



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO – UFERSA**  
**PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO – PROPPG**  
**NÚCLEO DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA – NIT**

Av. Francisco Mota, 572 – C. Postal 137 – Bairro Pres. Costa e Silva – Mossoró/RN – CEP: 59.625-900 – Tel.:  
(84) 3317-8312 – E-mail: nit@ufersa.edu.br

**HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES – EDITAL PIBIT**

Plano de trabalho	Situação
INOVAÇÃO NA PRODUÇÃO IN VITRO DE EMBRIÕES: AVALIAÇÃO DO POTENCIAL ANTIOXIDANTE DO ÓLEO ESSENCIAL DE <i>Syzygium aromaticum</i> L. NA MATURAÇÃO OOCITÁRIA SUÍNA EM COMPARAÇÃO AO MODELO BOVINO	Deferido
Adequação e Teste das aplicações Web e Mobile do ambiente Edubi	Deferido
Atividade desinfetante de <i>Spondias mombin</i> L.	Deferido
AVALIAÇÃO CATALÍTICA DA FERRITA DE COBRE NA REAÇÃO DE TRANSESTERIFICAÇÃO - CONVERSÃO DE OLEO DE SOJA EM BIODIESEL	Deferido
Desenvolvimento de Aplicativo para Controle Social no contexto de Cidades Inteligentes	Deferido
Desenvolvimento de Webservice para Sistema Controle Social no contexto de Cidades Inteligentes	Indeferido (Tópico 5.1 item g)
DESENVOLVIMENTO E VALIDAÇÃO DE ELISA INDIRETO UTILIZANDO A PROTEÍNA rCP01850 de <i>Corynebacterium pseudotuberculosis</i> PARA O DIAGNÓSTICO DE LINFADENITE CASEOSA EM CAPRINOS	Deferido
Diretrizes para Sistema de Apoio à Negociação (SAD) baseado em agentes para negociação e designação de cargas a fornecedores de transporte em operações de distribuição física no varejo.	Deferido
ELABORAÇÃO DE CARTILHA EDUCATIVA SOBRE OS DANOS DO CIGARRO À SAÚDE HUMANA COMO FERRAMENTA PARA AUXÍLIO NA CESSAÇÃO DO TABAGISMO	Deferido
Filtro de Bioadsorventes para Remoção de Fármacos no Tratamento de Águas Residuais	Deferido
Modelagem e implementação de uma plataforma negociação de hemocomponentes baseado em simulação a base de agentes.	Deferido
Modificações na Superfície do Entreferro para Aplicação em Gerador Síncrono de Fluxo Axial com Ímãs Permanentes em Geração Distribuída	Deferido
PROJETO MECÂNICO DE TRANSMISSÃO AUTOMÁTICA COMANDADA ELETRONICAMENTE.	Deferido
Sistema computacional de transcrição fonética automática da fala potiguar	Deferido
<i>Spondias mombin</i> L. no tratamento das lesões cutâneas infeccionadas em cães	Indeferido (Tópico 5.1 item a)
<i>Spondias mombin</i> L. no tratamento das lesões cutâneas infeccionadas em cães.	Deferido
Uso de dispositivo portátil de plasma atmosférico para tratamento de superfícies de implantes ósseos	Deferido
Xiloteca: software para auxiliar o processo de identificação de madeiras de espécies florestais	Deferido

Mossoró, 07 de julho de 2019