARE DE TOMADA DE DECISÕES PARA RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS	Quixadá
ANNYLUYZIANY FALCÃO ARAÚJO	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	Rafaela Maria Temoteo Lima Feuga	Mestrado	Desenvolvimento e caracterização de sorvetes lights ricos em prebióticos	Baturité
GLEISON LOPES DA SILVA	PIBITI/2016	PIBITI-CNPq	Guilherme Augusto Magalhaes Junior	Doutorado	EXTRAÇÃO DE GALACTOMANANAS DAS SEMENTES DE ADENANTHERA PAVONINA (CAROLINA): CARACTERIZAÇÃO E OXIDAÇÃO PARA A SÍNTESE DE MICROESFERAS PARA LIBERAÇÃO CONTROLADA DE FÁRMACO ANTIMALÁRICO	Quixadá
MARIA RAYANNE ALVES RODRIGUES MOREIRA	PIBITI/2016	PIBITI-CNPq	Daniel Xavier Gouveia	Doutorado	SISTEMA GERENCIADOR DE ELETRODOMÉSTICOS VIA PLC E REDE DE SENSORES SEM FIO	Fortaleza
JOHNATTAN DOUGLAS FERREIRA VIANA	PIBITI/2016	PIBITI-CNPq	Reinaldo Bezerra Braga	Doutorado	SEReS - Um Sistema baseado em informações Espaço-temporais para identificar similaridade de interesses entre usuários em Redes Sociais	Aracati
FELIPE ALVES BARBOSA	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	Joao Carlos da Costa Assuncao	Doutorado	Desenvolvimento de um Adsorvente Natural para a Remoção de Metais Pesados em Águas Residuárias	Maracanaú
NATHALIA ARAUJO MAGALHAES	PIBITI/2016	PIBITI-CNPq	Kelly de Araujo Rodrigues Pessoa	Doutorado	USO DE REATOR EM BATELADAS SEQUENCIAIS PARA OBTENÇÃO DE ÁCIDO CÍTRICO POR ASPERGILLUS NIGER A PARTIR DE SORO DE QUEIJO	Fortaleza

AURENIVIA MARIA CAVALCANTE MARTINS	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	Germana Maria Marinho Silva	Mestrado	MICODEGRADAÇÃO DE PARAQUAT EM REATORES DE FLUXO CONTÍNUO	Maracanaú
LUANA SAMARA PAULINO MAIA	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	Danilo Sousa Rocha	Mestrado	Estudo e Desenvolvimento de Sensor de Medição de Níveis de Proteína Utilizando Técnicas de Absorção e Fluorescência	Sobral
FRANCISCO CAIO DA SILVA DE AGUIAR	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	Manuel Antonio Navarro Vasquez	Doutorado	Pomar de goiabeira (Psidium guajava L) irrigado por microaspersão com efluente líquido de biodigestor após poda de frutificação	Crato
PEDRO ABREU DA SILVA NETO	PIBITI/2016	PIBITI-CNPq	Ana Cristina da Silva Morais	Doutorado	APLICAÇÃO DE FARINHAS SEM GLÚTEN COM PROPRIEDADES FUNCIONAIS EM PRODUTOS DE PANIFICAÇÃO E CONFEITARIA	Baturité
ANTONIO BRENO DE OLIVEIRA SILVA	PIBITI/2016	PIBITI-CNPq	Anna Erika Ferreira Lima	Doutorado	Cartografia Social da Comunidade Quilombola da Serra do Evaristo-Baturité ? CE: Um Estudo de Caso	Baturité
MARCOS MATHEUS RODRIGUES DE ANDRADE	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	Ajalmar Rego da Rocha Neto	Doutorado	Sistema Inteligente para Elaboração de Horário de Aulas por Computação Evolutiva	Maracanaú
GEILSON RODRIGUES DO NASCIMENTO	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	Georgina Maciel Dias de Moraes	Mestrado	BEBIDA MISTA, POTENCIALMENTE FUNCIONAL, DE SUCO DE LIMAO, GENGIBRE E CHÁ VERDE ADICIONADA DE ANTIOXIDANTE E ADOÇADA COM MEL DE ABELHA	Sobral
MARCOS VENICIO SANTOS AGUIAR	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	Luiz Daniel Santos Bezerra	Mestrado	DESENVOLVIMENTO DE AR-CONDICIONADO ACIONADO POR ENERGIA SOLAR PARA USO COMERCIAL	Maracanaú
GABRIEL BANDEIRA HOLANDA	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	Roger Moura Sarmento	Especialização	Desenvolvimento de Sistema 3D de Auxílio ao Diagnóstico Médico em Pneumologia	Iguatu
MATEUS BARBOSA DA SILVA	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	Carlos Henrique Leitao Cavalcante	Mestrado	SisHora	Canindé
LUANA SIEBRA ANDRADE	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	Carlos Ronald Pessoa Wanderley	Mestrado	PRODUÇÃO DE CELULASE A PARTIR DE CASCA DE COCO PELA AÇÃO DE FUNGOS	Maracanaú
SAMARA KELLEN DE VASCONCELOS VIEIRA	PIBITI/2016	PIBITI-CNPq	Daniele Maria Alves Teixeira Sa	Doutorado	INOVAÇÃO DE QUEIJO Petit-suisse PROBIÓTICO ACRESCENTADO COM POLPA DE ACEROLA	Sobral
SAMUEL CASTRO PRADO	PIBITI/2016	PIBITI-CNPq	Marcos Fabio Porto de Aguiar	Doutorado	Verificação da Eficiência de Sondagem com Martelo Leve (SML) em Projetos de Fundações de Pequenas Edificações no Estado do Ceará	Fortaleza
VANESSA LORENA FIGUEIREDO LIMA	PIBITI/2016	PIBITI-CNPq	Pedro Klecius Farias Cardoso	Doutorado	DISPOSITIVO SENTINELA VEICULAR BASEADO EM ARDUINO	Fortaleza
GLAYLSON DA SILVA CRAVEIRO	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	Francisco Frederico dos Santos Matos	Doutorado	DESENVOLVIMENTO DE TURBINAS EÓLICAS DE EIXO VERTICAL PARA IMPLANTAÇÃO NOS PRÉDIOS DO IFCE	Maracanaú
GEORGINES BEZERRA PEREIRA	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	Raimundo Valter Costa Filho	Mestrado	Investigação do Reflexo do Consumo Consciente na Redução de Custos com Energia Elétrica ? GERA	Cedro

					PATENTE	
ROBSON DOS SANTOS SAMPAIO	PIBITI/2016	PIBITI-CNPq	Wilton Bezerra de Fraga	Doutorado	Desenvolvimento de sensor de pontos quentes em linhas de transmissão usando tecnologia optica	Sobral
FRANCISCO GLEIDSON NASCIMENTO DE QUEIROZ	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	Fabio Timbo Brito	Mestrado	Dispositivo mecânico, microcontrolado e computacional para área de robótica pedagógica baseado na norma iec 61131	Maracanaú
HYAGO LOPES BRUNO CARDOSO	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	André Luiz Carneiro de Araújo	Doutorado	Desenvolvimento de Sensor Óptico de Detecção de Gases dissolvidos em Óleo Mineral de Transformadores de Potência utilizando Fibra Óptica e Grade de Bragg	Fortaleza
LETICIA MARIA VIANA ALVES	PIBITI/2016	PIBITI-CNPq	Cleilson do Nascimento Uchoa	Doutorado	Controle de fungos de bananeira com extratos vegetais de citronela e pau de alho	Limoeiro do Norte
ALYNE VASCONCELOS CAVALCANTE	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	Patricia Celestino Carvalho de Oliveira	Mestrado	TRATAMENTO DE ÁGUA CONTAMINADA POR GASOLINA EM BIORREATORES INOCULADOS COM PHANEROCHAETE CRYSPORIUM	Fortaleza
LETÍCIA LACERDA FREIRE	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	Yannice Tatiane da Costa Santos	Mestrado	REATOR FILPET CONSTRUÇÃO DO PROTÓTIPO DE UM SISTEMA COM FILTROS DO FIO DE GARRAFA PET SEQUENCIADOS	Juazeiro do Norte
MAYCOL NUNES SOMBRA	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	Maria do Socorro Pinheiro da Silva	Mestrado	PRODUÇÃO DE QUITOSANA A PARTIR DE RESÍDUOS DA CARCINICULTURA GERADOS NO MUNICÍPIO DE CAMOCIM-CE	Maracanaú
AMANDA DE ARAUJO PESSOA	PIBITI/2016	PIBITI-CNPq	Elivania Vasconcelos Moraes dos Santos	Doutorado	ANÁLISE DA GERAÇÃO DE BIOPOLÍMEROS A PARTIR DE MICRORGANISMOS DE SISTEMAS DE LODO ATIVADO	Limoeiro do Norte
SINARA SILVA DE SOUZA	PIBITI/2016	PIBITI-CNPq	Emilia Maria Alves Santos	Doutorado	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL DA SEMENTE DA MORINDA CITRIFOLIA L. (NONI) COMO TECNOLOGIA EFICIENTE NA ADSORÇÃO DO HERBICIDA ATRAZINA DE SOLUÇÕES AQUOSAS	Maracanaú
LUCAS COSTA DA SILVA	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	Elias Teodoro da Silva Junior	Doutorado	Sensores de ultrassom aplicados no diagnóstico de equipamentos elétricos	Fortaleza
JOÃO JOSÉ PAIVA BENTO FILHO	PIBITI/2016	PIBITI-CNPq	Antonio Mauro Barbosa de Oliveira	Doutorado	V-DADO, maior Velocidade nas situações de urgência em saúde no projeto DADO (Desenvolvimento de Aplicativos para Assistência Domiciliar),	Aracati
MARIA GABRIELE ALMEIDA OLIVEIRA	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	Paulo Alberto Melo Barbosa	Mestrado	DESENVOLVIMENTO DE UM APLICATIVO PARA DISPOSITIVO MÓVEL PARA GUIAMENTO TURÍSTICO EM ARACATI-CE	Aracati
YARA MARIA DA COSTA FEITOSA	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	Rafael Vitor e Silva	Mestrado	Triciclo Fotovoltaico Motorizado para Deficientes Físicos	Sobral
RODRIGO NOGUEIRA GOUVEIA	PIBITI/2016	PIBITI-CNPq	Hugo Leonardo de Brito Buarque	Doutorado	AVALIAÇÃO TÉCNICA E ECONÔMICA DE AGENTES QUÍMICOS PARA DESINFECÇÃO DE EFLUENTES DOMÉSTICOS	Fortaleza
FRANCISCO GEOCLECIANO SOUSA DO	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	Gilberto Schwertner Filho	Doutorado	BHoIA - Boia Holonômica para Investigação Ambiental	Camocim

NASCIMENTO						
ANTONIO EBANO RAFAEL MACHADO DE OLIVEIRA	PIBITI/2016	PIBITI- IFCE	Rejane Cavalcante Sá	Mestrado	VANT para captura de dados e imagens na agricultura de precisão	Caucaia
JONIEL BASTOS BARRETO	PIBITI/2016	PIBITI- IFCE	Thomaz Maia de Almeida	Mestrado	Sistema automático para leitura de repostas em formulários digitalizados	Sobral
JOSÉ LINHARES BEZERRA	PIBITI/2016	PIBITI- IFCE	Tarique da Silveira Cavalcante	Mestrado	RECONHECIMENTO FACIAL EM CAMERAS DE VIGILÂNCIA DE ESTABELECIMENTO COMERCIAIS	Sobral
ROBERTO FERNANDES IVO	PIBITI/2016	PIBITI- CNPq	Francisco Nelio Costa Freitas	Doutorado	CONSTRUÇÃO DE MOSAICO APLICADO À MICROSCOPIA ÓPTICA	Maracanaú
MATHEUS SILVA SOUSA	PIBITI/2016	PIBITI- IFCE	Francisca Joyce Elmiro Timbo Andrade	Especialização	Utilização de galactomanana de Delonix regia como substituição do ovo em bolo tipo inglês: efeito nas características físico-químicas e sensoriais	Sobral
JAQUELINE DE LIMA NASCIMENTO	PIBITI/2016	PIBITI- IFCE	Cicero Pessoa de Moura	Doutorado	APLICAÇÃO DE FIBRA DE COCO IMPREGNADA COM NÍGUEL PARA ADSORÇÃO DE COMPOSTOS SULFUROSOS DISSOLVIDOS EM COMBUSTÍVEIS	Quixadá
ANA GABRIELA DE FREITAS MAIA	PIBITI/2016	PIBITI- IFCE	Jose William Alves da Silva	Mestrado	POTENCIAL LIPÍDICO DA MICROALGA Chlorella vulgaris PARA BODIESEL	Limoeiro do Norte
FRANCISCO WESLEY ALVES OLIVEIRA	PIBITI/2016	PIBITI- CNPq	Fabio Alencar Mendonca	Doutorado	DESENVOLVIMETNO DE DISPOSITIVO PARA CONTROLE DE TEMPERATURA PARA RECEPTORES ÓTICOS PARA COMUNICAÇÕES QUÁTICA	Fortaleza
JOSÉ STÊNIO DE NEGREIROS JÚNIOR	PIBITI/2016	PIBITI- IFCE	Marcus Vinicius Nunes de Oliveira	Doutorado	Estudo experimental de sensoriamento óptico para medição dos níveis de vitamina C em frutos.	Caucaia
ROBSON TAVEIRA GONSALVES DA SILVA	PIBITI/2016	PIBITI- IFCE	Allan Kelvin Mendes de Sales	Mestrado	DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA DE DOMÓTICA SEM FIO DE BAIXO CUSTO UTILIZANDO O MICROCONTROLADOR ESP8266	Juazeiro do Norte
MARIANE GOMES TEMOTEO	PIBITI/2016	PIBITI- IFCE	Heraldo Antunes Silva Filho	Doutorado	Seletores para condicionamento da nitritação parcial em sistemas biológicos de tratamento de águas residuárias	Limoeiro do Norte
FRANCISCO BEZERRA DE MATOS NETO	PIBITI/2016	PIBITI- IFCE	Caroline de Goes Sampaio	Doutorado	Remoção de metais pesados e corantes utilizando subprodutos de alimentos	Maracanaú
MARISTELA MACIEL FERREIRA	PIBITI/2016	PIBITI- IFCE	Mirla Dayanny Pinto Farias	Mestrado	DESENVOLVIMENTO DE BARRA DE CEREAL DE AVEIA COM ADIÇÃO DA POLPA FARINÁCEA DO FRUTO DO JATOBÁ (Hymenaea courbaril)	Sobral
LINDEMBERG BARBOSA NASCIMENTO FILHO	PIBITI/2016	PIBITI- CNPq	Carina Teixeira de Oliveira	Doutorado	SISAPP: Sistema de Gestão de Atendimento a Portadores de Câncer Infanto-Juvenil da Associação Peter Pan	Aracati
JÉSSICA JANINE SOUSA BARRETO	PIBITI/2016	PIBITI- CNPq	Renata Chastinet Braga	Doutorado	Biscoitos funcionais ? Do aproveitamento do resíduo a nutrição	Limoeiro do Norte
POLYCARPO SOUSA NETO	PIBITI/2016	PIBITI- CNPq	Francisco Jose Alves de Aquino	Doutorado	Estudo e Desenvolvimento de um Sistema de baixo custo para detecção de Efeito Corona, utilizando	Fortaleza

					radiofrequência, em Isoladores Poliméricos Energizados a 69kV	
FRANCISCO ALAN XAVIER DA MOTA	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	Jessyca Almeida Bessa	Mestrado	Desenvolvimento de um Sistema de Localização e Navegação de Robô Móvel a partir de Redes de Petri e Redes Neurais Artificiais	Cedro
FRANCISCO RENATO LOURENÇO DE SOUSA	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	Edmilson Carneiro Moreira	Mestrado	ANTENA PARA SISTEMAS DE RFID FABRICADAS ATRAVÉS DA REUTILIZAÇÃO E DA RECICLAGEM DE RESÍDUOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL	Tauá
FELIPE HARLEN SANTOS DE SOUSA	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	Francisca Raquel de Vasconcelos Silveira	Mestrado	FRAMEWORK PARA A EXTRAÇÃO DE PALAVRAS-CHAVE EM NOTÍCIAS EM LINGUA PORTUGUESA	Aracati
BRUNO FERREIRA DE SOUZA	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	Carlos Mauricio Jaborandy de Mattos Dourado Junior	Mestrado	APLICATIVO ANDROID PARA GERENCIAMENTO DE REDES DE SENSORES SEM FIO	Fortaleza
WILLIAM VIEIRA BASTOS	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	Maria Cleide da Silva Barroso	Mestrado	A UTILIZAÇÃO DE APLICATIVO DE LIBRAS NO ENSINO DE QUÍMICA	Maracanaú
FRANCISCO WENDEL DE PAIVA GOMES	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	Manoel Valnir Junior	Doutorado	DESENVOLVIMENTO DE UM APLICATIVO PARA MANEJO DE IRRIGAÇÃO VIA CLIMA	Sobral
BRENO DA SILVA LEMOS	PIBITI/2016	PIBITI-IFCE	Thiago Queiroz de Oliveira	Mestrado	REDES SENSORES SEM FIO DE BAIXO CUSTO UTILIZANDO AS PLATAFORMAS LIVRES PARA AGRICULTURA FAMILIAR	Maracanaú