

Título	Coordenador da proposta do projeto	ICTIs	Colocação
Elaboração de protocolos de capacitação espermática e fertilização <i>in vitro</i> visando a conservação de catetos no bioma caatinga	Alexsandra Fernandes Pereira.	UFERSA	1º
Desenvolvimento de um sistema de cultivo <i>in vitro</i> para o aproveitamento do tecido testicular armazenado em biobancos utilizados para a conservação de animais silvestres	Alexandre Rodrigues Silva	UFERSA	2º
Uso de inteligência artificial no desenvolvimento de modelos de tomada de decisão para aplicação de herbicidas	Daniel Valadão Silva	UFERSA	3º
Qualidade de madeiras produzidas no semiárido nordestino para produção de móveis.	Rafael Rodolfo de Melo	UFERSA	4º
Territorialidades indígenas e condicionantes sociais de saúde: subsídios às políticas públicas para as relações interétnicas	Isabel Maria Farias Fernandes de Oliveira	UFRN	5º
Caracterização do germoplasma de meloeiro quanto á resistência a <i>meloidogyne incognita</i> e <i>rotylenchulus reniformis</i> e efeitos da compatibilidade da enxertia entre porta-enxerto e enxerto	Glauber Henrique de Sousa Nunes	UFERSA	6º
Sessões alternadas de estimulação transcraniana por corrente contínua sobre desfechos clínicos em pacientes em hemodiálise: um ensaio clínico randomizado	Rodrigo Pegado de Abreu Freitas	UFRN	7º
Desenvolvimento de um teste rápido para diagnóstico e monitoramento da doença renal	Adriana Augusto de Rezende	UFRN	8º
Desenvolvimento de novos peptídeos antimicrobianos derivados do escorpião <i>Tityus stigmurus</i> incorporados a nanossistemas farmacêuticos: associação com antibióticos tradicionais, atividades antibiofilme e cicatrizante <i>in vitro</i> e <i>in vivo</i> contra patógenos multirresistentes.	Matheus de Freitas Fernandes Pedrosa	UFRN	9º

Efeito de antidepressivos de ação rápida na prevenção e reversão de comportamento tipo depressivo em camundongos expostos ao estresse inescapável	Elaine Cristina Gavioli	UFRN	10º
Viabilidade da produção agrícola do rejeito salino oriundo das estações de tratamento da água salobra por osmose reversa no meio rural potiguar	Nildo da Silva Dias	UFERSA	11º
Potencial de macroalgas marinhas agarófitas para uma economia verde em um mundo em mudança	Eliane Marinho Soriano	UFRN	12º
As macambiras (encholirim e bromelia) como modelos de estudos ecológicos no semiárido potiguar: integrando conservação e cultura popular	Adriano Caliman Ferreira da Silva	UFRN	13º
Avaliação da qualidade do leite no semiárido do rio grande do norte: impacto da implementação de programas assistenciais, monitoramento e desenvolvimento de produtos de inovação	Adriano Henrique do Nascimento Rangel	UFRN/EA J	14º
Estudo da qualidade físico-química, higiênico-sanitária e tecnológica do leite bovino e o impacto econômico da mastite sobre os sistemas de produção no rio grande do norte	Katya Anaya Jacinto Scattone	IFRN	15º
Monitoramento de raças de oídio (<i>podospaera xanthii</i>) em meloeiro, no Agrópolo Assú (RN) – Jaguaribe (CE)	Márcia Michelle de Queiróz	UFERSA	16º
Alimentação saudável como tema transversal no ensino de sociologia em escolas de ensino médio: jogos e outras metodologias ativas de ensino-aprendizagem	Joicy Suely Galvão da Costa	IFRN	17º
Risco de degradação em Unidades de Conservação (UC) frente às mudanças climáticas: uma análise quali-quantitativa do geopatrimônio costeiro em UC's no estado do Rio Grande do Norte, Brasil.	Marco Túlio Mendonça Diniz	UFRN	18º
O consórcio nordeste: dinâmica de gestão consorciada e atuação internacional	Maria do Livramento Miranda Clementino	UFRN	19º

Manejo da salinidade em variedades crioulas de feijão-vigna e milho do Rio Grande do Norte, Brasil	Francisco Vanies da Silva Sá	UFERSA	20º
Desenvolvimento de processos eletroquímicos para o tratamento e quantificação de poluentes emergentes	CARLOS HENRIQUE BEZERRA DE OLIVEIRA	IFRN	21º
Extrato de própolis como agente mitigador do estresse térmico: uma análise das características termorregulatórias e reprodutivas de ovinos criados no semiárido	Leonardo Lelis de Macedo Costa	UFERSA	22º
Sistemas encapsulados de lipases obtidos de resíduos vegetais para uso em formulações cosméticas: desenvolvimento biotecnológico e sustentável a partir de insumo proveniente da agricultura familiar de comunidade da área rural do estado do Rio Grande do Norte	Elissa Arantes Ostrosky	UFRN	23º
Deposição de nanopartículas por plasma magnetron sputtering e cátodo oco em tecido têxtil	Thércio Henrique de Carvalho Costa	UFRN	24º
População e sociedade: uma cartografia das freguesias de santa ana, nossa senhora da guia e nossa senhora da conceição (sertões do seridó, 2a metade do século xix)	Helder Alexandre Medeiros de Macedo	UFRN	25º
Pacientes com covid-longa no Rio Grande do Norte: mapeamento, diagnóstico e tratamento	Eryvaldo Socrates Tabosa do Egito	UFRN	26º
Fusão de dados aplicada a bioespectroscopia: identificação de biomarcadores espectroquímicos relacionados a doenças crônicas	Kássio Michell Gomes de Lima	UFRN	27º
Desenvolvimento de sistemas moleculares para a detecção seletiva de biotióis	Fabício Gava Menezes	UFRN	28º
Pó de rocha como remineralizador do solo para cultivo agroecológico de algodão colorido no semiárido	Aurélio Paes Barros Júnior	UFERSA	29º

Avaliação da efetividade das unidades de conservação na proteção de plantas raras e ameaçadas de extinção no semiárido do Rio Grande do Norte	James Lucas da Costa Lima	UFERSA	30º
Multiplicação e rustificação de mudas de bananeira desenvolvidas em laboratório com alto potencial de produção em campo: uma abordagem em inovação	Paulo Sérgio marinho lúcio	UFRN	31º
Aplicação de ácidos orgânicos para mitigação do estresse salino em cucurbitáceas no semiárido	Miguel Ferreira Neto	UFERSA	32º
Efeitos do exercício físico sobre inflamação crônica, capacidade funcional e qualidade de vida em idosos residentes na comunidade	Paulo Moreira Silva Dantas	UFRN	33º
Nova abordagem de taxonomia integrativa para identificação de camarões peneídeos e impacto das mudanças climáticas em seus estoques pesqueiros	Fúlvio de Moraes Freire	UFRN	34º
Biogeografia e sistemática dos cascudinhos do gênero <i>parotocinclus eigenmann & eigenmann (siluriformes: loricariidae)</i> no nordeste do brasil	Sergio Maia Queiroz Lima	UFRN	35º
Palma forrageira irrigada com efluente da piscicultura: avaliação das alterações na planta e nos atributos físicos e químicos do solo	Rafael Oliveira Batista	UFERSA	36º
Utilização de rizobactérias solubilizadoras de fósforo na cultura da cebola	Leilson Costa Grangeiro	UFERSA	37º
Deposição de Filmes finos Óxidos Condutores Transparentes por Cátodo Oco e <i>Magnetron Sputtering</i>	Michelle Cequeira Feitor	UFRN	38º
Monitoramento da síndrome da fragilidade e da sarcopenia em populações idosas na atenção primária em saúde: um estudo longitudinal	Ricardo Oliveira Guerra	UFRN	39º
Produção de fertilizante a partir da salmoura obtida nos cristalizadores de salinas marinhas	José Francismar de Medeiros	UFERSA	40º

