



PROGRAMAÇÃO

25 de Outubro de 2017	
Hora / Local	Programação
09h às 12h Espaço para os guichês	Credenciamento e Entrega do material
12h às 13h30 Restaurante	Intervalo para o Almoço
14h-15h Auditório (400 pessoas)	<p style="text-align: center;">Abertura Oficial</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Composição de Mesa ✓ Hino Nacional – Instrumental com Edmundo Oliveira servidor do IFTO- Campus Gurupi -5 min ✓ Grupo de Dança Millenium, coordenado pelo Prof. Roberto Sales do Campus de Paraíso apresentando: <ul style="list-style-type: none"> União das Raças -5 min ✓ Pronunciamentos
15h -16h Auditório (400 pessoas)	<p style="text-align: center;">Palestra I : Ciência Criativa: um show de conhecimento</p> <p style="text-align: center;">Prof. Éber de Souza – IFTO Campus Paraíso Prof. Luiz Augusto da Silva Flexa – IFTO Campus Paraíso</p>
16h -17h Auditório (400 pessoas)	<p style="text-align: center;">Palestra II: A Matemática e a Música</p> <p style="text-align: center;">Prof. Luiz Gustavo Ramos de Arruda – IFTO Campus Palmas</p>
17h -17h40	<p style="text-align: center;">Apresentação da Clandestinos Rock Band – 40 min</p> <p style="text-align: center;">Coordenado por Fernando França do IFTO – Campus Gurupi</p>
18h-19h Praça de Alimentação	Intervalo para o jantar



26 de Outubro de 2017

Hora	Programação		
<p>8h30 -10h Auditório (200 pessoas)</p> <p>10h30 -12h Auditório (200 pessoas)</p>	<p>Palestra III: A parceria do CEP na construção de Protocolos de Pesquisa. Prof. Alexandre Modesto Braune – IFTO Campus Palmas Local: Auditório 200 pessoas</p> <p>Palestra IV: “Desenvolvimento de Inovação Tecnológica pela Rede de Incubadoras do IFES” Prof. Rodolfo Rangel – IFES Local: Auditório 200 pessoas</p>	<p>ATIVIDADES (oficinas, minicursos e workshops) Local: BLOCO 1 Salas 1 a 10 Labins</p>	<p>Mostra Tecnológica Local: Espaço de Inovação do IFTO</p>
12h15 às 14h	Intervalo para o Almoço - Restaurante		
14h às 15h	<p>Mesa Redonda: Pesquisa Aplicada à Extensão Tecnológica Participantes: Rodolpho Rangel – IFES, Prof. Éber de Souza – IFTO e Abimael Martins – estudante e empreendedor Mediador: Prof. Augusto</p>		<p>Campeonato de Robótica Local: Espaço de Inovação/ Arena de Robótica</p> <p>Arbitragem: Helton Sereno – IFRJ Gabriel Vargas- IFRJ</p>
15h30 às 17h	Exposição dos Posters – 1ª Rodada		
17h30 às 19h	Exposição dos Posters – 2ª Rodada		



19h	Apuração dos Posters Local: Sala de Apoio Bloco 1		Pich Desafio de Idéias Local: Espaço de Inovação/ Palco Inovador
	Reunião com CPPIs Local: Sala de Apoio Bloco 1 <ul style="list-style-type: none"> • Avaliação do Evento • Escolha da sede de 2018 		
27 de Outubro de 2017			
Programação			
08h	Apresentações Orais Local: BLOCO 1 Salas 1 a 10	Final do Campeonato de Robótica Local: Espaço de Inovação/Arena de Robótica Arbitragem: Helton Sereno – IFRJ Gabriel Vargas- IFRJ	
10h	Apuração das Apresentações Orais Local: Sala de Apoio Bloco 1		
11h	Solenidade de Encerramento / Premiações ✓ Grupo de Dança Millenium , coordenado pelo Prof. Roberto Sales do Campus de Paraíso apresentando: Walking dead Auditório 400 pessoas		



ATIVIDADES

Oficinas					
Título	Autor(es)	Horário / Local	Vagas	Público-alvo	Observação aos inscritos
Canto harmônico	Samuel Araújo / Bianca Pereira	26/10/tarde	12 + 5 reservas	Estudantes / Servidores	- - -
Ritmos, corpo e movimento: danças urbanas, latinas, orientais e africanas	Roberto Lima Sales	26/10/manhã	20 + 7 reservas	Servidores e estudantes em geral	Os participantes da oficina devem ir de roupas leves, tênis e levar uma garrafa de água.
Técnicas de desenho realista e hiper-realista	Cássia Maria de Sousa Pereira e Gerlândio Pereira de Moraes	26/10/tarde	15 + 5 reservas	Jovens e Adultos a partir 15 anos	
Introdução ao BootStrap	Claudiany Calças de Sousa e Sábina Belle Conceição de Oliveira	26/10/tarde/ Labin	20 + 5 reservas	Alunos, professores e interessados na área computacional	---
Determinação experimental da aceleração da gravidade via coleta de dados através do software Tracker	Walmir Jacinto de Sousa / Jonierson de Araújo da Cruz	26/10/tarde/ Labin	40 + 10 reservas	Alunos do ensino médio, alunos do superior da área de exatas e professores da área de exatas.	---
Análise química instrumental de efluentes domésticos e industriais	Marcelo Mendes Pedroza e Evanuzia Miranda da Silva	26/10/manhã	20 + 5 reservas	Estudantes de Cursos de Ensino Médio ou	---



				Superior, Professores e Pesquisadores da área de Química.	
--	--	--	--	---	--

Workshops					
Título	Autor(es)	DATA/ Horário	Vagas	Público-alvo	Observações aos inscritos
Cabelo, cabeleira, cabeludo – estudo sobre a relação do empoderamento com a estética do cabelo entre os adolescentes	Sabrina Carvalho / Katiúscia da Silva Nardes	26/10/manhã	40 + 8 reservas	Adolescentes, professores e gestores	---
Pintura corporal JAVAÉ	Márcia Moreira Custódio / Darlei Mahalani Javaé	26/10/manhã	30 + 5 reservas	Comunidade em geral	---
Interpretação da análise de solo e recomendação de calagem	Rodrigo José da Silva	26/10/manhã	20 + 5 reservas	Profissionais e/ou estudantes da área de ciências agrárias, é necessário que já tenha conhecimento em fertilidade do solo.	É necessário o inscrito tenha conhecimento em fertilidade do solo.
Experimentos de biofísica – um laboratório alternativo para os sentidos do corpo humano	Luís Augusto da Silva Flexa / Éber Eurípedes de Souza	26/10/manhã	30 + 6 reservas	Estudantes e Docentes	---
Noções de primeiros socorros	Cláudia G.P. de Souza	26/10/manhã	30 + 6 reservas	Servidores e alunos do IFTO	---
PBL e Interdisciplinaridade: aplicações práticas	Ana Jaimile da Cunha e Marcos Balduino Alvarenga	26/10/manhã	20 + 5 reservas	Docentes, servidores e alunos interessados no ofício da docência.	---
CERT.br – Segurança na	Luciano Correia Franco	27/10/manhã /	20 + 5 reservas	Estudantes e servidores	---



internet		Labin		usuários de Internet	
Construa seu Mini foguete	Martin Schultz	26/10/manhã	25 + 5 reservas	Estudantes	Recomenda-se que o inscrito leve seu notebook.
Oficina de Arduíno com GuaraTeca	Joaquim Flávio Almeida	27/10/manhã / Labin	20 + 5 reservas	Aspirantes em robótica e programadores iniciantes e avançados	---
Robô Humanoide NAO	Helton R S Sereno	26/10/manhã Labin	20 + 5 reservas	Aspirantes em robótica e programadores iniciantes e avançados	

Minicursos

Título	Autor(es)	Horário	Vagas	Público-alvo	Observações ao inscrito
Produção orgânica de alimentos	Pedro Héber Estevam Ribeiro	26/10/manhã	30 + 5 reservas	Professores, alunos e comunidade	---

Palestra

Título	Autor(es)	Horário	Vagas	Público-alvo	Observações ao inscrito
Século XXI – Os desafios na manutenção de computadores	Fabiano Medeiros Tavares	26/10/manhã	40 + 6 reservas	Comunidade Geral – Escolar/Acadêmica/Externa	---