

## **Universo IFCE/ VI SEMIC/ ENTERC - 2017**

### **Programação Campus Canindé**

#### **Dia 22 de novembro (Quarta Feira)**

##### **Manhã – 8h15 às 12h00**

- Abertura do Universo IFCE (auditório) – **8h15 as 8h30**
- Palestra: Drones e Computação de Alto Desempenho. Professor Dr. Antônio Wendell de Oliveira Rodrigues - **8h30 às 9h30**  
Professor efetivo do Instituto Federal de Tecnologia do Ceará nos cursos de telemática, engenharias da computação e de telecomunicações. Doutor pela Universidade de Lille - França com tema de tese relacionado à Computação de Alto Desempenho usando GPUs com abordagens MDE. Possui estágio pós-doutoral em Gestão da Inovação pelo Lambton College, Canadá.
- Intervalo - **9h30 às 10h**
- Visita guiada das escolas aos espaços do campus – **10h às 12h**
- Mostra Científica– **10h às 12h**
- Apresentação dos cursos (Salas Temáticas): Turismo e Eventos – Laboratório de Eventos; Redes de Computadores e Telecomunicações – Sala de Vídeo Conferência; Matemática – Brinquedoteca; Educação Física - Laboratório Multidisciplinar de Saúde – **10h às 12h**
- Minicursos e/ou oficinas **10h às 12h**

##### **Tarde – 14h às 18h**

- Abertura **14h às 14h10**
- Apresentação cultural bandinha de sucata - **14h10 às 14h25**
- Apresentação projeto PAPEX Ana Cláudia Gouveia de Souza, Apresentação projeto de extensão em fotografia Eugênio Pacelli (**14h25 às 15h30**)
- Intervalo – **15h30 às 16h**
- Mostra Científica– **16h às 18h**
- Apresentação dos cursos (Salas Temáticas): Turismo e Eventos – Laboratório de Eventos; Redes de Computadores e Telecomunicações – Sala de Vídeo Conferência; Matemática – Brinquedoteca; Educação Física - Laboratório Multidisciplinar de Saúde – **16h às 18h**
- Minicursos e/ou oficinas – **16h às 18h 00**

##### **Noite - 18h30 às 22h**

- Abertura - **18h30 às 19h**
- Apresentação cultural - **19h às 19h30**

- Show de Talentos– **20h às 22h**

### **Dia 23 de novembro (quinta-feira)**

#### **Manhã - 8h às 12h**

- Abertura do VI SEMIC (auditório) – **8h às 8h15**
- Mesa redonda sobre ética na pesquisa: Professores Dr. João Paulo Bandeira de Souza, Dra. Nara Lídia Mendes Alencar e Me. Samara Moura Barreto de Abreu. Mediador – Me. Ivo Luís Oliveira Silva (**8h15 – 9h15**)
- Intervalo – **9h30 às 10h**
- Apresentação de trabalhos – **10h às 12h**  
Bolsistas de Pesquisa Apresentação Oral; Salas do Bloco 1  
Demais trabalhos: banner, quadra.
- Minicursos/Oficinas – **10h às 12h**

#### **Tarde – 14h às 18h**

- Abertura do VI SEMIC (auditório) – **14h às 14h15**
- Mesa redonda extensão (PAPEX) – **14h15 às 15h30** – Ivan, Eduardo, Samara, Thaydes e Ana Cláudia
- Intervalo - **15h30 às 16h**
- Apresentação de trabalhos - **16h às 18h**  
Bolsistas de Pesquisa Apresentação Oral; Salas do Bloco 1  
Demais trabalhos: banner, quadra.
- Minicursos/Oficinas - **16h às 18h**

#### **Noite – 18h30 às 22h - ENTERC**

- Palestra: Computação Forense – Intimidade na Internet e Crimes Digitais - Lorena Queiroz Holanda  
Diretora de Proteção da Mulher na Internet da APECOF; Administradora de Gestão em TI do SISAR; Pós-Graduanda em Computação Forense e Perícia Digital no IPOG; Especialista em Administração e Segurança de Sistemas Computacionais pela Estácio; Bacharel em Sistemas de Informação pela Unicatólica.

**Programação por salas**

<b>22/nov</b>			
<b>SALA</b>	<b>MANHA</b>	<b>TARDE</b>	<b>NOITE</b>
<b>BLOCO 1</b>			
B1S1	Mostra Científica – Equipe Star Wars (Telecom S5) 10h00 às 12h00	Mostra Científica – Equipe Star Wars (Telecom S5) 16h00 às 18h00	
B1S2	Mostra Científica – Equipe CSI (Telecom S2) 10h00 às 12h00	Mostra Científica – Equipe CSI (Telecom S2) 16h00 às 18h00	
B1S3	Mostra Científica – Equipe The Big Bang Theory (Telecom S6 e S4) 10h00 às 12h00	Mostra Científica – Equipe The Big Bang Theory (Telecom S6 e S4) 16h00 às 18h00	
B1S4	Mostra Científica – Equipe de Biologia (Eventos S3) 10h00 às 12h00	Mostra Científica – Equipe de Biologia (Eventos S3) 16h00 às 18h00	
LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA 1	Simuladores para eletrônica digital (Proteus e construtor virtual de circuitos) – Professor Barbosa Turma I - 15 vagas 8h00 às 12h00	Como preparar e apresentar Seminários – Prof. Nara Braga - Turma I 30 Vagas 16h00 às 18h00	Criação de games com GODOT (Prof. Henrique Leitão) - Turma II - 20 Vagas 18h30 às 22h00 Exclusivo para alunos de Redes e Telecom
LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA 2	Ferramentas para Elaboração de Apresentações Acadêmicas (PowerPoint e Impress) - Johnny (20 vagas) 8h00 às 12h00	Manipulação de Planilhas Eletrônicas (Excel x Calc) - Wellison (20 vagas) 14h00 às 18h00	Como preparar e apresentar Seminários – Prof. Nara Braga - Turma II 30 Vagas 18h30 às 20h00

LABORATÓRIO DE REDES	Gerenciamento de Projetos para sua vida (Prof. Henrique Leitão) - Turma I - 20 Vagas 8h00 às 12h00	MARATONA HACKER (Prof. RODRIGO) 30 vagas 14h00 às 18h00 Exclusivo para alunos de Redes e Telecom	MARATONA HACKER (Prof. RODRIGO) 30 vagas 18h30 às 22h00 Exclusivo para alunos de Redes e Telecom
LABORATÓRIO DE TELECOM	ENTERC. Navegação Web (Dicas) Prof. Stelio Bastos - 15 Vagas 8h00 às 12h00		
SALA DE VIDEO CONFERENCIA	SALA TEMÁTICA REDES	SALA TEMÁTICA REDES	
<b>BLOCO 2</b>			
B2S1	Etiqueta e Ferramentas de Comunicação Online: Quando e Como Utilizá-las!  Profa. Paula Patrícia 30 vagas 10h00 às 12h00	O Esporte em uma perspectiva crítica  João Lennon Lima Canuto 25 vagas 16h00 às 18h00	
B2S2	Metodologia do treinamento de corridas  Profa. Magna Leilane 30 vagas 10h00 às 12h00	Estratégias argumentativas na produção de textos  Prof. Erasmo Freitas 30 vagas 16h00 às 18h00	
B2S3	Fabrica de jogos I  Prof. Jerry Vasconcelos 20 vagas 10h00 às 12h00	Fabrica de jogos II  Prof. Jerry Vasconcelos 20 vagas 16h00 às 18h00	
B2S4	Educação Ambiental e Desenvolvimento Sustentável.	Oficina de Maculelê	

	Prof. Tatiane Rodrigues 30 vagas 10h00 às 12h00	Prof. Sammia Castro 15 vagas 16h00 às 17h00	
LAB. MULT. EM SAÚDE	SALA TEMÁTICA EDUC. FÍSICA	SALA TEMÁTICA EDUC. FÍSICA	
BRINQUEDOTECA	SALA TEMÁTICA MATEMÁTICA	SALA TEMÁTICA MATEMÁTICA	
LAB. EVENTOS	SALA TEMÁTICA TURISMO	SALA TEMÁTICA TURISMO	
ASA	LIVRE	OFICINA DE HOCKEY – Prof. Valmir Arruda 15 vagas 16h00 às 18h00	
QUADRA	LIVRE	LIVRE	

<b>23/nov</b>			
SALA	MANHÃ	TARDE	NOITE
<b>BLOCO 1</b>			
B1S1	APRESENTAÇÕES ORAIS EDUC. FÍSICA 10h00 às 12h00	APRESENTAÇÕES ORAIS EDUC. FÍSICA 16h00 às 18h00	
B1S2	APRESENTAÇÕES ORAIS MATEMÁTICA 10h00 às 12h00	APRESENTAÇÕES ORAIS MATEMÁTICA 16h00 às 18h00	
B1S3	APRESENTAÇÕES ORAIS REDES E TELECOM 10h00 às 12h00	APRESENTAÇÕES ORAIS REDES E TELECOM 16h00 às 18h00	
B1S4	APRESENTAÇÕES ORAIS TURISMO E EVENTOS 10h00 às 12h00	APRESENTAÇÕES ORAIS TURISMO E EVENTOS 16h00 às 18h00	
LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA 1	Conhecendo a sala de aula virtual – Professor Igor 15 VAGAS 10h00 às 12h00	ENTERC - Criação de games com GODOT (Prof. Henrique Leitão) - Turma II - 20 Vagas 14h00 às 18h00 Exclusivo para alunos de Redes e Telecom	
LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA 2	Ferramenta de Escritório para Edição de Texto (Word x Write) -	ENTERC - Navegação Web (Dicas) Prof. Stelio - 15 Vagas	

	Suyanne (20 vagas) 8h00 às 12h00	14h00 às 18h00	
LABORATÓRIO DE REDES	Configuração Básica de Roteadores CISCO - Turma I - Prof. Denilson - 12 vagas 8h00 às 12h00 Exclusivo para alunos de Redes e Telecom	ENTERC - Configuração Básica de Roteadores CISCO - Turma II - Prof. Denilson - 12 vagas 14h00 às 18h00 Exclusivo para alunos de Redes e Telecom	
LABORATÓRIO DE TELECOM	ENTERC - Arduino Básico (Prof. Michael e Saraiva) 14 Vagas 8h00 às 18h00 Exclusivo para aluno de Redes e Telecom		
SALA DE VIDEO CONFERENCIA	LIVRE	LIVRE	
<b>BLOCO 2</b>			
B2S1	Cultura e Política nos contos de Machado de Assis  Prof. João Paulo 30 vagas 10h00 às 12h00	O Direito à Liberdade de expressão e os riscos da intolerância  Prof. João Paulo 30 vagas 16h00 às 18h00	
B2S2	Negritude X Branquitude - Entendendo as relações raciais na formação de professores  Resp. Mayara Medeiros/Renata Costa 20 vagas 10h00 às 12h00	Bruxismo na Odontologia  Daniele Pimenta 30 vagas 16h00 às 18h00	
B2S3	Recorrências lineares de primeira e segunda ordem - Uma introdução  Prof. Rafael Eufrazio 30 vagas 10h00 às 12h00	LIVRE	
B2S4	Uma conversa sobre Libras e a Cultura surda  Mateus Ribeiro Nascimento/Mirna Félix de Lima/Cauê jucá	Fundamentos de Fotografia  Eugênio Pacelli e monitores 15 vagas	

	Ferreira Marques/ Diná Santana 25 vagas 10h00 às 12h00	16h00 às 18h00	
LAB. MULT. EM SAÚDE	LIVRE	LIVRE	
BRINQUEDOTECA	Resolução do cubo mágico Prof. Cledinardo (15 vagas) Obs.: Os participantes devem levar o cubo 10h00 às 12h00	LIVRE	
LAB. EVENTOS	Teoremas e técnicas de demonstrações matemáticas - 30 vagas – Resp. Raimunda Lindauriane Vieira Pereira e Breno Cavalcante de Sousa 10h00 às 12h00	As implicações do projeto Educação para todos (EPT) no contexto da sociabilidade capitalista contemporânea – Profa. Dra. Francisca Helena de Oliveira Holanda 30 vagas 16h00 às 18h00	
ASA	Câmara escura – princípio básico da fotografia – 15 vagas Prof. Raquel Lúcio 10h00 às 12h00	Oficina de Pintura Mural – Professora Raquel Lúcio 15 vagas 16h00 às 18h00	
QUADRA	SESSÃO DE PÔSTERES 10h00 às 12h00	SESSÃO DE PÔSTERES 16h00 às 18h00	