



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA
Coordenação de Pesquisa**

Campus Universitário Ministro Petrônio Portela, Bloco 06 – Bairro Ininga
CEP 64049-550 Teresina-PI – Brasil – Fone (86) 3215-5564 – Fone/Fax (86)
3215-5560

E-mail: pesquisa@ufpi.edu.br

CAMPUS PROFESSORA CINOBELINA ELVAS/CPCE- BOM JESUS

PROJETOS DE PESQUISA CADASTRADOS EM 2015

Total de projetos: 073

Total de projetos não financiados: 069

Total de projetos financiados: 004

1. Avaliação do metabolismo oxidativo de equino da raça quarto de milha em provas de vaquejada.

- **Coordenador (a):** Prof. Dra. Luciana Pereira Machado
- **Vinculação:** Curso de Medicina Veterinária
- **Órgão do fomento:** CNPQ
- **Valor do financiamento:** 29.985,00 reais
- **Vigência:** 2015 a 25/11/2017
- **Cadastro:** CPCE – 001/2015

2. Qualidade de mudas de *Acacia mangium* Willd. produzidas em diferentes substratos orgânicos e níveis de sombreamento.

- **Coordenador (a):** Helane França Silva
- **Vinculação:** Colegiado de Engenharia Florestal
- **Vigência:** 04/2015 a 12/2015
- **Cadastro:** CPCE – 002/2015

3. Definição de zonas de coleta de sementes de *Parkia platycephala* Benth., no sul do Piauí, com base em parâmetros genéticos de caracteres juvenis de progênies.

- **Coordenador (a):** Séfora Gil Gomes de Farias
- **Vinculação:** Ciências Agrárias/ Recursos Florestais
- **Órgão de fomento:** CNPq- Chamada Universal- MCTI/ CNPq N° 14/2014

- **Valor do financiamento:** R\$ 27.222,67
 - **Vigência:** 2015 a 2017
 - **Cadastro:** CPCE – 003/2015
- 4. Difusão de tecnologias de cultivo de palma forrageira em propriedades de agricultura familiar com criação de ruminantes na região Sul do Piauí.**
- **Coordenador (a):** Prof. Dr. Ricardo Loiola Edvan
 - **Vinculação:** Coordenação de Zootecnia
 - **Vigência:** 2015 a 2017
 - **Cadastro:** CPCE – 004/2015
- 5. Efeito de sistemas de manejo nas propriedades eletroquímica de um latossolo amarelo do cerrado piauiense.**
- **Coordenador (a):** Márcio Cleto Soares de Moura
 - **Vinculação:** Departamento de Ciência Biológicas
 - **Vigência:** abril/2015 a abril/2017
 - **Cadastro:** CPCE – 005/2015
- 6. Avaliação da diversidade de organismos zoospóricos hetotróficos na estação ecológica de Uruçuí- Una, Uruçuí, PI, Brasil.**
- **Coordenador (a):** Professora Dra. Cristiane de Almeida Nascimento
 - **Vinculação:** Coordenação de Licenciatura em Ciências Biológicas
 - **Vigência:** 08/2015 a 04/2016
 - **Cadastro:** CPCE – 006/2015
- 7. Atividade inseticida, nematicida e alelopática do extrato etanólico de *Anadenanthera macrocarpa*.**
- **Coordenador (a):** Pra. Dra. Luciana Barboza Silva
 - **Vinculação:** Coordenação do Curso de Mestrado em Agranomia-Fitotecnia
 - **Vigência:** maio/2015 a julho/2017
 - **Cadastro:** CPCE – 007/2015
- 8. Indicadores de eficiência no controle de *Helicoverpa armigera* sobre diferentes cultivares de soja através da atratividade preferêcia alimentar e mortalidade.**

- **Coordenador (a):** Luciana Barboza Silva
- **Vinculação:** Coordenação do Curso de Mestrado em Agranomia-Fitotecnia
- **Vigência:** 05/2015 a 04/2017
- **Cadastro:** CPCE – 008/2015

9. Fixação simbiótica de nitrogênio no feijão-caupi em teste de seletividade e eficácia de herbicidas.

- **Coordenador (a):** Professora Doutora Larissa de Oliveira Fontes
- **Vinculação:** Curso de Engenharia Agrônômica
- **Vigência:** 2015 a 2016
- **Cadastro:** CPCE – 009/2015

10. Resgate de recursos genéticos de cucurbitáceas da agricultura familiar do Vale do Gurguéia, sudoeste do Piauí: coleta, multiplicação, caracterização e conservação da biodiversidade.

- **Coordenador (a):** Professora Doutora Larissa de Oliveira Fontes
- **Vinculação:** Curso de Engenharia Agrônômica
- **Vigência:** 2015 a 2019
- **Cadastro:** CPCE – 010/2015

11. Diversidade de moscas-das-frutas e seus parasitoides no cerrado piauiense.

- **Coordenador (a):** Gleidyane Novais Lopes Mielezrski
- **Vinculação:** Departamento de Fitotecnia
- **Vigência:** maio/2015 a maio/2018
- **Cadastro:** CPCE – 011/2015

12. Cultura da melancia submetida a lâminas de irrigação e doses de nitrogênio em fertirrigação.

- **Coordenador (a):** Prof. Dr. Everaldo Moreira da Silva
- **Vinculação:** Coordenação de Engenharia Agrônômica
- **Vigência:** 05/2015 a 06/2016
- **Cadastro:** CPCE – 012/2015

- 13. Avaliação do crescimento inicial da cultura de cana-de-açúcar sob o efeito da inoculação de bactérias endofíticas diazotróficas.**
- **Coordenador (a):** Profa. Dra. Adriana Miranda de Santana Arauco
 - **Vinculação:** Coordenação de Engenharia Agrônômica
 - **Vigência:** 08/2015 a 07/2016
 - **Cadastro:** CPCE – 013/2015
- 14. Identificação de riscos de incêndios naturais na estação ecológica de Uruçui-Una, a partir de variáveis meteorológicas.**
- **Coordenador (a):** Edivania de Araujo Lima
 - **Vinculação:** Curso de Engenharia Agrônômica e Engenharia Florestal
 - **Vigência:** 06/2015 a 05/2016
 - **Cadastro:** CPCE – 014/2015
- 15. Biodisponibilidade de carbono e fósforo orgânicos sob sistemas de manejo no sudoeste piauiense.**
- **Coordenador (a):** Ronny Sobreira Barbosa
 - **Vinculação:** Bacharelado em Engenharia Agrônômica
 - **Vigência:** julho/2015 a julho/2017
 - **Cadastro:** CPCE – 015/2015
- 16. Resposta da adubação orgânica e química na produção de cana-de-açúcar sob irrigação no vale do Gurguéia.**
- **Coordenador (a):** Fabio Mielezrski
 - **Vinculação:** Fitotecnia
 - **Vigência:** 08/2015 a 08/2016
 - **Cadastro:** CPCE – 016/2015
- 17. Efeito da época de semeadura na qualidade fisiológica de sementes de soja semeadas no cerrado piauiense.**
- **Coordenador (a):** Fabio Mielezrski
 - **Vinculação:** Fitotecnia
 - **Vigência:** 08/2015 a 08/2016
 - **Cadastro:** CPCE – 017/2015

- 18. Extratos de *Cyperus rotundus* (L.) no desenvolvimento germinativo e no metabolismo enzimático de espécies cultivadas.**
- **Coordenador (a):** Daniela Vieira Chaves
 - **Vinculação:** Curso de Engenharia Agrônômica
 - **Vigência:** 08/2015 a 07/2016
 - **Cadastro:** CPCE – 018/2015
- 19. Fisiologia do crescimento, desenvolvimento e qualidade de grãos em diferentes cultivares de soja no Cerrado Piauiense.**
- **Coordenador (a):** Daniela Vieira Chaves
 - **Vinculação:** Curso de Engenharia Agrônômica
 - **Vigência:** 08/2015 a 07/2018
 - **Cadastro:** CPCE – 019/2015
- 20. Silagem de Capim Elefante e *Andropogon* aditivado com níveis de resíduo de caju.**
- **Coordenador (a):** Geraldo Fábio Viana Bayão
 - **Vinculação:** Curso de Engenharia Agrônômica
 - **Vigência:** 08/2015 a 08/2016
 - **Cadastro:** CPCE – 020/2015
- 21. Atributos microbiológicos do solo sob manejo de plantas de cobertura nas entrelinhas do maracujazeiro.**
- **Coordenador (a):** Cácio Luiz Boechat
 - **Vinculação:** Curso de Engenharia Agrônômica
 - **Vigência:** 07/2015 a 07/2016
 - **Cadastro:** CPCE – 021/2015
- 22. Produção de mudas de ipê-amarelo com incorporação de corretivos, cinza de caldeira e resíduo de rocha ornamental em solos com diferentes classes texturais.**
- **Coordenador (a):** Cácio Luiz Boechat
 - **Vinculação:** Curso de Engenharia Agrônômica
 - **Vigência:** 07/2015 a 07/2016
 - **Cadastro:** CPCE – 022/2015

23. Crescimento inicial e nutrição de espécies florestais após a incorporação de doses de cinza de caldeira e fertilizante comercial em diferentes classes de solo.

- **Coordenador (a):** Cácio Luiz Boechat
- **Vinculação:** Curso de Engenharia Agrônômica
- **Vigência:** 07/2015 a 07/2016
- **Cadastro:** CPCE – 023/2015

24. Dinâmica da matéria orgânica de um latossolo sob diferentes sistemas de uso e manejo em área de transição cerrado-caatinga.

- **Coordenador (a):** Cácio Luiz Boechat
- **Vinculação:** Curso de Engenharia Agrônômica
- **Vigência:** 07/2015 a 07/2016
- **Cadastro:** CPCE – 024/2015

25. Resistência à acidez e a salinidade do solo por bactérias fixadoras de nitrogênio isoladas na região sudoeste do Piauí.

- **Coordenador (a):** Cácio Luiz Boechat
- **Vinculação:** Curso de Engenharia Agrônômica
- **Vigência:** 04/2015 a 04/2016
- **Cadastro:** CPCE – 025/2015

26. Identificação de espécies vegetais nativas resistentes e acumuladoras de metais pesados no Cerrado Piauiense.

- **Coordenador (a):** Cácio Luiz Boechat
- **Vinculação:** Curso de Engenharia Agrônômica
- **Vigência:** 07/2015 a 07/2016
- **Cadastro:** CPCE – 026/2015

27. Uso de cama de aviário como adubação em sistemas agrícolas: efeito nas propriedades do solo e produtividade das culturas.

- **Coordenador (a):** Prof. Dr. João Carlos Medeiros
- **Vinculação:** Curso de Engenharia Agrônômica
- **Vigência:** 07/2015 a 06/2016

- **Cadastro:** CPCE – 027/2015
- 28. Caracterização físico-hídrica do solo e relação com desenvolvimento de plantas de eucalipto.**
- **Coordenador (a):** Prof. Dr. João Carlos Medeiros
 - **Vinculação:** Curso de Engenharia Agrônômica
 - **Vigência:** 07/2015 a 06/2016
 - **Cadastro:** CPCE – 028/2015
- 29. Caracterização das propriedades físicas e hídricas do solo diferentes tempos de exploração agrícola no cerrado.**
- **Coordenador (a):** Prof. Dr. João Carlos Medeiros
 - **Vinculação:** Curso de Engenharia Agrônômica
 - **Vigência:** 07/2015 a 06/2016
 - **Cadastro:** CPCE – 029/2015
- 30. Própolis como aditivo nutricional para suínos na fase de creche.**
- **Coordenador (a):** Leonardo Atta Farias
 - **Vinculação:** Curso de Bacharelado em Zootecnia/ PPGZ/ PRPG
 - **Vigência:** 2015 a 2016
 - **Cadastro:** CPCE – 030/2015
- 31. Balanço eletrolítico em frangos de corte criados em região de clima quente.**
- **Coordenador (a):** Leilane Rocha Barros Doutorado
 - **Vinculação:** Programa de Pós-graduação em Zootecnia
 - **Órgão de fomento:** CNPQ
 - **Valor do financiamento:** 22.985,06 reais
 - **Vigência:** 2015 a 2018
 - **Cadastro:** CPCE – 031/2015
- 32. Crescimento, estabilidade, adaptabilidade e produtividade de clones de *Eucalyptus spp.* em diferentes sítios florestais no sul do Piauí.**
- **Coordenador (a):** Profa. Dra. Bruna Anair Souto Dias
 - **Vinculação:** Curso de Engenharia Florestal

- **Vigência:** maio/2015 a julho/2021
 - **Cadastro:** CPCE – 032/2015
- 33. Parâmetros genéticos para caracteres de emergência e crescimento inicial de procedências de meio-irmãos de aroeira (*Myacrodrupon urundeuva*) e compensação nutricional.**
- **Coordenador (a):** Profa. Dra. Bruna Anair Souto Dias
 - **Vinculação:** Curso de Engenharia Florestal
 - **Vigência:** maio/2015 a dezembro/2016
 - **Cadastro:** CPCE – 033/2015
- 34. Levantamento florístico e fitossociológico em Áreas de Preservação Permanente (APP's), em Currais- PI, com fins de identificar espécies porta-sementes.**
- **Coordenador (a):** Prof. Dr. Romário Bezerra e Silva
 - **Vinculação:** Curso de Engenharia Florestal
 - **Vigência:** 2015 a 2017
 - **Cadastro:** CPCE – 034/2015
- 35. Diagnóstico ambiental dos empreendimentos potencialmente impactantes e poluidores no município de Bom Jesus, Piauí.**
- **Coordenador (a):** Robson José de Oliveira
 - **Vinculação:** Departamento de Engenharia Florestal
 - **Vigência:** 2015 a 2019
 - **Cadastro:** CPCE – 035/2015
- 36. Seleção de árvores matrizes de duas espécies florestais nativas na região de Currais, PI: subsídio para produção de mudas com variabilidade genética.**
- **Coordenador (a):** Prof. Dr. Romário Bezerra e Silva
 - **Vinculação:** Departamento de Engenharia Florestal
 - **Vigência:** 2015 a 2018 [Prorrogada de 2016, processo 4608/2016-27]
 - **Cadastro:** CPCE – 036/2015

37. Avaliação da secagem ao ar livre de oito espécies de madeira da caatinga.

- **Coordenador (a):** Me. Marcelo Xisto Ribeiro
- **Vinculação:** Departamento de Engenharias/Curso de Bacharelado em Engenharia Florestal
- **Vigência:** maio/2015 a setembro/2016
- **Cadastro:** CPCE – 037/2015

38. Briquetagem de resíduos lignocelulósicos disponíveis no sul do Estado do Piauí visando a produção sustentável de energia e a preservação da caatinga.

- **Coordenador (a):** Me. Marcelo Xisto Ribeiro
- **Vinculação:** Departamento de Engenharias/Curso de Bacharelado em Engenharia Florestal
- **Vigência:** maio/2015 a dezembro/2016
- **Cadastro:** CPCE – 038/2015

39. Caracterização da entomofauna em uma área de caatinga submetida à exploração sustentável de madeira, no sul do Piauí.

- **Coordenador (a):** Rodolfo Molinário de Souza
- **Vinculação:** Entomologia Florestal
- **Vigência:** maio/2015 a 2019
- **Cadastro:** CPCE – 039/2015

40. Levantamento fitossociológico em um fragmento de cerrado às margens do rio Uruçui-Preto, Piauí.

- **Coordenador (a):** Dr. Gerson dos Santos Lisboa
- **Vinculação:** Departamento de Engenharias/Curso de Bacharelado em Engenharia Florestal
- **Vigência:** agosto/2015 a setembro/2020
- **Cadastro:** CPCE – 040/2015

41. Inventário da arborização urbana no município de Bom Jesus, Piauí.

- **Coordenador (a):** Prof. Dr. Gerson dos Santos Lisboa

- **Vinculação:** Departamento de Engenharias/Curso de Bacharelado em Engenharia Florestal
 - **Vigência:** agosto/2015 a setembro/2020
 - **Cadastro:** CPCE – 041/2015
- 42. Dinâmica da cobertura florestal e da desertificação em um fragmento de floresta por meio de imagens de satélite em Gilbués, Piauí.**
- **Coordenador (a):** Prof. Dr. Gerson dos Santos Lisboa
 - **Vinculação:** Departamento de Engenharias/Curso de Bacharelado em Engenharia Florestal
 - **Vigência:** agosto/2015 a setembro/2020
 - **Cadastro:** CPCE – 042/2015
- 43. Inquérito epidemiológico e coproparasitológico para avaliação da infecção por parasitas gastrintestinais em equinos da região sul do Piauí.**
- **Coordenador (a):** Profa. Dra. Márcia Paula Oliveira Farias
 - **Vinculação:** Medicina Veterinária
 - **Vigência:** agosto/2015 a agosto/2017
 - **Cadastro:** CPCE – 043/2015
- 44. Avaliação “*in vitro*” da atividade biológica do extrato etanólico das folhas de *Hyptis suaveolens* (L.) Poit (Lamiaceae) em larvas de terceiro estágio de *Cochliomyia hominivorax* e *Musca domestica*.**
- **Coordenador (a):** Profa. Dra. Márcia Paula Oliveira Farias
 - **Vinculação:** Medicina Veterinária
 - **Vigência:** agosto/2015 a agosto/2017
 - **Cadastro:** CPCE – 044/2015
- 45. Mixosporídeos e nematóides em *Hemiodopsis Microlepis* (Teleostei: Hemiodontidae) do rio Gurgueia- Bom Jesus- PI.**
- **Coordenador (a):** Manoel Lopes da Silva Filho
 - **Vinculação:** Departamento de Ciência Animal
 - **Vigência:** agosto/2015 a 2016

- **Cadastro:** CPCE – 045/2015
- 46. Bioestimulação e desmane temporário, objetivando a dinâmica folicular, taxa de concepção e de Prenhez em vacas Nelores submetidas à IATF.**
- **Coordenador (a):** Manoel Lopes da Silva Filho
 - **Vinculação:** Departamento de Ciência Animal
 - **Vigência:** agosto/2015 a 2016
 - **Cadastro:** CPCE – 046/2015
- 47. Influência do período do ano sobre a espermatogênese em ovinos Santa Inês e Mestiços Santa Inês/ Dorper.**
- **Coordenador (a):** Antonio Augusto Nascimento Machado Junior
 - **Vinculação:** Medicina Veterinária
 - **Vigência:** agosto/2015 a 2017
 - **Cadastro:** CPCE – 047/2015
- 48. Infestação de mosca-das-frutas em pomar comercial de maracujazeiro em Bom Jesus, PI.**
- **Coordenador (a):** Prof. Dr. Francisco Fernandes Pereira
 - **Vinculação:** Curso de Engenharia Agrônômica
 - **Vigência:** agosto/2015 a julho/2019
 - **Cadastro:** CPCE – 048/2015
- 49. Índices ecológicos de mosca-das-frutas em pomar comercial de videira em Santa Luz, PI.**
- **Coordenador (a):** Prof. Dr. Francisco Fernandes Pereira
 - **Vinculação:** Curso de Engenharia Agrônômica
 - **Vigência:** agosto/2015 a julho/2019
 - **Cadastro:** CPCE – 049/2015
- 50. A avaliação de resíduos e subprodutos agrícolas e agroindustriais do estado do Piauí com potencial de aproveitamento na alimentação de animais ruminantes.**
- **Coordenador (a):** Prof. Dr. Geraldo Fábio Viana Bayão

- **Vinculação:** Ciências Agrárias – Zootecnia
- **Vigência:** agosto/2015 a agosto/2017
- **Cadastro:** CPCE – 050/2015

51. Composição química de variedade de milho sob o ataque de insetos.

- **Coordenador (a):** Stélio Bezerra Pinheiro de Lima
- **Vinculação:** Programa de Pós-Graduação em Zootecnia
- **Vigência:** agosto/2015 a 2016
- **Cadastro:** CPCE – 051/2015

52. Correlação dos parâmetros produtivos, composição corporal e a ocorrência de *Cryptosporidium* spp. em bovinos.

- **Coordenador (a):** Stélio Bezerra Pinheiro de Lima
- **Vinculação:** Programa de Pós-Graduação em Zootecnia
- **Vigência:** agosto/2015 a 2016
- **Cadastro:** CPCE – 052/2015

53. Levantamento populacional de caprinos nativos no Vale do Rio Gurgueia.

- **Coordenador (a):** Márcio da Silva Costa
- **Vinculação:** Coordenação de Zootecnia
- **Vigência:** 08/2015 a 08/2017
- **Cadastro:** CPCE – 053/2015

54. Pesquisa de anticorpos anti-*Brucella abortus* em equídeos nos municípios do Vale do Gurguéia- PI.

- **Coordenador (a):** Nair Silva Cavalcanti de Lira
- **Vinculação:** Chefia do Curso de Medicina Veterinária
- **Vigência:** 08/2015 a 07/2017
- **Cadastro:** CPCE – 054/2015

55. Terminação de diferentes categorias de bovinos de corte em confinamento no extremo sul piauiense.

- **Coordenador (a):** Hermógenes Almeida de Santana Júnior

- **Vinculação:** Programa de Pós-graduação em Zootecnia
- **Orgão de financiamento:** FAPEPI/CNPQ
- **Valor do financiamento:** 166.200,00 reais
- **Vigência:** 07/2015 a 01/2017
- **Cadastro:** CPCE – 055/2015

56. Parâmetros biológicos de *Trichogramma sp* para o controle de *Helicoverpa armigera*.

- Coordenador (a): Profa. Dra. Luciana Barboza Silva
- Vinculação: Departamento de Agronomia-Fitotecnia
- Vigência: 07/2015 a 07/2017
- Cadastro: CPCE – 056/2015

57. Formulação de iogurte a partir de leite de cabra saborizado com polpa de buriti.

- Coordenador (a): Profa. Gabriela Almeida de Paula
- Vinculação: Programa de Pós- Graduação em Zootecnia
- Vigência: 08/2015 a 08/2018
- Cadastro: CPCE – 057/2015

58. Níveis de inclusão de óleo de buriti (*Mauritia flexuosa L.*) na dieta de cordeiros em confinamento.

- Coordenador (a): Prof. Dr. Leilson Rocha Bezerra
- Vinculação: Coordenação de Zootecnia
- Vigência: 10/2015 a 2016
- Cadastro: CPCE – 058/2015

59. Ecofisiologia e parâmetros genéticos da germinação de sementes e crescimento de mudas de *Pinus spp.*

- Coordenador (a): Profa. Dra. Bruna Anair Souto Dias
- Vinculação: Curso de Engenharia Florestal
- Vigência: 10/2015 a 12/2018
- Cadastro: CPCE – 059/2015

60. Inventário e diagnóstico da arborização urbana viária do Município de Bom Jesus-PI.

- Coordenador (a): Prof. Dr. Glaucio Marcelino Marques
- Vinculação: Coordenação do Curso de Engenharia Florestal
- Vigência: 01/11/2015 a 31/11/2016 [prorrogado **jul/2017**, processo 4531/2016-95]
- Cadastro: CPCE – 060/2015

61. Identificação de espécies vegetais nativas resistentes e acumuladoras de metais pesados no Cerrado Piauiense.

- Coordenador (a): Prof. Dr. Cácio Luiz Boechat
- Vinculação: Ciência Agrárias
- Vigência: 07/2015 a 07/2016
- Cadastro: CPCE – 061/2015

62. Pesquisa de *Staphylococcus* coagulase positivo em carne moída bovina comercializada em Bom Jesus- PI.

- Coordenador (a): Profa. Dra. Felicianna Clara Fonseca Machado
- Vinculação: Curso de Medicina Veterinária
- Vigência: novembro/2015 a agosto/2016
- Cadastro: CPCE – 062/2015

63. Qualidade físico-química da carne moída bovina comercializada em Bom Jesus- PI.

- Coordenador (a): Profa. Dra. Felicianna Clara Fonseca Machado
- Vinculação: Curso de Medicina Veterinária
- Vigência: novembro/2015 a agosto/2016
- Cadastro: CPCE – 063/2015

64. Perfil de resistência de cepas de *Escherichia coli* isoladas de carne moída bovina comercializada em Bom Jesus- PI.

- Coordenador (a): Profa. Dra. Felicianna Clara Fonseca Machado
- Vinculação: Curso de Medicina Veterinária
- Vigência: novembro/2015 a agosto/2016
- Cadastro: CPCE – 064/2015

65. Avaliação *in vitro* da atividade ovicida do extrato etanólico das folhas de *Hyptis suaveolens* (L.) poit. (Lamiaceae) contra nematóides gastrintestinais de ovinos.

- Coordenador (a): Profa. Dra. Márcia Paula Oliveira Farias
- Vinculação: Curso de Medicina Veterinária
- Vigência: outubro/2015 a outubro/2017
- Cadastro: CPCE – 065/2015

66. Pensamento político, ideológico e epistemológico brasileiros.

- Coordenador (a): Prof. Me. David Gonçalves Borges
- Vinculação: Campus Professora Cinobelina Elvas – CPCE/UFPI
- Vigência: nov/2015 a nov/2016
- Cadastro: CPCE – 066/2015

67. Plantas com potencial tóxico para equídeos e ruminantes da Microrregião do Alto Médio do Gurgueia, Sul do Piauí, Brasil.

- Coordenador (a): Isabella de Oliveira Barros
- Vinculação: Campus Professora Cinobelina Elvas – CPCE/UFPI
- Vigência: nov/2015 a ago/2016
- Cadastro: CPCE – 067/2015

68. Enfermidades de asininos (*Equus asinus*) oriundos da Microrregião do Alto Médio Gurgueia, Sul do Piauí, Brasil.

- Coordenador (a): Isabella de Oliveira Barros
- Vinculação: Campus Professora Cinobelina Elvas – CPCE/UFPI
- Vigência: nov/2015 a ago/2016
- Cadastro: CPCE – 068/2015

69. Viabilidade do uso de adubos orgânicos na produtividade e qualidade de frutos de híbridos comerciais de melão amarelo cultivado nas condições do Sul do Piauí.

- Coordenador (a): Wiara de Assis Gomes
- Vinculação: Campus Professora Cinobelina Elvas – CPCE/UFPI
- Vigência: nov/2015 a ago/2016
- Cadastro: CPCE – 069/2015

70. Influências dos elementos climáticos no crescimento e desenvolvimento de tomateiro tipo cereja

- Coordenador (a): Edivania de Araujo Lima
- Vinculação: Campus Professora Cinobelina Elvas – CPCE/UFPI
- Vigência: 2015/11 a 2016/08
- Cadastro: CPCE – 070/2015

71. Qualidade microbiológica e físico-química da carne moída bovina comercializada em Bom Jesus-PI

- Coordenador (a): Prof. Dr. Antonio Augusto Nascimento Machado Júnior
- Vinculação: Campus Professora Cinobelina Elvas – CPCE/UFPI
- Vigência: 2015/02 a 2017/02
- Cadastro: CPCE – 071/2015

72. Bioestimulante no desenvolvimento de tomateiro e na qualidade pós-colheita de frutos sob refrigeração

- Coordenador (a): Prof.^a Dr.^a Daniela Vieira Chaves
- Vinculação: Programa de Mestrado em Agronomia – CPCE/UFPI
- Vigência: 2015/07 a 2017/07
- Cadastro: CPCE – 072/2015

73. Perfil socioeconômico e cultural dos discentes dos cursos de graduação do campus Professora Cinobelina Elvas, Bom Jesus-PI

- Coordenador (a): Ma. Maria do Carmo Carvalho Madureiro
- Vinculação: Curso de Licenciatura em Educação do Campo – CPCE/UFPI
- Vigência: 2015/11 a 2016/11
- Cadastro: CPCE – 073/2015