



Universidade Federal do Amapá



**SEMANA NACIONAL
DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA 2015**
LUZ, CIÊNCIA E VIDA

“Divulgando Luz, Ciência e Vida no Meio do Mundo”

19 a 23 de outubro de 2015

PROGRAMAÇÃO



SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA 2015

DIVULGANDO LUZ, CIÊNCIA E VIDA NO MEIO DO MUNDO

APRESENTAÇÃO

A Semana Nacional de Ciência e Tecnologia - SNCT tem como objetivo mobilizar a população em torno de temas e atividades de Ciência e Tecnologia e destacar sua importância para a melhoria da qualidade do ensino no Brasil. O evento é anual e ocorre simultaneamente em todo território nacional. O tema deste ano é “Luz, Ciência e Vida”, baseado em decisão da Assembleia Geral das Nações Unidas que proclamou 2015 como o Ano Internacional da Luz.

A Universidade Federal do Amapá sedia o evento pela primeira vez com o Projeto: “Divulgando Luz, ciência e Vida no Meio do Mundo”. Nesta oportunidade ocorrerão ainda o V Congresso de Iniciação Científica (PROPESPG), o II Encontro da Pós-Graduação (PROPESPG) e a Mostra Acadêmica (PROGRAD e PROEAC).

As atividades previstas na programação envolvem a pós-graduação, a pesquisa, a graduação e a extensão. Dentre as atividades oferecidas estão: minicursos, oficinas, mesas redonda, apresentação de pôsteres, *workshops*, serviços de saúde, esporte, lazer e palestras com pesquisadores de renome nacional e internacional.

As atividades ocorrerão no Campus Marco Zero, em Macapá, com palestras também no Teatro das Bacabeiras, e no Campus Binacional, no Oiapoque.

A UNIFAP deseja que a população amapaense participe ativamente das atividades da SNCT, e que todos nós possamos compreender que a Ciência e a Tecnologia são os grandes agentes de transformação social.



SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA 2015

DIVULGANDO LUZ, CIÊNCIA E VIDA NO MEIO DO MUNDO

DIA 19/10/2015 (segunda-feira)

09h:00m – 17h:00m - Credenciamento

Hall do Anfiteatro (Campus Marco Zero)

08h:00m – 12h:00m - Minicurso de Informática Básica – Turma 1

Local: Laboratório da UMAP

08h:30 – 13h:00m – Mesa Redonda: Crise Econômica, Universidade e Produção do Conhecimento. Dr. Iuri Cavlak (UNIFAP), Dr. Andre Rodrigues Guimarães (UNIFAP) e Dra. Danielle Dias Costa (UEAP)

Local: Miniauditório 01 do Centro Integrado de Pesquisa - CIPP

09h:00h – 18h:00 - Exposição de trabalhos do grupo PET Indígena

Local: Galeria de artes do Bloco de Letras.

09h:00m – 11h:00m - Mesa redonda com os editores de periódicos científicos da UNIFAP e a equipe da EDUNIFAP. Debates sobre editoração de periódicos científicos.

Local: Auditório do CEPA

14h:00m - 18h:00m - Minicurso de Informática Básica - Turma 2

Local: Laboratório da UMAP

14h:00m – 18h:00m - Minicurso Educação no Campo e o Desenvolvimento Rural no Estado do Amapá. Heliadora G. Pereira da Costa (PPGMDR) e Josiane Cardoso (PPGMDR).

Local: Sala 01 do Bloco de Pós-Graduação



SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA 2015

DIVULGANDO LUZ, CIÊNCIA E VIDA NO MEIO DO MUNDO

14h:00m - 18h:00m – II ENCONTRO DA PÓS-GRADUAÇÃO - Mesa redonda: A Situação Atual da Biodiversidade Brasileira Coordenação: Profa-Dra. Fernanda Michalski e Docentes do PPGBio.

Local: Sala 4 Bloco da Pós-Graduação

14h:00m – 18h:00m - Minicurso Elaboração de Projetos Acadêmicos. Dr. Raullyan Borja (PPGMDR e PPGCS)

Local: Sala 03 do Bloco de Pós-Graduação

14h:00m – 18h:00m - Minicurso: A História das Guianas e o Entorno Regional. Prof. Dr. Yuri Cavlak

Local: Miniáuditorio 01 do Centro integrado de Pesquisa – CIPP

14h:00m – 18h:00m - Minicurso: Taxonomia Molecular.

Prof. MSc. Tiago Costa

Local: A definir

14h:00m - 18h:00m - Lançamento do primeiro lote dos livros do Edital 001/2013-EDITORA e Mesa Redonda com os autores e sessão de autógrafos.

Local: Hall do Centro Integrado de Pesquisa – CIPP

15h:00m – 17h:00m - Palestra: "A Luz e os Raios Cósmicos".

Prof. Dr. Rogério Menezes de Almeida

Local: Auditório do CEPA

16h:00m – 18h:00m - Palestra: Configuração da Rede Urbana e de Estruturas Interurbanas e Intraurbanas na Amazônia Legal.

Profa.Dra. Helena Lúcia Zagury Tourinho (UNAMA)

Local: Auditório do Bloco de Letras



SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA 2015

DIVULGANDO LUZ, CIÊNCIA E VIDA NO MEIO DO MUNDO

DIA 20/10/2015 (terça-feira)

09h:00m – 12h:00m - Credenciamento

Hall do Anfiteatro (Campus Marco Zero)

08h:00m – 12h:00m - V Congresso Amapaense de Iniciação Científica (UNIFAP, UEAP, IEPA)

Local: Miniáuditorio 01 e 02 e Hall do Centro Integrado de Pesquisa – CIPP

08h:00m – 12h:00m - Minicurso de Informática Básica - Turma1

Local: Laboratório da UMAP

08h:00m – 12h:00m - Exame de Glicemia, Aferição de Pressão Arterial e orientações à Saúde.

Local: Hall do auditório do Santander

08h:00m – 12h:00m - Minicurso: Estatística aplicada a Pesquisa Científica.

Prof. Dr. Alexandre Cezar Florentino.

Local: Sala 02 do Bloco da Pós-Graduação

09h:00m – 12h:00m – *Workshop* Educação e o Desenvolvimento Regional.

Tatiana Pantoja Oliveira (PPGMDR) e Heliadora G. Pereira da Costa (PPGMDR)

Local: Auditório do CEPA

09h:00m – 18h:00m - Exposição de trabalhos do grupo PET Indígena

Local: Galeria de artes do prédio de Letras.

09h:00m – 12h:00m/15h:00m – 16h:00m - Oficina ArcGis.

Prof. Msc. José Marcelo Martins Medeiros e Prof. Msc. Fabiano Belém

Local: Laboratório do Curso Geografia



SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA 2015

DIVULGANDO LUZ, CIÊNCIA E VIDA NO MEIO DO MUNDO

09h:00m – 11h:00m - Dança de Salão

Local: Bloco da Educação Física

08h:30m – 09h:30m - II ENCONTRO DA PÓS-GRADUAÇÃO- Palestra: Formação de Pesquisadores na Área de Produtos Naturais na Amazônia.

Prof. Dr. José Carlos Tavares Carvalho

Local: Auditório do Bloco de Letras

09h:30m – 09h:55m - Apresentação dos Programas de Pós-Graduação em Ciências Farmacêuticas e Inovação Farmacêutica (PPGCF e PPGIF)

Prof. Dr. Francisco Fábio Oliveira de Sousa.

Local: Auditório do Bloco de Letras

10h:10m – 10h:30m - Apresentação de Trabalho: Efeito da Nanoemulsão de Álcool Perílico (NPOH) sobre Zebrafish (*Danio rerio* Hamilton, 1922): Aspectos toxicológicos.

Gisele Custódio de Souza

Local: Auditório do Bloco de Letras

10h:30m – 10h:50m - Apresentação de Trabalho: Contaminação Bacteriana na Orla Fluvial do Município de Macapá.

Edilson Leal da Cunha

Local: Auditório do Bloco de Letras

10h:50m – 11h:10m - Apresentação de Trabalho: Avaliação do Potencial Probiótico de Bactérias Lácticas Isoladas do Leite de Búfala no Estado do Amapá.

Raphaelle Sousa Borges

Local: Auditório do Bloco de Letras



SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA 2015

DIVULGANDO LUZ, CIÊNCIA E VIDA NO MEIO DO MUNDO

11h:10m – 11h:30m - Apresentação de Trabalho: Avaliação da atividade inseticida em *Aedes aegypti* de óleos essenciais de morfotipos da espécie *Ayapana triplinervis* (Vahl) R. M. King & H Rob. (Asteraceae).

Alex Bruno Lobato Rodrigues

Local: Auditório do Bloco de Letras

11h:30m – 11h:50m - Apresentação de Trabalho: Desenvolvimento de uma nanoemulsão larvicida com Óleo de Sucupira (*Pterodon emarginatus vogel*).

Anna Eliza Maciel de Faria Mota Oliveira

Local: Auditório do Bloco de Letras

11h:50m – 12h:10m - Apresentação de Trabalho: Estudo fitoquímico e da atividade microbiológica, de citotoxicidade e larvicida dos óleos essenciais de espécies da família Lamiaceae (Lamiales).

Ryan da Silva Ramos

Local: Auditório do Bloco de Letras

14h:00m – 18h:00m - V Congresso Amapaense de Iniciação Científica (UNIFAP, UEAP, IEPA)

Local: Miniauditório do Centro Integrado de Pesquisa – CIPP

14h:00m – 18h:00m - Minicurso de Programação de Computadores para Crianças.

Instrutores do Projeto UNIFAP Digital

Local: Laboratório da Escola de Aplicação

14h:00m – 18h:00m – Minicurso Experimentação Animal: aspectos éticos e práticos. Dra. Alessandra Azevedo do Nascimento (PPGCS)

Local: Sala 01 do Bloco de Pós-Graduação

14h:00m – 18h:00m - Minicurso: A Fotografia como Linguagem de Pesquisa em Ciências Humanas

Prof. Dr. Pablo Sebastian Moreira Fernandez



SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA 2015

DIVULGANDO LUZ, CIÊNCIA E VIDA NO MEIO DO MUNDO

Local: Sala 03 do Bloco da Pós-Graduação

14h:00m – 18h:00m - Minicurso: Aplicação da Biocatálise na Indústria Farmacêutica.

Irlon Maciel Ferreira

Local: Sala 02 do Bloco de Pós-Graduação

14h:00m – 18h:00m – Minicurso Técnicas Cromatográficas Clássicas Aplicadas a Produtos Naturais. Dr. Caio Pinho Fernandes

Local: Laboratório de Tecnologia Farmacêutica - DCBS Farmácia.

14h:00m – 18h:00m - Curso de Informática Básica - Turma2

Local: Laboratório da UMAP

14h:00m – 18h:00m - Educação em Saúde: Hipertensão Arterial e Diabetes Mellitus.

Prof. Msc. Clodoaldo Cortez

Local: Sala2 da (PROGEP)

14h:00m – 18h:00m - Realização de oficina Lúdica de incentivo à leitura e preparação/editoração de textos.

Equipe EDITORA

Local: Sala 1 (PROGEP)

16h:00m – 18h:00m - Minicurso: Introdução à Pesquisa com Biologia Molecular

Prof. Dr. Emerson A. Castilho-Martins

Local: Laboratório de Microbiologia – DBCS

15h:00m – 17h:00m - II ENCONTRO DA PÓS-GRADUAÇÃO - Mesa redonda: Presença Norte-americana no Estado do Amapá no Século XX



SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA 2015

DIVULGANDO LUZ, CIÊNCIA E VIDA NO MEIO DO MUNDO

Prof. Dr. Edinaldo Pinheiro Nunes Filho

Prof. Dr. Daniel Santiago Chaves Ribeiro

Prof. Dr. Yuri Cavlak

Local: Sala 02 do Bloco da Pós-Graduação

19h:00m - Exibição de filmes

Local: Sala 01 (PROGEP)

PROGRAMAÇÃO DCE

ESPAÇO EM FRENTE AO ANFITEATRO

DIA 21/10/2015 (quarta-feira)

08h:00m – 12h:00m - V Congresso Amapaense de Iniciação Científica (UNIFAP, UEAP, IEPA)

Local: Miniauditório 01 - 02 e Hall do Centro Integrado de Pesquisa – CIPP

08h:00m – 12h:00m - Minicurso de Informática Básica Turma1

Local: Laboratório da UMAP

08h:00m – 12h:00m- Exame de Glicemia, Aferição de Pressão Arterial, Orientações à saúde.

Local: Hall do Auditório Santander

09h:00m – 18h:00m - Exposição de trabalhos do grupo PET Indígena

Local: Galeria de artes do prédio de Letras.

10h:00m – 12h:00m - Minicurso: Introdução à Pesquisa com Biologia Molecular

Prof. Dr. Emerson A. Castilho-Martins



SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA 2015

DIVULGANDO LUZ, CIÊNCIA E VIDA NO MEIO DO MUNDO

Local: Laboratório de Microbiologia – DBCS

EVENTO/ GRADUAÇÃO

09h:00m – 11h:00m/16h:00m – 18h:00m - Palestra: Graduação Portas Abertas para a Ciência e a Tecnologia.

Visita aos ambientes de cada curso e *tour* nos respectivos *Campi* (Marco Zero, Santana ou *Campus* Binacional).

Departamentos de Educação/ Local: Bloco de Educação Física

Departamento de Ciências Exatas e Tecnologias/ Local: Bloco de Física

Departamento de Ciências Biológicas e Saúde/Local: Bloco da Saúde

Departamento de Filosofia e Ciências Humanas/Local: Bloco C

Departamento de Letras, Artes e Comunicação/ Local: Prédio de Letras e Artes

Departamento de Meio Ambiente e Desenvolvimento/Local: Bloco de Ciências Ambientais

Departamento de Interiorização/Local: Auditório da Biblioteca

Campus de Santana/Local: Campus Santana

Campus Binacional/Local: Campus Oiapoque

Departamento de Educação à Distância/Local :Bloco B

Coordenação da Educação do Campo/Local: Centro de Vivência

09h:00m -12h:00m - Oficina de Fotografia

Fernando Primo e Amanda Silveira

Local: Sala 08 do Bloco da Pós-Graduação

09h:00m – 12h:00m / 15h:00m – 16h:00m -Oficina ArcGis

Prof. Msc. José Marcelo Martins Medeiros e Prof. Msc. Fabiano Belém

Local: Laboratório do Curso Geografia

09h:00m – 11h:00m - Slackline

Local: Bloco de Educação Física



SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA 2015

DIVULGANDO LUZ, CIÊNCIA E VIDA NO MEIO DO MUNDO

14h:00m – 18h:00m - V Congresso Amapaense de Iniciação Científica (UNIFAP, UEAP, IEPA)

Local: Mini Auditório 01 e 02 e Hall do Centro Integrado de Pesquisa – CIPP

14h:00m – 18h:00m - Educação em Saúde: Obesidade e Sedentarismo

Local: Sala 02 (PROGEP)

Turma 1 - 14h:00 – 15h:00m / Turma 2 - 15h:30m - 16h:30m

Atividades recreativas para filhos de funcionários

Local: Bloco de Educação Física

14h:00m-15h:00m – II ENCONTRO DA PÓS-GRADUAÇÃO - Palestra: A Área Interdisciplinar da CAPES: Critérios e Diretrizes.

Prof. Dr. Pedro Geraldo Pascutti (UFRJ)

Local: Auditório do Bloco de Letras

15h:00m – 15h:15m - Apresentação de Trabalho: Avaliação da Atividade Gastroprotetora do Extrato Metanólico das Cascas do Caule de Parahancornia Amapá.

Simoni Lobato da Silva

Local: Auditório do Bloco de Letras

15h:15m – 15h:30m - Apresentação de Trabalho: Estudo Fitoquímico do Extrato Metanólico das Sementes de Vatairea guianensis.

Edson Fábio Brito Ribeiro

Local: Auditório do Bloco de Letras

15h:30m – 15h:45m - Apresentação de Trabalho: Color Vision Defects Among Leprosy Patients With Normal Spatial Luminance Contrast Sensitivity.

Andrew de Souza Caires

Local: Auditório do Bloco de Letras



SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA 2015

DIVULGANDO LUZ, CIÊNCIA E VIDA NO MEIO DO MUNDO

16h:00m – 16h:15m - Apresentação de Trabalho: Qualidade de Vida de Cuidadores de Crianças com Paralisia Cerebral.

Anna Thallytta Cunha Pinheiro Senna.

Auditório do Bloco de Letras

16h:15m – 16h:30m - Apresentação de Trabalho: Qualidade de Vida Sexual da População Masculina de 18 a 69 anos na Cidade de Macapá – Amapá

Thiago Afonso Carvalho Celestino Teixeira

Local: Auditório do Bloco de Letras

16h:30m – 16h:45m - Apresentação de Trabalho: Ultrassom Intracoronária na Angioplastia com Stent Ambulatorial.

Wilson Alfaia de Oliveira

Local: Auditório do Bloco de Letras.

17h:00m - 18h:30m - Mesa redonda: Estado Atual e Perspectivas do Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde. Coordenador e docentes do curso.

Local: Auditório do Bloco de Letras

16h:00 – 18h:00m - Palestra: Incubação de Empresas e o Empreendedorismo Acadêmico.

Prof. Kleber Cavalcante de Sousa (NIT/UFRN)

Local: Auditório do CEPA

14h:00m – 18h:00m - Minicurso de Informática Básica – Turma 2

Local: Laboratório do UMAP

14h:00m – 18h:00m - Minicurso de Programação de Computadores para Crianças Instrutores do Projeto “UNIFAP Digital”

Local: Laboratório da Escola de Aplicação

Abertura da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia

19h:00m – 22h:00m



SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA 2015

DIVULGANDO LUZ, CIÊNCIA E VIDA NO MEIO DO MUNDO

18h:00m – 19h:00m - Credenciamento

Solenidade de Abertura: Reitoria e Pró-Reitorias de Pesquisa e Pós-Graduação, de Graduação e de Extensão e Ações Comunitárias

Programação cultural

Palestra: *A Nova Sociedade Tecnológica: da Inclusão Digital ao Controle Social.*

Prof. Dr. Álvaro Sanchez Bravo (Faculdade de Direito da Universidade de Sevilha - Espanha)

Debatedor: Prof. Msc. Marcelo Moreira

Local: Teatro das Bacabeiras

DIA 22/10/2015 (quinta-feira)

08h:00m – 12h:00m - V Congresso Amapaense de Iniciação Científica (UNIFAP, UEAP, IEPA)

Local: Miniauditório 01 e 02 e Hall do Centro Integrado de Pesquisa – CIPP

08h:00m – 12h:00m - Exame de Glicemia, Aferição de Pressão Arterial, Orientações à saúde.

Local: Hall do Auditório Santander

09h:00m – 18h:00m - Exposição de trabalhos do grupo PET Indígena

Local: Galeria de artes do prédio de Letras.



SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA 2015

DIVULGANDO LUZ, CIÊNCIA E VIDA NO MEIO DO MUNDO

08h:00m – 10h:00m – II ENCONTRO DA PÓS-GRADUAÇÃO - Mesa redonda: Dez anos de Contribuição do Programa de Pós-graduação em Desenvolvimento Regional no Estado do Amapá.

Dr. José Francisco de Carvalho Ferreira

Prof. Dr. Roni Mayer Lomba

Prof. Msc. Charles Chelala

Local: Auditório do Bloco de Letras

10h:00m – 10h:30m - Palestra: Fechamento do Estuário do Rio Araguari

Profa Dra. Valdenira Santos

Local: Auditório do Bloco de Letras

10h:30m – 11h:00m - Palestra: Cultura e Desenvolvimento no Amapá

Heleuna Quintas

Local: Auditório do Bloco de Letras

11h:00m – 11h:30m - Palestra: Índices de Tendências Climáticas Associados à "ilha de calor" em Macapá-AP

Keila Patrícia Cambraia dos Santos

Local: Auditório do Bloco de Letras

11h:30m – 12h:00m - Palestra: Regionalização Amapaense a partir de sua Organização Territorial

Prof. Dr. Emmanuel Raimundo Costa Santos

Local: - Auditório do Bloco de Letras

09h:00m – 12h:00m / 15h:00m – 18h:00m - Oficina AutoCad 2D

Profa. Dinah Tutya

Local: Laboratório de informática DCET

09h:00m – 12h:00m - *Workshop* Empreendedorismo, Inovação e Pesquisa na Universidade.

Prof. Dr. Cláudio Marcio Mendonça

Local: Auditório do CEPA



SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA 2015

DIVULGANDO LUZ, CIÊNCIA E VIDA NO MEIO DO MUNDO

09h:00m – 11h:00m - Defesa Pessoal

Local: Bloco de Educação Física

14h:00m – 18h:00m - V Congresso Amapaense de Iniciação Científica

Local: Miniauditório 01 e 02 Hall do Centro Integrado de Pesquisa – CIPP

14h:00m – 18h:00m - Educação em Saúde: Tabagismo

Local: Sala 02 (PROGEP)

14h:00m – 18h:00m - Minicurso de programação de computadores para crianças Instrutores do Projeto "UNIFAP Digital".

Local: Laboratório da Escola de Aplicação

PROGRAMAÇÃO/GRADUAÇÃO

09h:00m – 11h:00m/16h:00m – 18h:00m - Palestra: Graduação Portas Abertas para a Ciência e a Tecnologia.

Visita aos ambientes de cada curso e *tour* nos respectivos *Campi* (Marco Zero, Santana ou *Campus* Binacional).

Departamentos de Educação/ Local: Bloco de Educação Física

Departamento de Ciências Exatas e Tecnologias/ Local: Bloco de Física

Departamento de Ciências Biológicas e Saúde/Local: Bloco da Saúde

Departamento de Filosofia e Ciências Humanas/Local: Bloco C

Departamento de Letras, Artes e Comunicação/ Local: Prédio de Letras e Artes

Departamento de Meio Ambiente e Desenvolvimento/Local: Bloco de Ciências Ambientais

Departamento de Interiorização/Local: Auditório da Biblioteca



SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA 2015

DIVULGANDO LUZ, CIÊNCIA E VIDA NO MEIO DO MUNDO

Campus de Santana/Local: Campus Santana

Campus Binacional/Local :Campus Oiapoque

Departamento de Educação à Distância/Local :Bloco B

Coordenação da Educação do Campo/Local: Centro de Vivência

15h:00m – 17h:00m - Palestra: Trabalho e Tecnologia da Informação e Comunicação: Tensões e Contradições.

Prof. Dr. Jordão Horta Nunes

Local: Mini auditório 03 - Centro integrado de pesquisa – CIPP

14h:00m – 17h:00m - Minicurso: A Proteção Legal e Aplicação Prática da Propriedade Intelectual e dos Conhecimentos Tradicionais para o Desenvolvimento da Ciência e Tecnologia.

Profa. Msc. Sabrina Verzola

Local: Auditório do CEPA

19h:00m – 22h:00m

Programação Cultural

Palestra: *A ciência como agente de transformação social*

Prof. Dr. Miguel Nicolelis (Médico e Neurocientista - Universidade Duke - EUA)

Debatedor: Prof. Dr. Emerson Castilho

Local: Teatro das Bacabeiras



SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA 2015

DIVULGANDO LUZ, CIÊNCIA E VIDA NO MEIO DO MUNDO

DIA 23/10/2015 (sexta-feira)

08h:00m – 12h:00m - Apresentações de Pôsteres de Alunos dos Programas de Pós-Graduação da UNIFAP.

Local: Hall do Centro Integrado de Pesquisa – CIPP

09h:00m – 18h:00m - Exposição de trabalhos do grupo PET Indígena

Local: Galeria de artes do prédio de Letras.

08h:00m - 12h:00m - Exame de Glicemia, Aferição de Pressão Arterial, Orientações à Saúde.

Local: Hall do auditório do Santander

08h:00m – 12h:00m - Minicurso: Processos socioespaciais contemporâneos no aglomerado urbano de Macapá e Santana

Prof. Dr. Emmanuel Raimundo Costa Santos

Local: Sala 02 do bloco de Pós-Graduação

09h:00m – 12h:00 / 15h:00m – 18h:00m - Oficina: “O desafio ZEN e a Tecnologia da Mente”.

Prof. Dr. Jodival Maurício da Costa

Local: Mini auditório 03 do Centro Integrado de Pesquisa – CIPP

14h:00m – 15h:30m Palestra: Prospecção e Ferramentas de Pesquisa para a Criação de Produtos, Processos e Inovação na Universidade/Academia.

Profa. Msc Sabrina Verzola

Local: Auditório do CEPA

16h:00m – 18h:00m - *Workshop* sobre A Proteção dos Conhecimentos Tradicionais e o Sistema Legal de Propriedade Intelectual.

Profa. Msc. Sabrina Verzola



SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA 2015

DIVULGANDO LUZ, CIÊNCIA E VIDA NO MEIO DO MUNDO

Local: Auditório do CEPA

14h:00m – 18h:00m - Educação em Saúde: Projeto do Grupo PET-Enfermagem.

Local: Sala 02 (PROGEP)

14h:00m – 18h:00m - Minicurso: Políticas de Desenvolvimento Territorial

Prof. Dr. Rony Mayer

Local: Sala 02 do bloco da Pós-Graduação

15h:00m – 16h:00m - Palestra: Pesquisas com Seres Humanos: Procedimentos nos Comitês de Ética.

Profa. Msc. Raphaele Sousa Borges.

Local: Miniauditório 03 Centro integrado de pesquisa – CIPP

16h:15m – 17h:15m - Palestra: Pesquisas com animais: Legislação e procedimentos.

Prof Dr. Raimundo Nonato Picanço

Local: Miniauditório 03 Centro integrado de pesquisa – CIPP

PROGRAMAÇÃO/GRADUAÇÃO

09h:00m – 11h:00m/16h:00m – 18h:00m - Palestra: Graduação Portas Abertas para a Ciência e a Tecnologia.

Visita aos ambientes de cada curso e *tour* nos respectivos *Campi* (Marco Zero, Santana ou *Campus* Binacional).

Departamentos de Educação/ Local: Bloco de Educação Física

Departamento de Ciências Exatas e Tecnologias/ Local: Bloco de Física

Departamento de Ciências Biológicas e Saúde/Local: Bloco da Saúde

Departamento de Filosofia e Ciências Humanas/Local: Bloco C

Departamento de Letras, Artes e Comunicação/ Local: Prédio de Letras e Artes



SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA 2015

DIVULGANDO LUZ, CIÊNCIA E VIDA NO MEIO DO MUNDO

Departamento de Meio Ambiente e Desenvolvimento/Local: Bloco de Ciências Ambientais

Departamento de Interiorização/Local: Auditório da Biblioteca

Campus de Santana/Local: Campus Santana

Campus Binacional/Local :Campus Oiapoque

Departamento de Educação à Distância/Local :Bloco B

Coordenação da Educação do Campo/Local: Centro de Vivência

19h:00m – 22h:00m

ENCERRAMENTO DA SEMANA NACIONAL DE CIENCIA E TECNOLOGIA

Palestra: Ciência & Tecnologia e desenvolvimento desigual no Brasil, no Século XXI.

Prof. Dr. Ivo Theis – FURB (SC)

Debatedor: Prof.Dr. Daniel Chaves

Coquetel

Local: Auditório do Bloco de Letras



SEMANA NACIONAL
DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA 2015

DIVULGANDO LUZ, CIÊNCIA E VIDA NO MEIO DO MUNDO



SEMANA NACIONAL
DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA 2015

DIVULGANDO LUZ, CIÊNCIA E VIDA NO MEIO DO MUNDO



Ministério Público
do Estado do Amapá



Poder Judiciário do Estado do Amapá
Tribunal de Justiça

Escola Judicial do Amapá



RESTAURANTE
SAGRADA FAMÍLIA



APOIO: