



**UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA**  
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA  
COORDENAÇÃO GERAL DE PROGRAMAS ACADÊMICOS E DE  
INICIAÇÃO CIENTÍFICA



**PREMIADOS NO XXIII ENIC – AREIA**

Grande Área: **Ciências Agrárias**

Classificação/Nota/Código: **1 - 9,26 - 8934**

Aluno:	<b>EXPEDITO CAVALCANTE DO NASCIMENTO NETO</b>
Curso:	AGRONOMIA
Projeto:	FISIOLOGIA DA MATURAÇÃO, QUALIDADE E AGREGAÇÃO DE VALOR EM FRUTOS DE IMPORTÂNCIA SÓCIOECONOMICA PARA O SEMI-ÁRIDO
Plano:	QUALIDADE DE MAMÃO GOLDEN SOB RECOBRIMENTOS BIODEGRADÁVEIS
Programa:	PIBIC
Orientador:	<b>SILVANDA DE MELO SILVA</b>
Departamento/Centro:	CIÊNCIAS FUNDAMENTAIS E SOCIAIS/CCA

Grande Área: **Ciências Agrárias**

Classificação/Nota/Código: **2 - 9,2 - 8935**

Aluno:	<b>ALEX SANDRO BEZERRA DE SOUSA</b>
Curso:	AGRONOMIA
Projeto:	QUALIDADE E AGREGAÇÃO DE VALOR EM VARIEDADES DE MANGAS REGIONAIS
Plano:	CARACTERIZAÇÃO DA QUALIDADE E DO POTENCIAL FUNCIONAL DE VARIEDADES DE MANGAS OCORRENTES NO MUNICÍPIO DE AREIA-PB
Programa:	PIBIC
Orientador:	<b>SILVANDA DE MELO SILVA</b>
Departamento/Centro:	CIÊNCIAS FUNDAMENTAIS E SOCIAIS/CCA

Grande Área: **Ciências Agrárias**

Classificação/Nota/Código: **3 - 9,16 - 8974**

Aluno:	<b>LUCIANO FLÁVIO BARBOSA DA SILVA</b>
Curso:	ZOOTECNIA
Projeto:	AVALIAÇÃO DE ALIMENTOS ALTERNATIVOS PARA O CULTIVO DE TILÁPIA DO NILO NO ESTADO DA PARAÍBA
Plano:	COEFICIENTE DE DIGESTIBILIDADE DA FARINHA DE SILAGEM DE PEIXE COM O FARELO DE ALGAROBA PARA TILÁPIA DO NILO.
Programa:	PIBIC
Orientador:	<b>MARCELO LUIS RODRIGUES</b>
Departamento/Centro:	ZOOTECNIA/CCA

Grande Área: **Ciências Agrárias**

Classificação/Nota/Código: **4 - 9,1 - 8961**

Aluno:	<b>DOUGLAS VIEIRA MARQUES</b>
Curso:	AGRONOMIA
Projeto:	MAPEAMENTO DO USO DA ÁGUA PELAS CULTURAS AGRÍCOLAS NA REGIÃO DE BOM JESUS ? PI COM SENSORIAMENTO REMOTO
Plano:	USO DE ÍNDICE DE VEGETAÇÃO MULTIESPECTRAL NA DETERMINAÇÃO DA EVAPOTRANSPIRAÇÃO DAS CULTURAS AGRÍCOLAS EM BOM JESUS - PI
Programa:	PIBIC
Orientador:	<b>VALÉRIA PEIXOTO BORGES</b>
Departamento/Centro:	SOLOS E ENGENHARIA RURAL/CCA



**UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA**  
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA  
COORDENAÇÃO GERAL DE PROGRAMAS ACADÊMICOS E DE  
INICIAÇÃO CIENTÍFICA



**PREMIADOS NO XXIII ENIC – AREIA**

Grande Área: **Ciências Agrárias**

Classificação/Nota/Código: **5 - 9,03 - 8883**

Aluno:	<b>JOAO ITALO DE SOUSA</b>
Curso:	AGRONOMIA
Projeto:	DINÂMICA DA MATÉRIA ORGÂNICA E NUTRIENTES EM ÁREAS DE AGRICULTURA FAMILIAR
Plano:	DETERMINAÇÃO DA FRAÇÃO LEVE DA MATÉRIA ORGÂNICA EM ARGISSOLO DE UMA TOPOSSEQUÊNCIA SOB PASTAGEM
Programa:	PIBIC
Orientador:	<b>VANIA DA SILVA FRAGA</b>
Departamento/Centro:	SOLOS E ENGENHARIA RURAL/CCA



**PREMIADOS NO XXIII ENIC – AREIA**

Grande Área: **Ciências Biológicas**

Classificação/Nota/Código: **1 - 9,12 - 8335**

Aluno:	<b>RODRIGO RAFAEL MAIA</b>
Curso:	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
Projeto:	EFEITO DA SUCESSÃO ECOLÓGICA SOBRE COMUNIDADES E SUCESSO REPRODUTIVO DE AVES NA CAATINGA
Plano:	PERÍODO, DURAÇÃO E INTENSIDADE DE MUDA DE AVES NA CAATINGA, SOB INFLUÊNCIA DO GRAU DE CONSERVAÇÃO DO AMBIENTE
Programa:	PIBIC
Orientador:	<b>HELDER FARIAS PEREIRA DE ARAUJO</b>
Departamento/Centro:	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS/CCA

Grande Área: **Ciências Biológicas**

Classificação/Nota/Código: **2 - 8,97 - 8341**

Aluno:	<b>JOAO PAULO DE OLIVEIRA SANTOS</b>
Curso:	AGRONOMIA
Projeto:	CARACTERIZAÇÃO DE LAGOS RASOS DO SEMI ÁRIDO NORDESTINO: FERRAMENTAS INTEGRADAS NA AVALIAÇÃO DA QUALIDADE ECOLÓGICA E RECUPERAÇÃO DE ECOSISTEMAS AQUÁTICOS DOS BREJOS DE ALTITUDE
Plano:	EUTROFIZAÇÃO E VULNERABILIDADE EM ÁGUAS DE BACIA IMPACTADA NO NORDESTE BRASILEIRO: INDICADORES POTENCIAIS.
Programa:	PIBIC
Orientador:	<b>LUCIANA GOMES BARBOSA</b>
Departamento/Centro:	FITOTECNIA/CCA

Grande Área: **Ciências Exatas e da Terra**

Classificação/Nota/Código: **1 - 9,67 - 8284**

Aluno:	<b>EMANOEL MARCOS MEDEIROS DE AZEVEDO</b>
Curso:	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
Projeto:	ANÁLISE DOS SEDIMENTOS BIOGÊNICOS DA PLATAFORMA CONTINENTAL DE PERNAMBUCO E PARAÍBA, NE-BRASIL
Plano:	ANÁLISE DOS FORAMINÍFEROS RECENTES DA PLATAFORMA CONTINENTAL DE PERNAMBUCO, NE-BRASIL
Programa:	PIVIC
Orientador:	<b>DAVID HOLANDA DE OLIVEIRA</b>
Departamento/Centro:	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS/CCA

Grande Área: **Ciências Exatas e da Terra**

Classificação/Nota/Código: **2 - 9,56 - 11713**

Aluno:	<b>DJAIR MORAIS ALVES</b>
Curso:	BIOTECNOLOGIA
Projeto:	ESTIMATIVAS DE CONSUMOS DE ENERGIA ELÉTRICA NO CCHSA
Plano:	ESTIMATIVA DE CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA NA ILUMINAÇÃO DE POSTES E PRAÇAS NO CCHSA
Programa:	PIBIC-EM
Orientador:	<b>RODRIGO RONELLI DUARTE DE ANDRADE</b>
Departamento/Centro:	CIÊNCIAS BÁSICAS E SOCIAIS/CCHSA



**PREMIADOS NO XXIII ENIC – AREIA**

Grande Área: **Ciências Exatas e da Terra**

Classificação/Nota/Código: **3 - 9,32 - 11712**

Aluno:	<b>FERNANDA KOROLINE OLIVEIRA DANTAS</b>
Curso:	BIOTECNOLOGIA
Projeto:	ESTIMATIVAS DE CONSUMOS DE ENERGIA ELÉTRICA NO CCHSA
Plano:	ESTIMATIVA DE CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA NOS PRÉDIOS DA DIREÇÃO DO CAVN
Programa:	PIBIC-EM
Orientador:	<b>RODRIGO RONELLI DUARTE DE ANDRADE</b>
Departamento/Centro:	CIÊNCIAS BÁSICAS E SOCIAIS/CCHSA

Grande Área: **Ciências Exatas e da Terra**

Classificação/Nota/Código: **4 - 9,12 - 8253**

Aluno:	<b>AURILÉIA PEREIRA DA SILVA</b>
Curso:	AGRONOMIA
Projeto:	DETERMINAÇÃO DE HEXAZINONA EM AMOSTRAS AMBIENTAIS POR ESPECTROFOTOMETRIA UV-VIS COM REGRESSÃO NÃO-LINEAR
Plano:	DETERMINAÇÃO DE HEXAZINONA EM AMOSTRAS DE SOLO POR ESPECTROFOTOMETRIA UV-VIS COM REGRESSÃO NÃO-LINEAR
Programa:	PIVIC
Orientador:	<b>LUCINA ROCHA SOUSA</b>
Departamento/Centro:	CIÊNCIAS FUNDAMENTAIS E SOCIAIS/CCA

Grande Área: **Ciências Exatas e da Terra**

Classificação/Nota/Código: **5 - 8,87 - 11733**

Aluno:	<b>CAMILA DA COSTA SANTOS</b>
Curso:	LICENCIATURA EM PEDAGOGIA
Projeto:	GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS QUÍMICOS EM LABORATÓRIOS DE ENSINO
Plano:	MANEJO DOS RESÍDUOS QUÍMICOS GERADOS DURANTE AS AULAS PRÁTICAS NO LABORATÓRIO DE QUÍMICA ANALÍTICA DA UFPB ? CAMPUS II
Programa:	PIBIC-EM
Orientador:	<b>MARIA BETANIA HERMENEGILDO DOS SANTOS</b>
Departamento/Centro:	CIÊNCIAS FUNDAMENTAIS E SOCIAIS/CCA



**PREMIADOS NO XXIII ENIC – AREIA**

Grande Área: **Ciências Humanas**

Classificação/Nota/Código: **1 - 9,21 - 9422**

Aluno:	<b>MARINALVA SILVA BARBOSA</b>
Curso:	LICENCIATURA EM PEDAGOGIA
Projeto:	FORMAÇÃO MORAL NO/DO CAMPO: O TRABALHO COLETIVO FUNDAMENTA A PRÁTICA E A CONSCIENTIZAÇÃO DE REGRAS BÁSICAS A (NÃO)OCORRÊNCIA DA (IN)DISCIPLINA ESCOLAR?
Plano:	O COTIDIANO DAS ESCOLAS NO CAMPO DO BREJO PARAIBANO: ANLISE DE INSTRUMENTOS LIGADOS AO AUMENTO OU A REDUO DA INDISCIPLINA ESCOLAR
Programa:	PIVIC
Orientador:	<b>NILVANIA DOS SANTOS SILVA</b>
Departamento/Centro:	EDUCAÇÃO/CCHSA

Grande Área: **Ciências Humanas**

Classificação/Nota/Código: **2 - 8,77 - 9421**

Aluno:	<b>CARLOS EDUARDO DA SILVA LOPES</b>
Curso:	LICENCIATURA EM PEDAGOGIA
Projeto:	FORMAÇÃO MORAL NO/DO CAMPO: O TRABALHO COLETIVO FUNDAMENTA A PRÁTICA E A CONSCIENTIZAÇÃO DE REGRAS BÁSICAS A (NÃO)OCORRÊNCIA DA (IN)DISCIPLINA ESCOLAR?
Plano:	ESTUDO DE PROPOSTAS VOLTADAS FORMAO MORAL A PARTIR DAS DO PPC E DOS PLANOS DE AULA DAS ESCOLAS NO/DO CAMPO DO BREJO PARAIBANO
Programa:	PIVIC
Orientador:	<b>NILVANIA DOS SANTOS SILVA</b>
Departamento/Centro:	EDUCAÇÃO/CCHSA

Grande Área: **Ciências Humanas**

Classificação/Nota/Código: **3 - 8,02 - 11679**

Aluno:	<b>MACIEL ARAUJO DOS SANTOS</b>
Curso:	AGRONOMIA
Projeto:	AS CONTRIBUIÇÕES DO CURRÍCULO PARA A FORMAÇÃO DA IDENTIDADE E O RECONHECIMENTO DOS EDUCANDOS
Plano:	AS PROPOSTAS CURRICULARES COMO PROMOTORAS DA REELABORAÇÃO DAS IDENTIDADES E DO RECONHECIMENTO DOS EDUCANDOS DO COLÉGIO AGRÍCOLA VIDAL DE NEGREIROS, BANANEIRAS/PB
Programa:	PIBIC-EM
Orientador:	<b>ANA CLAUDIA DA SILVA RODRIGUES</b>
Departamento/Centro:	EDUCAÇÃO/CCHSA

Grande Área: **Ciências Humanas**

Classificação/Nota/Código: **4 - 7,92 - 11678**

Aluno:	<b>DANIELLE MATIAS DA SILVA</b>
Curso:	AGRONOMIA
Projeto:	A EVASÃO ESCOLAR NOS CURSOS DO PRONATEC VINCULADOS AO COLÉGIO AGRÍCOLA VIDAL DE NEGREIROS / CAMPUS III - BANANEIRAS/PB: UMA ANÁLISE DE CASO
Plano:	PERFIL DOS ALUNOS DO PRONATEC VINCULADOS AO COLÉGIO AGRÍCOLA VIDAL DE NEGREIROS / CAMPUS III ? BANANEIRAS/PB
Programa:	PIBIC-EM
Orientador:	<b>ANA CLAUDIA DA SILVA RODRIGUES</b>
Departamento/Centro:	EDUCAÇÃO/CCHSA



**PREMIADOS NO XXIII ENIC – AREIA**

Grande Área: **Ciências Sociais Aplicadas**

Classificação/Nota/Código: **1 - 9,26 - 9152**

Aluno:	<b>MARUCELLE DE ALCÂNTARA BONIFÁCIO</b>				
Curso:	ADMINISTRAÇÃO				
Projeto:	COMPROMETIMENTO	ORGANIZACIONAL:	ESTUDO	EM	ORGANIZAÇÕES
	PARAIBANAS				
Plano:	COMPROMETIMENTO	ORGANIZACIONAL:	ESTUDO	EM	ORGANIZAÇÕES
	PARAIBANAS				
Programa:	PIBIC				
Orientador:	<b>RAISSA DALIA PAULINO</b>				
Departamento/Centro:	CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS/CCHSA				

Grande Área: **Ciências Sociais Aplicadas**

Classificação/Nota/Código: **2 - 8,07 - 9154**

Aluno:	<b>JOSEFA LUCIANA DA SILVA</b>				
Curso:	ADMINISTRAÇÃO				
Projeto:	A RESPONSABILIDADE SOCIAL NA PERSPECTIVA DA INCLUSÃO SOCIAL				
Plano:	UM ESTUDO SOBRE A ACESSIBILIDADE NAS EDIFICAÇÕES, SANITÁRIOS E A ERGONOMIA NAS ESCOLAS MUNICIPAIS DE BANANEIRAS - PB				
Programa:	PIVIC				
Orientador:	<b>JOSE MANCINELLI LEDO DO NASCIMENTO</b>				
Departamento/Centro:	CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS/CCHSA				



PREMIADOS NO XXIII ENIC – AREIA

Grande Área: <b>Engenharias</b>	
Classificação/Nota/Código: <b>1 - 9,37 - 8462</b>	
Aluno:	<b>ALINE MARIA HERMÍNIO DA MATA</b>
Curso:	CIÊNCIAS AGRÁRIAS
Projeto:	OBTENÇÃO DE ÓXIDO DE COBRE (CUO) ATRAVÉS DO MÉTODO HIDROTÉRMICO ASSISTIDO POR MICRO-ONDAS PARA APLICAÇÃO COMO CATALISADOR NA OBTENÇÃO DO BIODIESEL
Plano:	SÍNTESE DO CUO NANOESTRUTURADO ATRAVÉS DO MÉTODO HIDROTÉRMICO ASSISTIDO POR MICRO-ONDAS PARA APLICAÇÃO COMO CATALISADOR HETEROGÊNEO NA SÍNTESE DO BIODIESEL
Programa:	PIVIC
Orientador:	<b>MAX ROCHA QUIRINO</b>
Departamento/Centro:	CIÊNCIAS BÁSICAS E SOCIAIS/CCHSA
Grande Área: <b>Engenharias</b>	
Classificação/Nota/Código: <b>2 - 9,37 - 11760</b>	
Aluno:	<b>ESLI TAVARES FERREIRA MORAIS</b>
Curso:	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
Projeto:	OBTENÇÃO DE ÓXIDO DE CÉRIO ATRAVÉS DO MÉTODO HIDROTÉRMICO ASSISTIDO POR MICRO-ONDAS PARA APLICAÇÃO COMO CATALISADOR NA OBTENÇÃO DO BIODIESEL
Plano:	OBTENÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE ÓXIDO DE CÉRIO ATRAVÉS DO MÉTODO HIDROTÉRMICO ASSISTIDO POR MICRO-ONDAS PARA APLICAÇÃO COMO CATALISADOR NA OBTENÇÃO DO BIODIESEL
Programa:	PIBIC-EM
Orientador:	<b>MAX ROCHA QUIRINO</b>
Departamento/Centro:	CIÊNCIAS BÁSICAS E SOCIAIS/CCHSA
Grande Área: <b>Engenharias</b>	
Classificação/Nota/Código: <b>3 - 8,94 - 11757</b>	
Aluno:	<b>EVYLLLEN MYLLENA CARDOSO SOARES</b>
Curso:	LICENCIATURA EM PEDAGOGIA
Projeto:	OBTENÇÃO DE ÓXIDO DE COBRE ATRAVÉS DO MÉTODO HIDROTÉRMICO ASSISTIDO POR MICRO-ONDAS
Plano:	OBTENÇÃO DE ÓXIDO DE COBRE ATRAVÉS DO MÉTODO HIDROTÉRMICO ASSISTIDO POR MICRO-ONDAS
Programa:	PIBIC-EM
Orientador:	<b>MAX ROCHA QUIRINO</b>
Departamento/Centro:	CIÊNCIAS BÁSICAS E SOCIAIS/CCHSA
Grande Área: <b>Engenharias</b>	
Classificação/Nota/Código: <b>4 - 8,67 - 11758</b>	
Aluno:	<b>NATALIA COSTA DA SILVA</b>
Curso:	LICENCIATURA EM PEDAGOGIA
Projeto:	OBTENÇÃO DO ÓXIDO DE NÍQUEL (NIO) ATRAVÉS DO MÉTODO HIDROTÉRMICO ASSISTIDO POR MICRO-ONDAS PARA APLICAÇÃO COMO CATALISADOR NA SÍNTESE DO BIODIESEL
Plano:	OBTENÇÃO DO ÓXIDO DE NÍQUEL (NIO) ATRAVÉS DO MÉTODO HIDROTÉRMICO ASSISTIDO POR MICRO-ONDAS PARA APLICAÇÃO COMO CATALISADOR NA SÍNTESE DO BIODIESEL
Programa:	PIBIC-EM
Orientador:	<b>MAX ROCHA QUIRINO</b>
Departamento/Centro:	CIÊNCIAS BÁSICAS E SOCIAIS/CCHSA



**UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA**  
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA  
COORDENAÇÃO GERAL DE PROGRAMAS ACADÊMICOS E DE  
INICIAÇÃO CIENTÍFICA



**PREMIADOS NO XXIII ENIC – AREIA**

Grande Área: **Engenharias**

Classificação/Nota/Código: **5 - 7,31 - 8598**

Aluno:	<b>ANDRE RAIMUNDO DA SILVA</b>
Curso:	AGRONOMIA
Projeto:	CHUVAS INTENSAS NO ESTADO DA PARAÍBA
Plano:	DESENVOLVIMENTO DE EQUAES DE CHUVAS INTENSAS PARA O ESTADO DA PARABA CONSIDERANDO DADOS DIRIOS DE PRECIPITAO
Programa:	PIBIC
Orientador:	<b>RICARDO DE ARAGÃO</b>
Departamento/Centro:	SOLOS E ENGENHARIA RURAL/CCA

Grande Área: **Linguística, Letras e Artes**

Classificação/Nota/Código: **1 - 7,35 - 11762**

Aluno:	<b>ILMA MATIAS SANTOS SILVA</b>
Curso:	LICENCIATURA EM PEDAGOGIA
Projeto:	CANTOS DA PARAÍBA: DAS LETRAS AOS GRITOS DA ARTE PARAIBANA
Plano:	A REPRESENTAO LOCAL E UNIVERSAL DA LITERATURA PARAIBANA: AUGUSTO DOS ANJOS, JOS LINS DO RGO E ARIANO SUASSUNA
Programa:	PIBIC-EM
Orientador:	<b>FÁBIO DE SOUSA DANTAS</b>
Departamento/Centro:	CIÊNCIAS BÁSICAS E SOCIAIS/CCHSA