

MINICURSOS E OFICINAS

MINICURSO	MINISTRANTE	HORÁRIO	DATA	NÚMERO DE VAGAS
Introdução ao método das diferenças finitas	Prof. Dr. Jacques C. Santos/UFPB	8 às 12	22/10	10
Modelagem 3D para projetos mecânicos através do Inventor – nível básico	Profa. Dra. Halane Maria Braga Fernandes Brito/UFPB	8 às 12	25/10	15
Introdução a Matemática Computacional para aplicações no curso de Engenharia	Luciano Pinto/UFPB	8 às 12	24/10	10
Modelo de Excelência em Gestão	Jéssica Cristina/PPQ	8 às 12	21/10	
Análise numérica de estruturas mecânicas usando o ANSYS – nível básico	Prof. Dr. Marcelo Cavalcanti Rodrigues/UFPB	8 às 12	21/10	15
Gestão dos negócios em tempo de crise – NBR ISO 9001:2015	Profa. Dra. Aurélia Idrogo/UFPB	8 às 12	25/10	30
Boas práticas na manipulação de alimentos	Profa. Dra. Ana Flávia Coelho/UFPB	8 às 12	24/10	20
Elaboração de alimentos probióticos	Prof.Dr. Carlos Alberto Bispo de Sousa/UFPB	Segunda 14h às 18h Quarta 14h às 18h Sexta 8h às 12h	21/10 23/10 25/10	20

OFICINA	MINISTRANTE	DURAÇÃO	DATA	NÚMERO DE VAGAS
Oficina de compostagem caseira	Silvana Alves (EMPASA)	4h	25/10	20
Oficina de Mindset Empreendedor	Sebrae/PB	4h	21/10	20
Oficina de Modelagem de Negócios	Sebrae/PB	4h	25/10	20

Inscrições: <https://sigeventos.ufpb.br/eventos/public/evento/SNCTFIT2019> ou no local

REALIZAÇÃO:



Universidade Federal da Paraíba



Pró-reitoria de Extensão e Assuntos Comunitários



Centro de Tecnologia – UFPB Assessoria de Extensão

APOIO:



Serviço Brasileiro de Apoio às Micro e Pequenas Empresas

gráfica santa marta

CRIANDO UM MUNDO DE IMPRESSÕES



SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA 2019

Bioeconomia: diversidade e riqueza para o desenvolvimento sustentável

Data: 21 a 25 de Outubro de 2019

Local: Centro de Tecnologia da Universidade Federal da Paraíba, Campus I

**Evento gratuito!
Participe!**

SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA 2019 e IV FEIRA DE INOVAÇÃO E TECNOLOGIA

A Semana Nacional de Ciência e Tecnologia (SNCT) é um evento que tem por objetivo aproximar a Ciência e a Tecnologia da população, por meio de atividades e eventos regionais de divulgação científica, tecnológica e de inovações.

A Universidade Federal da Paraíba, através de sua Pró-Reitoria de Extensão e Assuntos Comunitários (PRAC), estará promovendo sua Semana Nacional de Ciência e Tecnologia de 21 a 25 de Outubro de 2019 nas dependências do Centro de Tecnologia/Campus I, contemplando ciclo de palestras, mesas redondas, oficinas, minicursos e feiras.

Inserida no escopo da SNCT, o Centro de Tecnologia da UFPB, através de sua Assessoria de Extensão, realizará a IV Feira de Inovação e Tecnologia (IV FIT), que acontecerá no térreo do Bloco de Multimídia do CT, no dia 22/10/19 (terça-feira), das 8h às 18h. A Feira contemplará exposição de produtos e serviços inovadores e/ou melhorados, produzidos na instituição, por sua comunidade acadêmica e, também, por empresas. Contará com a

presença de laboratórios da UFPB, projetos e produtos de pesquisa da instituição, empresas/instituições convidadas, além de diversas Empresas Juniores da instituição.

A Semana Nacional de Ciência e Tecnologia deste ano terá como tema **“Bioeconomia: Diversidade e Riqueza para o Desenvolvimento Sustentável”**. A Bioeconomia se propõe a melhorar o processo de desenvolvimento econômico-social, através do uso de novas tecnologias que priorizem a qualidade de vida da sociedade e preservação do meio ambiente, aplicando conhecimentos biológicos na agregação de valor às operações econômicas.

Público-alvo: Alunos – secundaristas, de graduação e de pós -, professores, pesquisadores, profissionais, empreendedores e comunidade em geral. O evento é aberto ao público e todas as suas atividades são gratuitas.

PROGRAMAÇÃO

	SEGUNDA (21/10)	TERÇA (22/10)	QUARTA (23/10)	QUINTA (24/10)
MANHÃ		<p>8h às 8h50 – palestra: Sustentabilidade na Indústria de Mineração (Eng. Geraldo Moraes/Cristal Mineração Pigmentos S/A, Mataraca/PB)</p> <p>8h50 às 9h40 – palestra: Polo da Borborema/PB: uma zona de conservação da biodiversidade no Brasil (Profa. Dra. Maria Christine Werba Saldanha)</p> <p>9h40 às 10h30 – palestra: Biopatentes no cenário brasileiro (Prof. Dr. Jailson Rocha/ CBIotec/UFPB)</p> <p>10h30 às 11h30 – Mesa Redonda: Soluções energéticas na Bioeconomia hidrocarbonetos do petróleo em solo (Prof. Dr. Ulrich Vasconcelos (Prof. Dr. Luiz Moreira Coelho Jr. - Mediador/PPGER, Eng. Rafael CBIotec/UFPB)</p> <p>Targino/Reinova Soluções Energéticas, Eng. Fabiano Rafael Brito/Usina Giasa, Prof. Dr. Darlan Azevedo Pereira/PPGEP/UFPB)</p>	<p>8h às 9h – Mesa Redonda: Água e os jovens profissionais do saneamento: oportunidades para o desenvolvimento sustentável. (Eng. Camila de Almeida Porto/ Coordenadora JPS/PB – Mediadora, Eng. Ícaro Albuquerque, Dr. Janáina Moreira de Meneses/INSA, Eng. Moana Duarte Lopes)</p> <p>9h às 9h50 – palestra: Uso de coprodutos na remoção de hidrocarbonetos (Prof. Dr. Edson Luiz Foador - CBIotec/UFPB).</p> <p>10h40 às 11h30 – palestra: Bioprospecção de antibióticos (Prof. Dr. Samuel Cibulski – CBIotec/UFPB)</p>	<p>8h às 8h50 - palestra: Descobrir os relatórios IPCC: emergência climática e o papel do CT/UFPB no contexto NEB (Profa. Dra. Leticia Palazzi)</p> <p>8h50 às 9h40 – palestra: Saúde, desempenho e condições térmicas em ambientes de ensino com VD (vídeo display): estudo de em áreas das regiões brasileiras. (Prof. Dr. Luiz Bueno da Silva/PPGEP/PPGCAM-UFPB)</p> <p>9h40 às 10h40 – Mesa Redonda: Projeto de edificações no contexto da sustentabilidade: case Tour Geneve - Eng. Guilherme Augusto Cavalcante</p> <p>10h40 às 11h30 – palestra: Sustentabilidade nos negócios (Eng. Edmilson Filho/Ambiente JP)</p>
INTERVALO		12h às 14h	12h às 14h	12h às 14h
TARDE	<p>14h às 14h30 - Abertura oficial: Reitora Profa. Dra. Margareth de Melo Diniz, Pró-Reitor Prof. Dr. Orlando de Cavalcanti Villar Filho, Diretor Prof. Dr. Antônio de Mello Villar, Dr. Cláudio Benedito Silva Furtado (Secretário Executivo de Ciência e Tecnologia da Paraíba/SEECT), Eng. Francisco Benevides Gadelha (Presidente da FIEP/PB), Suellen Finizola/Fapesq</p> <p>14h30 às 15h20 – palestra: Economia circular e cidades inteligentes (Prof. Dr. Cláudio Benedito Silva Furtado/Secretário Executivo de Ciência e Tecnologia da Paraíba/SEECTPB)</p> <p>15h20 às 16h10 – palestra: Crescimento chinês e seus impactos no desenvolvimento industrial da Paraíba (Francisco Benevides Gadelha /FIEP)</p> <p>16h10 às 17h – palestra: As Novas Fronteiras da Geração Fotovoltaica: Cresp e UFV Flutuante em Sobradinho. - Eng. Douglas Balduino Guedes da Nóbrega/Superintendente da Engenharia de Geração/CHESF</p>	<p>14h às 14h50 – palestra: Tecnologias aplicadas à produção de polpa de frutas (Eng. Jacinete Pereira Lima/Humaitá Indústria e Comércio de polpa de fruta orgânica de horticultura LTDA – Polpa Mangai)</p> <p>14h50 às 15h50 – Mesa Redonda: Desenvolvimento sustentável no semiárido (Prof. Dra. Aurélio Idrogo – Mediadora, Dr. Salomão de Sousa Medeiros/Pres. Esp. Marcos Silva/Rei das Carnes, Tec. Alerson Araújo/ Geléias Gelée)</p> <p>15h50 às 16h50 – Mesa Redonda: Empreendedorismo no setor alimentício (Prof. Dr. Pierre Martins -Mediador, Fernando Turrubia/Representantes da Cerveja Philipeia, Prof. Kristerson Reinaldo de Luna Freire/Cerveja Vierbrauer, Esp. Marcos Silva/Rei das Carnes, Tec. Alerson Araújo/ Geléias Gelée)</p>	<p>14h às 14h40 – palestra: Gestão - desmistificando a certificação de organizações (Profa. Dra. Aurélio Idrogo/UFPB)</p> <p>14h40 às 15h30 – palestra: Planejamento de carreira (Prof. Dr. Anielson Barbosa/PPGA/UFPB)</p> <p>15h30 às 16h20 – palestra: Integração Universidade-Empresa: case Oficina Móveis Planejados (Adm. Adailton Pereira e Jordan Floriano)</p> <p>16h20 às 17h10 – palestra: Selos verdes na Indústria Gráfica – case Gráfica Santa Marta (Eng. Kleiton Luiz - Analista de processos industriais da GSM)</p>	<p>14h às 15h10 – Mesa Redonda: Inovação, Empreendedorismo e Patentes (Eng. William Ramires/Comissão de propriedade Intelectual da OAB/PE, Adv. Msc. Grinaldo Gadelha Jr./Comissão de propriedade Intelectual da OAB/PE, Adv. Marcelo Vieira de Melo/ Comissão de propriedade Intelectual da OAB/PE)</p> <p>15h10 às 16h – palestra: Projeto Casa Nordeste (Catarina Sophia A. Braga/UFPB)</p> <p>16h às 16h50 – palestra: Gestão de projetos visando a sustentabilidade (Prof. Dr. Claudino Lins Nóbrega Jr./Departamento de Engenharia Civil e Ambiental-UFPB)</p>