



## MANHÃ

Pavilhão de Ciência e Tecnologia e Inovação - CT&amp;I no Agro

## SEMINARIO DIVULGAÇÃO DE RESULTADOS PARCIAIS –EDITAL FAPT/CONFAP/ INICITATIVA AMAZÔNIA +10

PESQUISA DO TOCANTINS

TRABALHANDO E CUIDANDO DE TODOS

Horário	Tempo	Tema	Palestrante	Linha de pesquisa	Instituição
09:00 Às 11:00	30MIN	PAINEL: PACTO PELA INOVAÇÃO	SILON JUNIOR PROCATH DA SILVA	ECOSSISTEMA DE INOVAÇÃO	UFT
	30MIN	LANÇAMENTO DO PACTO PELA INOVAÇÃO	SILON JUNIOR PROCATH DA SILVA	ECOSSISTEMA DE INOVAÇÃO DE EMPREENDEDORISMO	UFT
	30MIN	ENRIQUECIMENTO AMBIENTAL PARA EQUINOS	PROF. MA MÍRIAN DAS MÊRCES PEREIRA	ZOOTECNIA	UNICATÓLICA
	30MIN	PATOLOGIA DE SEMENTES: TESTES DE SANIDADE E TRATAMENTO DE SEMENTES	EVELYNNE URZÊDO LEÃO/DOCTORA	AGROPECUÁRIA	UNICATÓLICA
11:00 ÀS 12:00	10 min	Pegada de Carbono e Impactos da Expansão da aquicultura na Amazônia	Marta Eichemberger Ummus	Ciências Biológicas » Ecologia	Embrapa Pesca e Aquicultura
	10 min	Governança policêntrica, mudanças climáticas e desenvolvimento sustentável na Pan-Amazônia	Cynthia Mara Miranda	Ciências Sociais e Humana	UFT
	10 min	Mudanças climáticas e a sociobiodiversidade amazônica: perspectivas da herpetofauna	Thiago Costa Gonçalves Portelinha	Ciências Biológicas » Ecologia	UFT
	10 min	Cadeias produtivas dos povos das águas e da floresta: fomento e catalogação co-participativa	Miguel Pacífico Filho	Ciências Sociais	UFNT
	10 min	Riscos zoonóticos em regiões de degradação ambiental do bioma Amazônia: Entendendo o microbioma e o viroma amazônicos	José Carlos Ribeiro Júnior	Saúde Pública	UFNT

**15 DE MAIO – QUARTA-FEIRA – AUDITÓRIO ENOCH BORGES DE OLIVEIRA FILHO****TARDE**

Pavilhão de Ciência e Tecnologia e Inovação - CT&amp;I no Agro

TRABALHANDO E CUIDANDO DE TODOS

Horário	Tempo	Tema	Palestrante	Linha de pesquisa	Instituição
<b>14:00</b> ÀS <b>15:00</b>	30MIN	ATUALIZAÇÃO NOS PROTOCOLOS	PROF. <sup>a</sup> . MA JULLIANA S.P PIERONI	MED VETERINÁRIA	UNICATÓLICA
	30MIN	ESTRATÉGIAS PARA MAXIMIZAR LUCROS: O PAPEL DA QUALIDADE DA ÁGUA NA PISCICULTURA.	PROF. DR. PETER GABERZ KIRSHINIK -	ZOOTECNIA	UNICATÓLICA
<b>15:00</b> ÀS <b>15:30</b>	30MIN	INCUBADORA INOVO: CONSTRUINDO ECOSSISTEMAS DE INOVAÇÃO	SILON JUNIOR PROCATH DA SILVA	ECOSSISTEMA DE INOVAÇÃO	UFT
<b>15:30</b> Às <b>18:30</b>	03HO RAS	PLANO DE AÇÃO DO PACTO PELA INOVAÇÃO	SILON JUNIOR PROCATH DA SILVA	ECOSSISTEMA DE INOVAÇÃO	UFT

## MANHÃ

Pavilhão de Ciência e Tecnologia e Inovação - CT&amp;I no Agro

## SEMINÁRIO DIVULGAÇÃO DE RESULTADOS PARCIAIS – EDITAL FAPT/SEAGRO PESQUISA AGROPECUÁRIA



Horário	Tempo	Tema	Palestrante	Linha de pesquisa	Instituição
<b>09:10 ÀS 10:50</b>	25MIN	PRECIFICAÇÃO DE PRODUTOS DA AGRICULTURA FAMILIAR.	GISELE BARBOSA DE PAIVA	ADMINISTRAÇÃO RURAL	UFT
	25MIN	TENDÊNCIAS NA ESTAÇÃO CHUVOSA DO ESTADO DO TOCANTINS	VINICIUS CIRQUEIRA DOS SANTOS	ENGENHARIAS	
	25MIN	TENDÊNCIA DE VERANICO NO ESTADO DO TOCANTINS	PEDRO PAULO JÁCOME RIBEIRO	ENGENHARIAS	UFT
	25MIN	AGRONEGÓCIO: CONSTRUÇÃO DE MODELO DE NEGÓCIOS ORIENTADOS A RESULTADOS	ME ANDRÉ PEREIRA RAPOSO	ECON E ADM DO AGRONEGÓCIO	UNICATÓLICA
<b>10:50 Às 12:10 (08AP)</b>	10 min	Desenvolvimento de métodos para multiplicação in vitro de espécies das famílias Bromeliaceae e Orchidaceae ameaçadas de extinção e com potencial econômico que ocorrem em áreas de produção agropecuária no estado do Tocantins	Lucas Koshy Naoe	Pesquisa Agropecuária	SEAGRO
	10 min	Controle de insetos em sementes armazenadas de feijão-caupi por extratos de plantas	Roberta Zani da Silva	Pesquisa Agropecuária	UNICATÓLICA
	10 min	Obtenção de multantes de algodão com resistência a herbicidas do grupo das imidazolinonas induzidas Obtenção de multantes de algodão com resistência a herbicidas do grupo das imidazolinonas induzidas por agente multagenico nas sementes	Valdinei Sofiatti	Pesquisa Agropecuária	EMBRAPA
	10 min	Viabilidade técnico-econômica da criopreservação de sêmen de peixes: um estudo para implementação da tecnologia em programas de melhoramento genético e produção de formas jovens de tambaqui.	Luciana Nakaghi Ganeco Kirschnik	Desenvolvimento Tecnológico e Inovação	EMBRAPA
	10 min	Utilização de ferramentas genômicas em surubins do estado do Tocantins	Luciana Cristine Vasques Villela	Desenv Tecnológico e Inovação	EMBRAPA
	10 min	Diagnose de doenças em hortaliças cultivadas no estado do Tocantins	Artur Ferreira Lima Neto	Pesquisa Agropecuária	IFTO
	10 min	Diagnóstico sanitário de pisciculturas tocaninenses para o fortalecimento da vigilância no cultivo seguro de tambaquis (Colossoma macropomum)	Leandro Kanamaru Franco de Lima	Pesquisa Agropecuária	EMBRAPA
	10 min	Protagonismo Tocantinense: Grande exportador de alevinos de espécies nativa	Luciana Shiotsuk	Pesquisa Agropecuária	EMBRAPA

**16 DE MAIO - QUINTA-FEIRA - AUDITÓRIO ENOCH BORGES DE OLIVEIRA FILHO**

**TARDE**

Pavilhão de Ciência e Tecnologia e Inovação - CT&I no Agro  
**REDE DESER – Centro de Desenvolvimento Regional CDRs**

Horário	Tempo	Tema	Palestrante	Área de atuação	Instituição
<b>14:00</b>	<b>10min</b>	Fala da Presidente da FAPT	<b>Maria Eulessandra Sousa Castilho</b>	Ciência, Tecnologia e Inovação	FAPT
<b>14:15 ÀS 14:45</b>	<b>30 min</b>	<b>REDE DESER – Lançamento da Segunda Fase do Edital– Rede de Desenvolvimento Regional do Tocantins</b>	<b>Diretora DCIN Munique Oliveira</b>	Ciência, Tecnologia e Inovação	FAPT
<b>15:00 às 16:00</b>	<b>60min</b>	Apresentação dos Resultados da Implantação dos CDRs <u>equipe da Região Central, Médio Norte e Bico do Papagaio.</u>	Marielen Aline Costa da Silva, Marcos Aurélio Cavalcante Ayres, Waldecy Rodrigues	REDE DESER	Mediação - Equipe CDR SUL
<b>16:00 Às 18:00 (12AP)</b>	10 min	Implantação de estufa solar de baixo custo em pequenas propriedades para secagem de multiprodutos	Vanessa Coelho Almeida		
	10 min	Extratos de plantas medicinais para o controle de formigas-cortadeiras	Danival José de Souza	Agroecologia	UFT
	10 min	Desenvolvimento de bioconcreto utilizando resíduos vítreos em aplicação não estrutural.	Maike de Oliveira Krauser	Desenvolvimento Sustentável	UFT
	10 min	Vacinas bacterianas aplicadas ao mercado aviário	Alex Sander Rodrigues Cangussu	Biotecnologia, bioeconomia	ANTIGEN
	10 min	Desenvolvimento de produtos biorracionais a partir de planta inseticidas usadas em comunidade indígenas e quilombolas no Tocantins	Raimundo Wagner de Souza Aguiar	Bioprocessos e Biotecnologia	UFT
	10 min	Economia Solidária e Cooperação: construindo estratégias para inclusão produtiva das mulheres agroextrativistas da Comunidade Pontinha, município de Dianópolis – TO	Maria Regina Teixeira da Rocha	Economia Solidária	UNITINS

10 min	Plataforma de Gestão Ágil de Implementação da Metodologia Lean Healthcare em Unidades de Pronto Atendimento (UPA)	Fábio Pegoraro	Inovação	UNIRG
10 min	Seleção de linhagens de feijão-caupi voltadas para agricultura familiar	Rodrigo Ribeiro Fidelis	Melhoramento genético	UFT
10 min	Plantas alimentícias não convencionais e flores comestíveis no sul do Tocantins: resgate histórico, produção e apresentação à população	Susana Siebeneichler Cristine	Produção vegetal	UFT
10 min	Uso de extratos vegetais para produção de fitocosméticos e de produto tradicional fitoterápico na comunidade indígena do Sudeste do Tocantins.	Jaqueline Cibene Moreira Borges	Biotecnologia, plantas medicinais	UNIRG
10 min	Implantação de uma Produção de Orquídeas Comerciais em Larga Escala para Abastecimento de Gurupi e região sul do Estado do Tocantins	Clovis Maurilio de Souza	Melhoramento Vegetal	UFT
10 min	Clínica Fitopatológica: uma conexão entre a Universidade e agricultura familiar no sul do Tocantins para produzir alimentos de forma sustentável	Mara Elisa Soares de Oliveira	Agricultura familiar	UFT

**17 DE MAIO - SEXTA-FEIRA - AUDITÓRIO ENOCH BORGES DE OLIVEIRA FILHO**

**MANHÃ**

Pavilhão de Ciência e Tecnologia e Inovação - CT&I no Agro

**PROGRAMA DE APOIO À FIXAÇÃO DE JOVENS DOUTORES NO TOCANTINS  
(DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS PARCIAIS)**

Horário	Tempo	Tema	Palestrante	Área de atuação	Instituição
	30min	A IMPORTÂNCIA DE ALEVINOS E FORMAS JOVENS DE QUALIDADE PARA O DESENVOLVIMENTO DA PISCICULTURA.	PROF. ME THIAGO FONTOLAN TARDIVO	ZOOTECNIA	UNICATÓLICA
<b>09:00 às 12:00 (18AP)</b>	10 min	Análises moleculares voltadas para o estudo e melhoramento do Tambaqui	Kellen Kauanne Pimenta de Oliveira	Biotecnologia	UFT
	10 min	Uso de leveduras autóctones de frutos amazônicos para a produção de cervejas	Claudia Cristina Auler do Amaral Santos	Biotecnologia	UFT
	10 min	Polímeros aplicados ao desenvolvimento da agricultura	Nelson Luis Gonçalves Dias de Souza	Biotecnologia	UFT
	10 min	Biodiversidade fúngica e função biogeoquímica do solo em sistemas agroflorestais e florestal no cerrado Tocantinense	Paula Benevides de Moraes	Biotecnologia	UFT
	10 min	Bioprospecção da biodiversidade de microrganismos de interesse agrônômico nos solos da Amazônia legal	Aurélio Vaz de Melo	Biotecnologia	UFT
		Uso de DDG (Dried Distiller's Grains) na fermentação ruminal e produção de gases in vitro de dietas com diferente relação volumoso: concentrado	Elis Regina de Queiroz Vieira		UFNT
	10 min	Efeitos da pandemia de Covid-19 na inclusão de agricultores familiares e suas organizações coletivas em mercados formais no Estado do Tocantins	<b>Diego Neves de Sousa</b>	Planejamento urbano e regional	EMBRAPA
	10 min	Desenvolvimento e otimização de técnicas de sensoriamento remoto para avaliação e apoio para as atividades agropecuárias no Estado do Tocantins	Marcos Vinicius Giongo Alves	Ciências agraria	UFT

10 min	Estratégias de manejo na sucessão soja-milho em condições de várzea tropical: adubação nitrogenada e cultivares no milho	Edmar Vinicius de Carvalho	Ciências agraria	IFTO
10 min	Germoplasma de soja, para fins de produção de biodiesel, na região central do Estado do Tocantins	Joenes Mucci Peluzio	Ciências agraria	UFT
10 min	Aquicultura como uma alternativa sustentável nas áreas de pecuária bovina da Amazônia Legal	Thiago José Arruda de Oliveira	Ciências Econômicas	Embrapa Pesca e Aquicultura

**17 DE MAIO - SEXTA-FEIRA**

**TARDE**

Pavilhão de Ciência e Tecnologia e Inovação - CT&I no Agro

**Auditório (Enoch Borges de Oliveira Filho)**

Horário	Tempo	Tema	Palestrante	Área de atuação	Instituição
<b>14:00 às 16:00</b>	120min	22º Fórum dos Inspectores: O Papel do CREA-TO no Fomento à Inovação e à Tecnologia na Área de Engenharia	Antéia Andrade Coordenadora CISP do CREA/TO	Engenharia	CREA/TO

**18 DE MAIO – SÁBADO**

**MANHÃ**

Pavilhão de Ciência e Tecnologia e Inovação - CT&I no Agro

Horário	Tempo	Tema	Palestrante	Área de atuação	Instituição
<b>09:00</b> às <b>09:30</b>					
Horário	Tempo	Tema	Palestrante	Área de atuação	Instituição
<b>09:40</b> às <b>10:00</b>					
Horário	Tempo	Tema	Palestrante	Área de atuação	Instituição
<b>10:10</b> às <b>10:50</b>					
Horário	Tempo	Tema	Palestrante	Área de atuação	Instituição
<b>11:00</b> às <b>11:30</b>					

