



62ª Reunião Anual da SBPC

Ciências do Mar: herança para o futuro

25 a 30 de julho de 2010 | UFRN | Natal, RN



PROGRAMAÇÃO CIENTÍFICA

Sujeita a alterações sem aviso prévio

Atualizada em 12/07/10

Domingo, 25, às 19h

Sessão de Abertura

Praça Cívica da UFRN

Segunda-feira, 26

Conferências - das 10h30 às 12h00

A CONSTRUÇÃO NAVAL NO BRASIL

Escola de C&T - Anfiteatro E

Conferencista: Floriano C. M. Pires Junior (UFRJ)

Apresentador: Eduardo Siegle (USP)

A QUALIDADE DE VIDA DAS COMUNIDADES PESQUEIRAS

Escola de C&T - Anfiteatro C

Conferencista: Roberto Kant de Lima (UFF)

Apresentador: Fernanda Sobral (UnB)

MAR E DEFESA

Auditório da Biblioteca

Conferencista: Contra-Almirante Ilques Barbosa Júnior (MB)

Apresentador: Capitão Carlos Max Martins Pimentel (SecCTM)

MUDANÇAS CLIMÁTICAS E O NORDESTE BRASILEIRO

Escola de C&T - Anfiteatro A

Conferencista: Paulo Nobre (INPE)

Apresentador: Arthur Mattos (UFRN)

O BRASIL DIANTE DA PROLIFERAÇÃO NUCLEAR

Anfiteatro B do CCET

Conferencista: Manuel Domingos Neto (UFC)

Apresentador: Otávio Velho (SBPC)

O PAPEL COGNITIVO DO SONO E DOS SONHOS

Escola de C&T - Sala 1

Conferencista: Sidarta Ribeiro (UFRN)

Apresentador: Regina Helena Silva (UFRN)

MATÉRIA ESCURA NO UNIVERSO

SBF

Escola de C&T - Sala 3

Conferencista: Rogerio Rosenfeld (SBF)

Apresentador: Ronald C. Schellard (CBPF)

SOLOS E ECOSISTEMAS TERRESTRES DAS ILHAS OCEÂNICAS BRASILEIRAS E DA ANTÁRTICA: INTERFACES COM O ATLÂNTICO SUL

SBCS

Escola de C&T - Sala 2

Conferencista: Carlos Ernesto Gonçalves Reynaud Schaefer (UFV)

Apresentador: Elis Regina Costa de Moraes (UFERSA)

DETERMINANTES GENÉTICOS EM DOENÇAS COMPLEXAS: HANSENÍASE, LEISHMANIOSE E PRÉ-ECLÂMPسيا

SBBQ

Escola de C&T - Anfiteatro D

Conferencista: Selma Maria Bezerra Jeronimo (UFRN)

Apresentador: Helena Bonciani Nader (SBPC)

Conferências - das 11h00 às 12h00

CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO NO MUNDO EM MUDANÇA

Auditório da Reitoria

Conferencista: Sergio Machado Rezende (MCT)

Apresentador: Marco Antonio Raupp (SBPC)

Ciência em Ebulição - das 13h00 às 15h00

BIOSSEGURANÇA DE TRANSGÊNICOS

Escola de C&T - Anfiteatro A

Moderador: Roberto Germano Costa (INSA)

Participantes: Edilson Paiva (CTNBio) e Rubens O. Nodari (UFSC)

Mesas-Redondas - das 15h30 às 18h00

3 ANOS DE REUNI

SBPC, ANPG

Escola de C&T - Anfiteatro B

Coordenador: Helena Bonciani Nader (SBPC)

Participantes: Augusto Canizella Chagas (UNE), Gustavo Henrique de Sousa Balduino (ANDIFES), Maria Paula Dalari Bucci (MEC) e Elisangela Lizardo (ANPG)

ABORTO NO BRASIL

Auditório da Reitoria

Coordenador: Rute M. G. Andrade (SBPC)

Participantes: Jefferson Drezett Ferreira (HSL), Thomaz Rafael Gollop (USP) e Estela Aquino (UFBA)

ECONOMIA SOLIDÁRIA - LIMITES E POSSIBILIDADES NO COMBATE À DESIGUALDADE SOCIAL

CB-Anfiteatro dos Répteis

Coordenador: Rosângela Alves de Oliveira (UFRN)

Participantes: Paul Israel Singer (MTE), Rosângela Nair de Carvalho Barbosa (UERJ) e Emerson Inácio Zeni (Fórum Potiguar)

MACROALGAS MARINHAS: UM NOVO CAMPO DE APLICAÇÕES BIOTECNOLÓGICAS

Anfiteatro B do CCET

Coordenador: Eliane Marinho Soriano (UFRN)

Participantes: Hugo Alexandre de Oliveira Rocha (UFRN), Nair Sumie Yokoya (IB-SP) e Yocie Yoneshigue Valentin (UFRJ)

O PROGRAMA ESPACIAL BRASILEIRO: PRESENTE E FUTURO

Escola de C&T - Sala 3

Coordenador: José Carlos Argolo (Sygma Tecnologia)

Participantes: José Nivaldo Hinckel (INPE) e João Luiz Filgueiras de Azevedo (CTA)

POTENCIAL BIOTECNOLÓGICO DE CARBOIDRATOS DE ORIGEM MARINHA

Escola de C&T - Anfiteatro E

Coordenador: Edda Lisboa Leite (UFRN)

Participantes: Paulo Antonio de Souza Mourão (UFRJ), Pio Colepícolo Neto (USP) e Miguel Daniel Nosedá (UFPR)

MUDANÇAS CLIMÁTICAS: MITIGAÇÃO, MIGRAÇÃO E ADAPTAÇÃO

SBMet

Escola de C&T - Anfiteatro D

Coordenador: Jose Antonio Marengo Orsini (INPE)

Participantes: Alisson Flávio Barbieri (UFMG), Dimitri Fazito de Almeida Rezende (UFMG) e Reinaldo Antônio Petta (UFRN)

MÍDIA E POLÍTICAS PÚBLICAS DE ESPORTE

CBCE

Escola de C&T - Sala 5

Coordenador: Allyson Carvalho Araújo (UFRN)

Participantes: Augusto Cesar Rios Leiro (UFBA), Gustavo Roese Sanfelice (FEEVALE) e Giovanni de Lorenzi Pires (UFSC)

A PÓS-GRADUAÇÃO EM EDUCAÇÃO E SUA ARTICULAÇÃO COM A EDUCAÇÃO BÁSICA

ANPED

CB-Anfiteatro dos Peixes

Coordenador: João Ferreira de Oliveira (UFG)

Participantes: Dalila Andrade Oliveira (UFMG), Betania Leite Ramalho (UFRN) e Sandra Zákia Lian de Sousa (USP)

DIREITOS HUMANOS NO BRASIL

ICH

Escola de C&T - Sala 4

Coordenador: Renato Lessa (IUPERJ)

Participantes: Maria Alice Rezende de Carvalho (PUC-RIO) e José Luiz Ratton (UFPE)

ÉTICA NA PESQUISA COM SERES HUMANOS: AVALIAÇÃO E PROPOSTAS RELATIVAS À RESOLUÇÃO CNS 196/96

ANPEPP

Escola de C&T - Sala 1

Coordenador: Selma Leitão Santos (UFPE)

Participantes: Iara Coelho Zito Guerriero (PM/SP), Carla Costa Teixeira (UnB) e José da Rocha Carvalheiro (FIOCRUZ)

O QUE A EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA PODE FAZER HOJE PARA A EDUCAÇÃO

ABED

CB-Anfiteatro das Aves

Coordenador: Fredric Michael Litto (USP)

Participantes: Wilson Correa de Azevedo Júnior (UCPel), Marcos Formiga (UnB) e Mauro Cavalcanti Pequeno (UFC)

Simpósios - das 15h30 às 18h00

ABSORÇÃO E MOBILIDADE DOS DOUTORES

Escola de C&T - Anfiteatro F

Coordenador: Antonio Carlos Filgueira Galvão (CGEE)

Participantes: Eduardo Baumgratz Viotti (Columbia Univ) e Rosana Baeninger (UNICAMP)

BIODIVERSIDADE E BIOTECNOLOGIA DE VENENOS NO BRASIL

Escola de C&T - Anfiteatro A

Coordenador: Alessandra Mussi Ribeiro (UFRN)

Participantes: Elisabeth Nogueira Ferroni Schwartz (UnB), Paulo S. L. Beirão (UFMG) e Wagner Ferreira dos Santos (USP)

ETNODRAMA

Anfiteatro A do CCET

Coordenador: Alex Beigui (UFRN)

Participantes: Antonia Pereira Bezerra (UFBA) e Agathe Bel (Sorbone - Paris III)

IMPACTOS DAS MUDANÇAS GLOBAIS EM AMBIENTES COSTEIROS

Escola de C&T - Anfiteatro C

Coordenador: Eduardo Siegle (USP)

Participantes: Dieter Muehe (UFRJ), Carlos Augusto França Schettini (UFC) e Ruy Kenji Papa de Kikuchi (UFBA)

TERRITORIALIDADE E DESAPROPRIAÇÃO: NOVOS PROCESSOS DE APROPRIAÇÃO DO ESPAÇO MARÍTIMO/LITORÂNEO, LACUSTRE E FLUVIAL

Auditório da Biblioteca

Coordenador: Francisca de Souza Miller (UFRN)

Participantes: Simone Carneiro Maldonado (UFPB), Cristiano Wellington Noberto Ramalho (UFS) e Gianpaolo Knoller Adomilli (FURG)

NOVOS DIREITOS

CONPEDI

Escola de C&T - Sala 2

Coordenador: Vladimir Oliveira da Silveira (PUCSP)

Participantes: Eneá de Stutz e Almeida (UnB), Aires José Rover (UFSC) e César Augusto de Castro Fiuza (PUCMG)

TERMINOLOGIA E SISTEMA CONCEITUAL DE MICROSSISTEMAS MARÍTIMOS

SBPL

CB-Anfiteatro dos Anfíbios

Coordenador: Maria Aparecida Barbosa (USP)

Participantes: Maria do Socorro Silva Aragão (UFC) e Darcília Marindir Pinto Simões (UERJ)

Encontros - das 18h00 às 20h00

CIÊNCIAS DO MAR COMO EIXO DE DESENVOLVIMENTO NACIONAL

Escola de C&T - Anfiteatro D

Coordenador: Paulo Nobre (INPE)

COMO MOTIVAR OS ALUNOS EM SALA DE AULA

SBPL

CB-Anfiteatro dos Anfíbios

Coordenador: Aurora de Jesus Rodrigues (UBC)

Conferências - das 10h30 às 12h00

A POLÍTICA NACIONAL DE DEFESA E A CIÊNCIA E TECNOLOGIA

Escola de C&T - Anfiteatro C

Conferencista: Nelson Jobim (MD)

Apresentador: Marco Antonio Raupp (SBPC)

ACIDENTES POR ANIMAIS PEÇONHENTOS: DOENÇA NEGLIGENCIÁVEL AFETANDO PAÍSES EM DESENVOLVIMENTO

Escola de C&T - Anfiteatro E

Conferencista: Denise V. Tambourgi (Butantan)

Apresentador: Miguel Trefaut Rodrigues (USP)

DESAFIOS DA SUSTENTABILIDADE EM REGIÕES SEMIÁRIDAS (ICID+18)

Escola de C&T - Sala 1

Conferencista: Antonio Rocha Magalhães (CGEE)

Apresentador: Roberto Germano Costa (INSA)

DESLIZAMIENTOS SUBMARINOS Y TSUNAMIS

Auditório da Reitoria

Conferencista: Miquel Canals (UB)

Apresentador: Luiz Drude de Lacerda (UFC)

DIÁLOGO COM DOIS MUNDOS: A INTERNACIONALIZAÇÃO DO CNPQ

Auditório da Biblioteca

Conferencista: Carlos Alberto Aragão de Carvalho Filho (CNPq)

Apresentador: Aldo Malavasi (SBPC)

GELEIRAS, VARIABILIDADE CLIMÁTICA E O NÍVEL DO MAR

Escola de C&T - Anfiteatro B

Conferencista: Jefferson Cardia Simões (UFRGS)

Apresentador: José Raimundo Braga Coelho (SBPC)

PLANO DE AÇÃO PARA A PESCA E AQUICULTURA NO BRASIL

Anfiteatro A do CCET

Conferencista: Altemir Gregolin (MPA)

Apresentador: José Antonio Aleixo da Silva (SBPC)

TRANSPORTE DE MATERIAIS ATMOSFERA-OCEANO

Escola de C&T - Anfiteatro A

Conferencista: Jailson Bittencourt de Andrade (UFBA)

Apresentador: Cesar Zucco (UFSC)

A IMPORTÂNCIA DA MATEMÁTICA NA TECNOLOGIA

SBM

CB-Anfiteatro dos Peixes

Conferencista: Claudianor Oliveira Alves (UFCG)

Apresentador: Ronaldo Alves Garcia (UFG)

EXOPLANETOLOGIA

SAB

Anfiteatro B do CCET

Conferencista: José Renan de Medeiros (UFRN)

Apresentador: João Braga (INPE)

METAGENÔMICA - DIVERSIDADE BIOLÓGICA E POTENCIAL BIOTECNOLÓGICO REVELADOS A PARTIR DO MAR DE SARGASSO

SBMCTA

Escola de C&T - Sala 4

Conferencista: Lucymara Fassarella Agnez Lima (UFRN)

Apresentador: Katia Castanho Scortecci (UFRN)

EDUCAÇÃO FÍSICA, PROJETO OLÍMPICO E PAPEL SOCIAL

CBCE

Escola de C&T - Sala 5

Conferencista: Elenor Kunz (UFSC)

Apresentador: Leonardo Alexandre Peyré Tartaruga (UFRGS)

POLITICA EXTERNA DO BRASIL CONTEMPORÂNEO

ICH

Escola de C&T - Sala 3

Conferencista: Sebastião Carlos Velasco e Cruz (UNICAMP)

Apresentador: Renato Lessa (IUPERJ)

AS CRISES DOS SISTEMAS: SOCIALISMO X CAPITALISMO

SBPL

CB-Anfiteatro dos Anfíbios

Conferencista: Ivan Santos Barbosa (UNICAMP)

Apresentador: Maria de Fátima Barbosa de Mesquita Batista (UFPB)

MÚSICA NAS PRISÕES DA DITADURA

CESA

Escola de C&T - Sala 6

Conferencista: Lucia Maria Salvia Coelho (USM)

Apresentador: Dilma de Melo Silva (USP)

Sessão Especial - das 13h00 às 14h00

CONFERÊNCIA DO HOMENAGEADO DA 62ª REUNIÃO ANUAL "CIÊNCIAS E APLICAÇÕES DE CIÊNCIAS: A IMPORTÂNCIA DO PLANEJAMENTO"

Auditório da Reitoria

Coordenador: Aziz Ab'Saber (USP)

Sessão Especial - das 15h30 às 18h00

CONFERÊNCIA DO LAUREADO - 30º PRÊMIO JOSÉ REIS DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA

"A DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA NO BRASIL: DO PALEOLÍTICO AO NEOLÍTICO"

CNPq, SBPC

Escola de C&T - Sala 5

Coordenador: Carlos Alberto Aragão de Carvalho Filho (CNPq)

Conferencista: Roberto Lent (UFRJ - Ganhador do Prêmio)

Mesas-Redondas - das 15h30 às 18h00

EDUCAÇÃO BRASILEIRA: A INFLEXÃO NECESSÁRIA

Auditório da Reitoria

Coordenador: Araci Asinelli-Luz (UFPR)

Participantes: Isaac Roitman (UnB), Nilson José Machado (USP) e Fernando Becker (UFRGS)

FERTILIZAÇÃO DOS OCEANOS: O QUE SABEMOS, O QUE PRECISAMOS SABER

Escola de C&T - Anfiteatro B

Coordenador: Edmo José Dias Campos (USP)

Participantes: Lew Rothstein (URI/USA), José Henrique Muelbert (FURG) e Dan Whaley (CLIMOS/USA)

O PLANO NACIONAL DE PÓS-GRADUAÇÃO

SBPC, ANPG

Escola de C&T - Anfiteatro C

Coordenador: José Antonio Aleixo da Silva (SBPC)

Participantes: Franciso Cezar de Sá Barreto (UFMG), Elisângela Lizardo (ANPG) e Emídio Cantídio de Oliveira Filho (CAPES)

O PROJETO COMO INVESTIGAÇÃO E FONTE DE CONHECIMENTOS CIENTÍFICOS EM ARQUITETURA E URBANISMO

CB-Anfiteatro das Aves

Coordenador: Maisa Fernandes Dutra Veloso (UFRN)

Participantes: Benamy Turkienicz (UFRGS) e Frederico Rosa Borges de Holanda (UnB)

REGIONALISMO, MODERNIZAÇÃO E LITERATURAS LOCAIS

CB-Anfiteatro dos Répteis

Coordenador: Edna M. Rangel de Sá Gomes (UFRN)

Participantes: Luis Augusto Fischer (UFRGS), Rogério Santana dos Santos (UFG) e José Wanderson Lima Torres (UESPI)

GEODIVERSIDADE BRASILEIRA: CONHECENDO A GEOLOGIA DA TERRA E DO MAR

SBGeo

Escola de C&T - Anfiteatro D

Coordenador: Marcos Antonio Leite do Nascimento (UFRN)

Participantes: Kátia Leite Mansur (DRM-RJ), Virgínio Mantesso-Neto (IG-SP) e Ursula Azevedo Ruchlys (UFMG)

PROGRAMA LATINO-AMERICANO DE FÍSICA

SBF

Escola de C&T - Sala 2

Coordenador: Celso Pinto de Melo (UFPE)

Participantes: Adalberto Fazzio (USP), Eudenilson Lins de Albuquerque (UFRN) e Roberto Andre Kraenkel (IFT)

PREVISÃO CIENTÍFICA E IMPACTO SOCIAL E POLÍTICO

ABRASCO

Escola de C&T - Sala 1

Coordenador: José da Rocha Carvalheiro (FIOCRUZ)

Participantes: Helena Ribeiro (USP), Maurício Lima Barreto (UFBA) e Gerson Oliveira Penna (MS)

A DINÂMICA POPULACIONAL NORDESTINA: UMA ANÁLISE DOS COMPONENTES DEMOGRÁFICOS

ABEP

Escola de C&T - Sala 3

Coordenador: Lara de Melo Barbosa (UFRN)

Participantes: Neir Antunes Paes (UFPB), Kleber Fernandes de Oliveira (UFS) e Mardone Cavalcanti França (UFRN)

ELINOR OSTROM, SISTEMAS LOCAIS E O USO COMUM DOS RECURSOS NATURAIS

ECOECO

CB-Anfiteatro dos Anfíbios

Coordenador: Cristiano Wellington Noberto Ramalho (UFS)

Participantes: Luís Henrique Cunha (UFCG), Senilde Alcântara Guanaes (UNICAMP) e Maria Cristina Alves Maneschy (UFPA)

CIÊNCIAS SOCIAIS NO SÉCULO XXI - INTERDISCIPLINARIDADE E OUTROS DESAFIOS

ANPOCS

Escola de C&T - Anfiteatro F

Coordenador: Maria Alice Rezende de Carvalho (PUC-RIO)

Participantes: Celi Scalon (UFRJ), Bruno Reis (UFMG) e Carlos Alberto Caroso (UFBA)

DOCES MARES DO SERTÃO NORDESTINO

AGB

Anfiteatro B do CCET

Coordenador: Pedro Costa Guedes Vianna (UFPB)

Participantes: João Abner Guimarães (UFRN) e Cybele Frazão Costa Braga (Consultor)

LINGUÍSTICA TEXTUAL E ENSINO DE LÍNGUA PORTUGUESA

ABRALIN

Escola de C&T - Sala 4

Coordenador: Maria das Graças Soares Rodrigues (UFRN)

Participantes: Sueli Cristina Marquesi (PUCSP), Paulo Ramos (UNIFESP) e Anna Christina Bentes (UNICAMP)

Simpósios - das 15h30 às 18h00

ACIDENTES POR ANIMAIS PEÇONHENTOS NO BRASIL

Escola de C&T - Anfiteatro E

Coordenador: Denise V. Tambourgi (Butantan)

Participantes: Luis Eduardo Ribeiro da Cunha (IVT), Pedro Pereira de Oliveira Pardal (UFPA) e Rodrigo G. Stabeli (FIOCRUZ)

ALÉM DO MITO DO PAÍS TROPICAL: A INFLUÊNCIA DA ANTÁRTICA NO AMBIENTE BRASILEIRO

Auditório da Biblioteca

Coordenador: Jefferson Cardia Simões (UFRGS)

Participantes: Heitor Evangelista da Silva (UERJ), Lúcia de Siqueira Campos (UFRJ) e Neusa Paes Leme (INPE)

BIODIVERSIDADE E SUSTENTABILIDADE

Anfiteatro A do CCET

Coordenador: Antonio José Silva Oliveira (UFMA)

Participantes: Isac Almeida de Medeiros (UEPB), Valéria Laneuville Teixeira (UFF) e Maria da Cruz Chaves Lima Moura (UFMA)

TRANSPORTE DE MATERIAIS ATMOSFERA-OCEANO E CONTINENTE-OCEANO

Escola de C&T - Anfiteatro A

Coordenadores: Jailson Bittencourt de Andrade (UFBA) e Luiz Drude de Lacerda (UFC)

Participantes: Vanessa Hatje (UFBA), Flavia R. Mochel (UFMA) e Renato da Silva Carreira (UERJ)

DOENÇAS EMERGENTES

SBBQ

CB-Anfiteatro dos Peixes

Coordenador: Claudia Brodskyn (FIOCRUZ)

Participantes: Albert Schriefer (UFBA), Maurício Nobre (SESAP) e Paula Ristow (FIOCRUZ)

Assembléias - das 18h00 às 20h00

42ª ASSEMBLÉIA GERAL ORDINÁRIA DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE PROFESSORES DE LINGUÍSTICA- SBPL

SBPL

CB-Anfiteatro dos Anfíbios

Coordenador: Maria Aparecida Barbosa (USP)

Encontros - das 18h00 às 20h00

ENCONTRO DOS INCT (15+)

Escola de C&T - Anfiteatro A

Coordenador: Jailson Bittencourt de Andrade (UFBA)

CIENTISTAS E JORNALISTAS: O MAR COMO NOTÍCIA

Escola de C&T – Sala 4

Coordenador: José Roberto Ferreira (Acadêmica) e Elisa Oswald-Cruz (ABC)

PROJETO KLEIN EM LÍNGUA PORTUGUESA

SBEM, SBM, SBHMat

CB-Anfiteatro dos Peixes

Coordenadores: Yuriko Yamamoto Baldin (UFSCar), Paulo Figueiredo Lima (UFPE) e Sérgio Avelino Mota Nobre (UNESP)

SAÚDE AMBIENTAL: IMPACTOS NA SAÚDE RELACIONADOS ÀS ATIVIDADES PRODUTIVAS NA ZONA COSTEIRA BRASILEIRA

ABRASCO

Escola de C&T - Sala 1

Coordenadores: Nelson Gouveia (USP) e Raquel Rigotto (UFC)

TRAVESSIAS: AS TROCAS CULTURAIS DE ALÉM MAR ENTRE PORTUGAL E BRASIL

CESA

Escola de C&T - Sala 6

Coordenadores: Maria Cristina Castilho Costa (USP) e Eva Cristini Arruda Câmara Barros (UFRN)

Sessão Especial – das 18h00 às 20h00

EXIBIÇÃO DO FILME "OCEANS"

CENSUS OF MARINE LIFE

Auditório da Biblioteca

Coordenador: Lúcia de Siqueira Campos (UFRJ)

Conferências - das 10h30 às 12h00

ADAPTABILIDADE BIOLÓGICA EM TEMPOS DE MUDANÇAS CLIMÁTICAS

Anfiteatro A do CCET

Conferencista: Adalberto Luiz Val (INPA)

Apresentador: Helena Bonciani Nader (SBPC)

AQUICULTURA EM AMBIENTES MARINHOS

Escola de C&T - Sala 1

Conferencista: Manuel Antonio de Andrade Furtado Neto (UFC)

Apresentador: Armênio Aguiar dos Santos (UFC)

AValiação DOS IMPACTOS DOS FUNDOS SETORIAIS PARA A CIÊNCIA BRASILEIRA

Escola de C&T - Sala 3

Conferencista: Luiz Antonio Rodrigues Elias (MCT)

Apresentador: Marco Antonio Raupp (SBPC)

MUDANÇAS CLIMÁTICAS - A IMPORTÂNCIA DOS OCEANOS

Escola de C&T - Anfiteatro B

Conferencista: Edmo José Dias Campos (USP)

Apresentador: Antonio José Silva Oliveira (UFMA)

O PORTAL DA CAPES COMO INDUTOR DAS PESQUISAS NO BRASIL

Auditório da Reitoria

Conferencista: Jorge A. Guimarães (CAPES)

Apresentador: Aldo Malavasi (SBPC)

OS NOVOS SENTIDOS DA INTERDISCIPLINARIDADE E AS CIÊNCIAS HUMANAS

Anfiteatro B do CCET

Conferencista: Otávio Velho (SBPC)

Apresentador: Celi Scalon (UFRJ)

PROJETO GUERRA E PAZ - PORTINARI

Escola de C&T - Anfiteatro F

Conferencista: João Candido Portinari (PPortinari)

Apresentador: Lisbeth Kaiserlian Cordani (SBPC)

RISKS OF GMO'S: ABSENCE OF EVIDENCE IS NOT EVIDENCE OF ABSENCE

Escola de C&T - Anfiteatro E

Conferencista: Terje Traavik (GenØk)

Apresentador: Rubens O. Nodari (UFSC)

THE EVOLUTION OF SELF-DECEPTION

Escola de C&T - Anfiteatro C

Conferencista: Robert Trivers (Rutgers Univ.)

Apresentador: Maria Emília Yamamoto (UFRN)

TRANSPORTE DE MATERIAIS CONTINENTE-OCEANO

Escola de C&T - Anfiteatro A

Conferencista: Luiz Drude de Lacerda (UFC)

Apresentador: Alberto Brum Novaes (UFBA)

DESENVOLVIMENTO DA FÍSICA NO BRASIL FORA DOS GRANDES CENTROS

SBF

Escola de C&T - Anfiteatro D

Conferencista: Sérgio Mascarenhas (USP)

Apresentador: Liacir dos Santos Lucena (UFRN)

DIVERSIDADE QUÍMICO-BIOLÓGICA DA AMAZÔNIA AZUL: OPORTUNIDADES E DESAFIOS

SBQ

Auditório da Biblioteca

Conferencista: Vanderlan da Silva Bolzani (UNESP)

Apresentador: Eliezer J. Barreiro (UFRJ)

LÓGICA DIFUSA COMO UM MODELO MATEMÁTICO PARA TRATAMENTO DE INCERTEZAS

SBMAC

CB-Anfiteatro dos Peixes

Conferencista: Benjamín René Callejas Bedregal (URRN)

Apresentador: Geraldo Nunes Silva (UNESP)

SISMICIDADE NO NORDESTE DO BRASIL: PASSADO, PRESENTE E PERSPECTIVAS

SBGF

Escola de C&T - Sala 2

Conferencista: Joaquim Mendes Ferreira (UFRN)

O CUIDADO DE ENFERMAGEM ÀS PESSOAS: PASSADO E FUTURO

ABEn

CB-Anfiteatro dos Anfíbios

Conferencista: Maria Goretti David Lopes (SES/PR)

Apresentador: Rejane Maria Paiva de Menezes (UFRN)

CIDADES BRASILEIRAS: INTERAÇÃO COM O MAR

ANPUR

CB-Anfiteatro das Aves

Conferencista: Maria Cristina Leme (USP)

Apresentador: Leila Christina Dias (UFSC)

ECONOMIA VERDE: COMO USAR A NATUREZA RESPEITANDO SEUS RITMOS

ECOECO

Escola de C&T - Sala 4

Conferencista: Clóvis de Vasconcelos Cavalcanti (FUNDAJ)

Apresentador: Ilza Araújo Leão Andrade (UFRN)

Sessão Especial - das 12h00 às 13h00

ELEIÇÕES 2010 - ENCONTRO COM OS CANDIDATOS À PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA

Auditório da Reitoria

Coordenador: Marco Antonio Raupp (SBPC)

Ciência em Ebulição - das 13h00 às 15h00

MUDANÇAS CLIMÁTICAS: PAPEL ANTRÓPICO

Escola de C&T - Anfiteatro A

Moderador: Adalberto Luiz Val (INPA)

Participantes: Paulo Artaxo (USP) e Ricardo Augusto Felício (USP)

Mesas-Redondas - das 15h30 às 18h00

A FORMAÇÃO DO LEITOR NO SÉCULO XXI

CB-Anfiteatro dos Anfíbios

Coordenador: Marly Amarilha (UFRN)

Participantes: Maria Zaíra Turchi (UFG) e Alice Áurea Penteadó Martha (UEM)

A PRODUÇÃO DE CIÊNCIA, FORMAÇÃO DE RH E A AVALIAÇÃO

Anfiteatro A do CCET

Coordenador: Alaor Silvério Chaves (UFMG)

Participantes: Rita Maria Cunha de Almeida (UFRGS), Hernan Chaimovich (USP) e Rogério Meneghini (BIREME)

ÁGUA DE LASTRO - BIOINVASÃO

Escola de C&T - Anfiteatro B

Coordenador: Marco Valério Jansen Cutrim (UFMA)

Participantes: Rosa Cristina Correa Luz de Souza (UFF) e Flavio da Costa Fernandes (IEAPM/MB)

BIODIVERSIDADE DAS CAATINGAS: PADRÕES, PROCESSOS E ESTRATÉGIAS PARA CONSERVAÇÃO

Auditório da Reitoria

Coordenador: Eliza Maria Xavier Freire (UFRN)

Participantes: Miguel Trefaut Rodrigues (USP), Ana Maria Giulietti Harley (UEFS) e Maria Regina de Vasconcellos Barbosa (UFPB)

BIOLOGIA SINTÉTICA: MITOS E FATOS

Escola de C&T - Anfiteatro A

Coordenador: Helena Bonciani Nader (UNIFESP)

Participante: Gonçalo Guimarães Pereira (UNICAMP), José Roberto Goldim (PUCRS)

GÊNERO, IDENTIDADES E SEXUALIDADES: POLÍTICAS E MOVIMENTOS

Anfiteatro B do CCET

Coordenador: Carlos Guilherme Octaviano do Valle (UFRN)

Participantes: Miriam Pillar Grossi (UFSC), Márcia Calderipe Farias Rufino (UFAM) e Lourdes Maria Bandeira (UnB)

O BRASIL NA ANTÁRTICA: TEMPO DE AVANÇOS E MUDANÇAS

Auditório da Biblioteca

Coordenador: Jefferson Cardia Simões (UFRGS)

Participantes: Contra-Almirante Marcos José de Carvalho Ferreira (CIRM), Ana Paula Leite Prates (MMA) e Maria Cordélia Soares Machado (MCT)

O PAPEL ATUAL DOS MUSEUS DE CIÊNCIAS

Escola de C&T - Anfiteatro D

Coordenador: Nilson Gabas Junior (MPEG)

Participantes: Ennio Candotti (MUSA), Benedito Vasconcelos Mendes (UERN) e Fátima Brito (ABCNC)

OBSERVATÓRIO DAS METRÓPOLES: HISTÓRIA E RESULTADOS DE UMA PESQUISA NACIONAL EM REDE

Escola de C&T - Anfiteatro C

Coordenador: Maria do Livramento M. Clementino (UFRN)

Participantes: Rosetta Mammarella (FEE) e Rosa Moura (IPARDES)

POLÍTICA NACIONAL PARA O LIVRO ESCOLAR E A CONTEXTUALIZAÇÃO DO ENSINO

Escola de C&T - Anfiteatro E

Coordenador: Antonio Carlos Pavão (UFPE)

Participantes: Alexsandro Donato Carvalho (UERN), Margarida Maria Dias de Oliveira (UFRN) e Flávia Eloisa Caimi (UPF)

LICENCIATURA E BACHARELADO EM MATEMÁTICA: COMPETÊNCIAS PARA O SÉCULO XXI

SBEM, SBM, SBMAC

CB-Anfiteatro dos Peixes

Coordenador: Ronaldo Alves Garcia (UFG)

Participantes: Paulo Figueiredo Lima (UFPE), Mario Jorge Dias Carneiro (UFMG) e Geraldo Nunes Silva (UNESP)

BIODIVERSIDADE E FARMACOGNOSIA: PLANTAS, MICRO-ORGANISMOS E ANIMAIS

SBFGNOSIA

CB-Anfiteatro dos Répteis

Coordenador: Luiz Alberto Lira Soares (UFPE)

Participantes: Maíque Weber Biavatti (UFSC), Laila Salmen Espindola (UnB) e Roberto Gomes de Souza Berlinck (USP)

A URBANIZAÇÃO DO LITORAL: FORMAS DE APROPRIAÇÃO DO TERRITÓRIO

ANPUR

CB-Anfiteatro das Aves

Coordenador: Elson Manoel Pereira (UFSC)

Participantes: Norma Lacerda (UFPE), Rodrigo Valente Serra (ANP) e Paulo Pereira de Gusmão (UFRJ)

CARTA DE BRASÍLIA: REPERCUSSÕES NA FORMAÇÃO E INTERVENÇÃO PEDAGÓGICA

CBCE

Escola de C&T - Sala 5

Coordenador: Dulce Maria Filgueira de Almeida Suassuna (UnB)

Participantes: Valter Bracht (UFES), Dinah Vasconcellos Terra (UFF) e João Carlos Teatini (CAPES)

DESIGUALDADES SOCIAIS E POLÍTICAS PÚBLICAS

SBS

Escola de C&T - Sala 2

Coordenador: Celi Scalon (UFRJ)

Participantes: Marcelo Medeiros (UnB) e Patricia Rivero (UFRJ)

A FUNÇÃO DA CRÍTICA TEATRAL NA CENA BRASILEIRA CONTEMPORÂNEA

CESA

Escola de C&T - Sala 6

Coordenador: Dilma de Melo Silva (USP)

Participantes: Sergio Salvia Coelho (UAM) e Tristán Castro Pozo (UFRJ)

VARIAÇÃO E MUDANÇA LINGUÍSTICA E ENSINO DE GRAMÁTICA

ABRALIN

Escola de C&T - Sala 4

Coordenador: Marco Antonio Martins (UFRN)

Participantes: Camilo Rosa Silva (UFPB), Izete Lehmkuhl Coelho (UFSC) e Maria Alice Tavares (UFRN)

Simpósios - das 15h30 às 18h00

DOENÇAS DO CÉREBRO: AVANÇOS EM MODELOS ANIMAIS

Escola de C&T - Sala 1

Coordenador: John Fontenele Araujo (UFRN)

Participantes: Maria Aparecida Vital (UFPR), Vanessa Costhek Abílio (UNIFESP) e Claudio Marcos Teixeira de Queiroz (UFRN)

FORMAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS EM ÁREAS ESTRATÉGICAS

Escola de C&T - Anfiteatro F

Coordenador: Sílvia Velho (CGEE)

Participantes: Elizabeth Balbachevsky (USP), Fernanda Sobral (UnB) e Rubens de Oliveira Martins (MEC)

LANÇAMENTO DO ANO INTERNACIONAL DA QUÍMICA 2011 - AIQ2011

SBQ

Escola de C&T - Sala 3

Coordenador: Cláudia Moraes de Rezende (UFRJ)

Participante: Gil Andere da Silva (USP)

Assembléias - das 18h00 às 20h00

ASSEMBLÉIA DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE FÍSICA (SBF)

SBF

Escola de C&T - Anfiteatro C

Coordenador: Celso Pinto de Melo (UFPE)

ASSEMBLÉIA DA ABCMC - ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE CENTROS E MUSEUS DE CIÊNCIA

ABCMC

Escola de C&T - Anfiteatro D

Coordenador: Fátima Brito (ABCMC)

Encontros - das 18h00 às 20h00

DEZ ANOS DE REVISTA COMCIÊNCIA: DESAFIOS NA FORMAÇÃO DO JORNALISMO DE CIÊNCIA

Escola de C&T - Anfiteatro E

Coordenador: Simone Pallone de Figueiredo (UNICAMP)

O CÉREBRO HUMANO: INTERAÇÕES ENTRE O INATO E O ADQUIRIDO

Escola de C&T - Sala 1

Coordenadores: Antonio Pereira (UFRN) e Francesca Simion (UNIPD)

OS MEIOS PARA PESQUISA OCEANOGRÁFICA - EMBARCAÇÕES

Escola de C&T - Anfiteatro B

Coordenador: Edmo José Dias Campos (USP)

REUNIÃO DA DIRETORIA NACIONAL AMPLIADA DO CBCE

CBCE

Escola de C&T - Sala 5

Coordenador: Silvio Ricardo da Silva (UFMG)

A GEOFÍSICA NO BRASIL

SBGF

Escola de C&T - Sala 2

Coordenador: Aderson Farias do Nascimento (UFRN)

A ROTA DO AXÉ: MAR QUE NOS UNE A ÀFRICA

CESA

Escola de C&T - Sala 6

Coordenador: Mario Lima Brasil (UnB)

SEMIÓTICA E CULTURA: MAR E MITO

SBPL

CB-Anfiteatro dos Anfíbios

Coordenadores: Maria de Fátima Barbosa de Mesquita Batista (UFPB) e Eliana Meneses de Melo (UBC)

Sessão Especial - das 18h00 às 20h00

LANÇAMENTO DAS AÇÕES DO AIQ2011

SBQ

Escola de C&T - Sala 3

Quinta-feira, 29

Sessão Especial - das 09h00 às 12h00

ENCONTRO DOS COORDENADORES DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA DO BRASIL (CNPQ E OUTRAS FONTES)

CNPq

Escola de C&T - Sala 5

Coordenador: Wildoberto Batista Gurgel (UFMA)

Conferências - das 10h30 às 12h00

A DIVERSIDADE BIOLÓGICA DA COSTA BRASILEIRA

Escola de C&T - Anfiteatro F

Conferencista: Horacio Schneider (UFPA)

Apresentador: Rute M. G. Andrade (SBPC)

CONTAMINANTES EMERGENTES PARA A ZONA COSTEIRA

Escola de C&T - Anfiteatro E

Conferencista: Gisela de Aragão Umbuzeiro (UNICAMP)

Apresentador: Vanderlan da Silva Bonzani (UNESP)

ESTUDOS ESTRATÉGICOS PARA OS RECURSOS DO MAR

Anfiteatro A do CCET

Conferencista: Contra-Almirante Marcos José de Carvalho Ferreira (CIRM)

Apresentador: Capitão-de-Mar-e-Guerra Eron de Oliveira Pessanha (CIRM)

FATORES DE IMPACTO NA REDUÇÃO DA DESIGUALDADE NO BRASIL

Escola de C&T - Sala 2

Conferencista: Miguel Nathan Foguel (IPEA)

Apresentador: Sandra Gomes (UFRN)

IMPACTOS DAS MUDANÇAS CLIMÁTICAS NA ZONA COSTEIRA

Auditório da Reitoria

Conferencista: José Maria Landim Domingues (UFBA)

Apresentador: Edmo José Dias Campos (USP)

NOVA GERAÇÃO DE POLÍTICA DE CT&I

Escola de C&T - Sala 1

Conferencista: Lúcia C. P. de Melo (CGEE)

Apresentador: Aldo Malavasi (SBPC)

O ESTADO DA ARTE DAS CIÊNCIAS MARINHAS NO BRASIL: ASPECTO ATUAL E PERSPECTIVAS FUTURAS

SBPC, CEBIMar/USP

Escola de C&T - Sala 3

Conferencista: Ronaldo A. Christofletti (USP)

Apresentador: José Antonio Aleixo da Silva (SBPC)

QUARTO CENTENÁRIO DE JORGE MARCGRAVE E O PIONEIRISMO DE SUAS ATIVIDADES ASTRONÔMICAS NO BRASIL HOLANDÊS

Escola de C&T - Anfiteatro C

Conferencista: Oscar Toshiaki Matsuura (USP)

Apresentador: Francisco Luiz dos Santos (FUCAPI)

THE ORIGIN OF THE SOCIAL BRAIN

Escola de C&T - Anfiteatro D

Conferencista: Francesca Simion (UNIPD)

Apresentador: Antonio Pereira (UFRN)

UM ANO DE VIGÊNCIA DA LEI BRASILEIRA (LEI AROUCA) QUE PROTEGE OS ANIMAIS UTILIZADOS EM PESQUISA CIENTÍFICA: AVANÇOS E PERSPECTIVAS

Escola de C&T - Anfiteatro B

Conferencista: Marcelo Marcos Morales (UFRJ)

Apresentador: Helena Bonciani Nader (SBPC)

ANEL 2 NO LABORATÓRIO NACIONAL DE LUZ SÍNCROTON (LNLS): INFRAESTRUTURA DE PESQUISA NO BRASIL

SBF

CB-Anfiteatro das Aves

Conferencista: Antônio José Roque da Silva (USP)

Apresentador: Adalberto Fazzio (USP)

ATIVIDADES DO ANO INTERNACIONAL DE ASTRONOMIA NO BRASIL EM 2009

SAB

Escola de C&T - Sala 1

Conferencista: Dermerval Carneiro (Planet.Fortaleza)

Apresentador: José Renan de Medeiros (UFRN)

ENSINO, PESQUISA & INOVAÇÃO: A QUÍMICA CONTRIBUINDO PARA O DESENVOLVIMENTO REGIONAL

SBQ

Escola de C&T - Anfiteatro A

Conferencista: Cesar Zucco (UFSC)

Apresentador: Fernando Galembeck (UNICAMP)

HISTORIANDO O PORTUGUÊS BRASILEIRO

ABRALIN

Escola de C&T - Sala 4

Conferencista: Ataliba Teixeira de Castilho (USP)

Sessão Especial - das 12h00 às 13h00

ELEIÇÕES 2010 - ENCONTRO COM OS CANDIDATOS À PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA

Auditório da Reitoria

Coordenador: Marco Antonio Raupp (SBPC)

Ciência em Ebulição - das 13h00 às 15h00

A QUESTÃO DAS COTAS NAS UNIVERSIDADES

Escola de C&T - Anfiteatro A

Moderador: Roberto Germano Costa (INSA)

Participantes: José Jorge de Carvalho (UnB) e Daltro José Nunes (UFRGS)

Sessão Especial - das 13h00 às 15h00

OPERAÇÃO E PROJETOS DE PESQUISA NO LABORATÓRIO NACIONAL EMBARCADO: NAVIO CRUZEIRO DO SUL - MARINHA DO BRASIL E MCT

Escola de C&T - Sala 1

Coordenador: Marcos Almeida (MB) e Maria Cordélia Soares Machado (MCT)

Mesas-Redondas - das 15h30 às 18h00

ETANOL DE 3ª GERAÇÃO

Escola de C&T - Anfiteatro C

Coordenador: Gorete Ribeiro de Macedo (UFRN)

Participantes: Boris Juan Carlos Ugarte Stambuk (UFSC), Elba P. S. Bon (UFRJ)

IMAGENS & CIÊNCIAS

Anfiteatro B do CCET

Coordenador: Lisabete Coradini (UFRN)

Participantes: Mahomed Bamba (UFBA) e Renato Monteiro Athias (UFPE)

INSEGURANÇA JURÍDICA NAS ATIVIDADES DE C&T&I E EDUCAÇÃO NO BRASIL (CESTA DE PROBLEMAS)

Escola de C&T - Anfiteatro A

Coordenador: Marco Antonio Raupp (SBPC)

Participantes: Luiz Pinguelli Rosa (UFRJ) e Ronaldo Pena (UFMG) e Rubens Naves (Advogado)

JORNAL DA CIÊNCIA - 25 ANOS

Anfiteatro A do CCET

Coordenador: Daniela Oliveira (JC)

Participantes: José Monserrat Filho (MCT), Ulisses Capozzoli (SCIAM) e Clayton Levy (UNICAMP)

MAPEAMENTO E RECURSOS MINERAIS NA PLATAFORMA CONTINENTAL E ÁREA OCEÂNICA INTERNACIONAL

Auditório da Biblioteca

Coordenador: Helenice Vital (UFRN)

Participantes: José Maria Landim Domingues (UFBA) e Iran Carlos Stalliviere Corrêa (UFRGS)

O PAPEL DAS UNIVERSIDADES ESTADUAIS NO BRASIL

Escola de C&T - Anfiteatro D

Coordenador: Marilene Corrêa da Silva Freitas (UFAM)

Participantes: Fernando Ferreira Costa (UNICAMP), Taisir Mahmudo Karin (UNEMAT) e Francisco de Assis Moura Araripe (UECE)

OS PERIGOS QUE RONDAM OS MUSEUS DE HISTÓRIA NATURAL DO BRASIL

CB-Anfiteatro dos Anfíbios

Coordenador: Miguel Trefaut Rodrigues (USP)

Participantes: Nilson Gabas Junior (MPEG), Hussam Zaher (USP), Claudia Carvalho (MN) e Francisco Luiz Franco (Butantan)

TEORIA E POLÍTICA PARA O DESENVOLVIMENTO REGIONAL

Escola de C&T - Anfiteatro E

Coordenador: William Eufrásio Nunes Pereira (UFRN)

Participantes: Wilson Cano (UNICAMP), Clélio Campolina Diniz (UFMG) e Tania Bacelar de Araújo (UFPE)

SUSTENTABILIDADE NO AMBIENTE CONSTRUÍDO: CONFORTO E EFICIÊNCIA ENERGÉTICA

ANTAC

CB-Anfiteatro das Aves

Coordenador: Lucila Chebel Labaki (UNICAMP)

Participantes: Aldomar Pedrini (UFRN) e Solange Maria Leder (UFPB)

DIVERSIDADE MARINHA: NOVAS FRONTEIRAS PARA A MALACOLOGIA

SBMa

CB-Anfiteatro dos Peixes

Coordenador: Helena Matthews-Cascon (UFC)

Participantes: Tatiana Silva Leite (UFRJ) e Inês Xavier Martins (UFERSA)

CAFÉ CIENTÍFICO SOBRE MULHERES E CIÊNCIAS - DESAFIOS E SOLUÇÕES

SPM, CNPq, BC

Escola de C&T - Sala 6

Coordenador: Miriam Pillar Grossi (UFSC)

Participante: Clem Herman (Open Univ./UK) e Maria Conceição da Costa (UNICAMP)

DIFERENTES OLHARES SOBRE AS EXPERIÊNCIAS DE GESTÃO PESQUEIRAS: INTERFACES ENTRE OS SABERES CIENTÍFICOS E OS CONHECIMENTOS TRADICIONAIS

ABA

Escola de C&T - Sala 2

Coordenador: Ronaldo Lobão (UFF)

Participantes: Eduardo Tavares Paes (INPE) e Beatrice Padovani Ferreira (UFPE)

GÊNEROS, INTERAÇÃO E SOCIOCOGNIÇÃO

ABRALIN

Escola de C&T - Sala 4

Coordenador: Luis Passeggi (UFRN)

Participantes: Mônica Magalhães Cavalcante (UFC), Luiz Antônio da Silva (USP) e Vanda Maria da Silva Elias (PUCSP)

Simpósios - das 15h30 às 18h00

DA CAATINGA AO OCEANO: TRANSFERÊNCIA DE MATERIAIS DO SEMIÁRIDO (JAGUARIBE, SÃO FRANCISCO, PARNAÍBA, RIO DE CONTAS)

Escola de C&T - Anfiteatro B

Coordenador: Luiz Drude de Lacerda (UFC)

Participantes: Francisco Carlos Fernandes de Paula (UESC), Paulo Ricardo Petter Medeiros (UFAL) e Rozane Valente Marins (UFC)

ECONOMIA DA CULTURA

CB-Anfiteatro dos Répteis

Coordenador: José Sávio Oliveira de Araújo (UFRN)

Participantes: Fabio de Silos Sá Earp (UFRJ) e Cristiane Oliveiri (Advogada)

RECURSOS DO MAR, BIODIVERSIDADE E CONSERVAÇÃO DO AMBIENTE MARINHO - BIOMAR, REVIMAR, AQUIPESCA

Escola de C&T - Sala 1

Coordenador: Vera Maria Fonseca de Almeida e Val (INPA)

Participantes: Maria Cordélia Soares Machado (MCT), Ana Paula Leite Prates (MMA) e Carlos Frederico Simões Serafim (MPA)

PRODUTOS NATURAIS DE ORGANISMOS MARINHOS: FONTE POTENCIAL DE BIOPRODUTOS

SBQ

Escola de C&T - Sala 3

Coordenador: Norberto Peporine Lopes (USP)

Participantes: Lidia Moreira Lima (UFRJ), Roberto Gomes de Souza Berlinck (USP) e Adilson José Curtius (UFSC)

O QUE OS RECÉM-NASCIDOS ENSINAM SOBRE OS IDOSOS: PLASTICIDADE CEREBRAL E COGNIÇÃO

SBNeC, SBP

Escola de C&T - Anfiteatro F

Coordenador: Luiz de Gonzaga Gawryszewski (UFF)

Participantes: Mariaelena Tagliabue (UNIPD) e Rubem Carlos Araujo Guedes (UFPE)

Assembléias - das 18h00 às 20h00

ASSEMBLÉIA GERAL ORDINÁRIA DOS SÓCIOS DA Escola de C&T - Anfiteatro A

Coordenador: Marco Antonio Raupp (SBPC)

Conferências - das 10h30 às 12h00

A TRANSPOSIÇÃO DO RIO SÃO FRANCISCO E A ESQUISTOSSOMOSE: IMPACTOS E DESAFIOS PARA O CONTROLE

Auditório da Reitoria

Conferencista: Fernando Schemelzer Moraes Bezerra (UFC)

Apresentador: José Antonio Aleixo da Silva (SBPC)

ACIDIFICAÇÃO DOS OCEANOS

Escola de C&T - Anfiteatro C

Conferencista: Nelson Lagos Suarez (UST/CL)

Apresentador: Edmo José Dias Campos (USP)

BALANÇO DA 4ª CNCTI

Escola de C&T - Anfiteatro E

Conferencista: Luiz Davidovich (UFRJ)

Apresentador: José Raimundo Braga Coelho (SBPC)

CIÊNCIA E TECNOLOGIA NA EDUCAÇÃO DE BASE - PROPOSTAS CURRICULARES E FORMAÇÃO DOS PROFESSORES

Escola de C&T - Anfiteatro B

Conferencista: Luiz Carlos de Menezes (USP)

Apresentador: Lisbeth Kaiserlian Cordani (SBPC)

CIÊNCIA E TURISMO: ESTADO DA ARTE E AGENDA DE PESQUISA

Anfiteatro B do CCET

Conferencista: Elizabeth Kyoko Wada (UAM)

Apresentador: Rosana Mazaro (UFRN)

MULHERES E CIÊNCIA

Escola de C&T - Anfiteatro D

Conferencista: Alice Rangel de Paiva Abreu (ICSU)

Apresentador: Helena Bonciani Nader (SBPC)

OS DESAFIOS INTERNACIONAIS PARA O DESENVOLVIMENTO DA PESCA E AQUICULTURA NO BRASIL

Auditório da Biblioteca

Conferencista: Fábio Hazin (UFRPE)

Apresentador: Rute M. G. Andrade (SBPC)

PLURALISMO JURÍDICO

Anfiteatro A do CCET

Conferencista: Antonio Carlos Wolkmer (UFSC)

Apresentador: Otávio Velho (SBPC)

PREVISÃO DO MAR

Escola de C&T - Anfiteatro F

Conferencista: Clemente Augusto Souza Tanajura (UFBA)

Apresentador: Capitão-de-Mar-e-Guerra Eron de Oliveira Pessanha (CIRM)

PREVER PARA PROVER: AS NECESSIDADES DE UMA ERA DE OPORTUNIDADES

SBQ

Escola de C&T - Anfiteatro A

Conferencista: Fernando Galembeck (UNICAMP)

Apresentador: Jailson Bittencourt de Andrade (UFBA)

LETRAMENTO E INFORMAÇÃO

ABRALIN

Escola de C&T - Sala 4

Conferencista: Maria Cecília de Magalhães Mollica (UFRJ)

Sessão Especial - das 12h00 às 13h00

ELEIÇÕES 2010 - ENCONTRO COM OS CANDIDATOS À PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA

Auditório da Reitoria

Coordenador: Marco Antonio Raupp (SBPC)

Mesas-Redondas - das 15h30 às 18h00

CIÊNCIAS DO MAR COM CIÊNCIA E CULTURA

Auditório da Biblioteca

Coordenador: Germana Barata (UNICAMP)

Participantes: Fábio Hazin (UFRPE), Jorge Pablo Castello (FURG) e Renato Parkinson Martins (PETROBRÁS)

COOPERAÇÃO CIENTÍFICA BRASIL-ALEMANHA

Escola de C&T - Anfiteatro B

Coordenador: José Antonio Aleixo da Silva (SBPC)

Participantes: Christian Muller (DAAD), Maria do Carmo Sobral (UFPE) e Maria Lucilene Araújo Barros Velo (CNPq)

MODELO DE GOVERNANÇA DE RECURSOS CRÍTICOS NO SEMIÁRIDO

CB-Anfiteatro dos Anfíbios

Coordenador: Amilcar Baiardi (UFBA)

Participantes: Rui Rocha (UESC) e Tales Wanderley Vital (UFRPE)

OS PROGRAMAS DAS UNIVERSIDADES PARA FORMAÇÃO DE PROFESSORES

Escola de C&T - Anfiteatro C

Coordenador: Lisbeth Kaiserlian Cordani (SBPC)

Participantes: Carlos Eduardo de Souza Gonçalves (UEA) e Celso José da Costa (CAPES)

UNIVERSIDADES SUSTENTÁVEIS E EDUCAÇÃO AMBIENTAL

Escola de C&T - Anfiteatro E

Coordenador: Marjorie da Fonseca e Silva Medeiros (UFRN)

Participantes: Haydée Torres de Oliveira (UFSCar) e Marcos Sorrentino (USP)

A IMPORTÂNCIA ESTRATÉGICA DA ENGENHARIA BIOMÉDICA PARA O DESENVOLVIMENTO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E SAÚDE BRASILEIRAS

SBEB

CB-Anfiteatro das Aves

Coordenador: Renato A. Zângaro (UCCB)

Participantes: Bertoldo Schneider Júnior (UTFPR) e Marco Aurelio Benedeti Rodrigues (UFPE)

LINGUAGEM E LETRAMENTO: PERSPECTIVAS PARA A FORMAÇÃO DOCENTE DO ENSINO BÁSICO

ABRALIN

Escola de C&T - Sala 4

Coordenador: Maria do Socorro de Oliveira Evangelista (UFRN)

Participantes: Maria Cecília de Magalhães Mollica (UFRJ) e Maria Ester Vieira de Souza (UFPB)

Simpósios - das 15h30 às 18h00

ELEIÇÕES 2010

Auditório da Reitoria

Coordenador: Maria Francisca Pinheiro Coelho (UnB)

Participantes: Wanderley Guilherme dos Santos (UCAM) e Fernando Luiz Abrucio (FGV/SP)

FRONTEIRAS DA PESQUISA SOBRE MEMÓRIA

Escola de C&T - Anfiteatro A

Coordenador: Sidarta Ribeiro (UFRN)

Participantes: Gilberto F. Xavier (USP), Jorge Alberto Quillfeldt (UFRGS) e Regina Helena Silva (UFRN)

PLANEJAMENTO E GESTÃO DE UNIDADES DE CONSERVAÇÃO MARINHAS

Escola de C&T - Anfiteatro F

Coordenador: Ricardo Farias do Amaral (UFRN)

Participantes: Beatrice Padovani Ferreira (UFPE), Ricardo J. Soavinski (ICMBio) e Douglas Francisco Marcolino Gherardi (INPE)

PRODUTOS NATURAIS NO DESENVOLVIMENTO DE PSICOFÁRMACOS

Escola de C&T - Anfiteatro D

Coordenador: Elaine Cristina Gavioli (UFRN)

Participantes: Reinaldo Nóbrega de Almeida (UFPB), Geane Matos de Andrade (UFC) e Thereza Monteiro de Lima (UFSC)

SAÚDE DO TRABALHADOR EM PLATAFORMAS MARINHAS

Escola de C&T - Sala 1

Coordenador: John Fontenele Araujo (UFRN)

Participantes: Katie Moraes de Almondes (UFRN) e Letícia Lima Trindade (PETROBRÁS)

SISTEMAS DE MONITORAMENTO OCEÂNICOS E CLIMÁTICOS; ASSIMILAÇÃO DE DADOS EM MODELOS OCEÂNICOS

Anfiteatro A do CCET

Coordenador: Ilana Wainer (USP)

Participantes: Domingos Fernandes Urbano Neto (INPE) e Clemente Augusto Souza Tanajura (UFBA)

Assembléias - das 18h00 às 20h00

ASSEMBLÉIA GERAL DOS ASSOCIADOS DA CESA

CESA

Escola de C&T - Sala 6

Coordenador: Dilma de Melo Silva (USP)

SESSÃO DE ENCERRAMENTO – ÀS 18h00

Auditório da Reitoria

Conferência de Encerramento: OS AVANÇOS DA EDUCAÇÃO NO BRASIL DE HOJE

Conferencista: Fernando Haddad (MEC)

Minicursos

Nota de esclarecimento

Os conteúdos dos minicursos oferecidos pela SBPC são de total responsabilidade dos ministrantes.

MC-01 - GRAVITAÇÃO, COSMOLOGIA E ASTROBIOLOGIA

SAB

Setor de Aulas II - Sala A-1

Responsáveis: Jaime Fernando Villas da Rocha (UNIRIO) e João Braga (INPE)

Ementa: Física Aristotélica, Revolução Galilaica, Física Newtoniana, Corpos Escuros em Física Newtoniana, Paradoxo de Olbers, o Grande Debate, Lei de Hubble, Noções de Relatividade Restrita e Geral, Modelos Cosmológicos, Energia e Matéria escura, Noções de Astrofísica Observacional, Evolução Estelar, Buracos Negros, Alternativas a Buracos Negros. Astrobiologia: as especificidades da Terra como um planeta que contem vida e os passos astronômicos necessários para a constituição de vida complexa na Terra.

MC-03 - ROTAÇÃO ESTELAR E A MISSÃO ESPACIAL COROT

SAB

Setor de Aulas II - Sala A-2

Responsáveis: José Dias do Nascimento Júnior (UFRN) e José Renan de Medeiros (UFRN)

Ementa: Neste minicurso serão apresentadas a teoria básica e as observações recentes a respeito de rotação estelar, com ênfase nos resultados da missão espacial CoRoT, que conta com importante participação brasileira.

MC-04 - CONSTRUINDO IMAGENS: FOTO NA LATA E HOLOGRAFIA

SBF

Setor de Aulas II - Sala A-3

Responsável: Mikiya Muramatsu (USP)

Ementa: Através de demonstrações serão introduzidos conceitos de difração e interferência de ondas, conceitos básicos para o entendimento do processo holográfico. Havendo condições técnicas de escurecimento de sala ambiente, os professores poderão obter fotos utilizando uma lata e um pequeno orifício (pinhole). O minicurso finaliza com a construção de um "holograma", utilizando apenas um compasso e uma placa de acrílico.

MC-05 - EXPERIMENTOS E DEMONSTRAÇÕES PARA INTRODUIR CONCEITOS DE ÓPTICA CONTEMPORÂNEA NO ENSINO MÉDIO

SBF

Setor de Aulas II - Sala B-1

Responsável: Jonny Nelson Teixeira (USP)

Ementa: O minicurso visa apresentar experimentos e demonstrações de óptica básica com a finalidade de atualizar o currículo do ensino básico e tornando a aprendizagem mais significativa para o aluno. Os experimentos propostos: medir o índice de difração (n) e o diâmetro de um fio de cabelo utilizando um laser. Outros experimentos: a confecção de um holograma feito a mão, explicações do porquê do céu ser azul qual a razão do vermelho no pôr-do-sol, imagens flutuantes, polarizadores e rede de difração. Todos os experimentos serão ministrados no formato de oficinas.

MC-06 - FÍSICA PARA POETAS - UMA FORMA DIFERENTE DE CONHECER A FÍSICA

SBF

Setor de Aulas II - Sala B-2

Responsável: Adilson J. A. de Oliveira (UFSCar)

Ementa: O objetivo desse minicurso é motivar pessoas a se interessarem pela Física, utilizando a linguagem da divulgação científica. Por meio de uma abordagem sem a utilização de conceitos matemáticos profundos mostraremos que é possível motivar as pessoas a entenderem a Física, desmistificando o seu caráter de disciplina difícil e pouco atraente. O uso da metáfora é a principal ferramenta para atingir esse objetivo, bem como uma conexão das ideias da Física com outras áreas do conhecimento, em particular a Arte e a Música.

MC-07 - OFICINAS LÚDICAS DE CONSTRUÇÃO BRINQUEDOS: ESTRATÉGIA PARA APRENDER E ENSINAR CIÊNCIAS

SBF

Setor de Aulas II - Sala B-3

Responsável: Bárbara Milan Martins (USP)

Ementa: O minicurso tem como objetivo oferecer ao participante vivência em metodologia de ensino de ciências com foco no aprender por meio de atividade lúdica de construção de brinquedos científicos. O minicurso será composto por parte teórica e prática. Os participantes construirão brinquedos científicos e receberão suporte teórico e metodológico para aplicação dos mesmos em sala de aula.

MC-08 - INTRODUÇÃO À GEOFÍSICA ESPACIAL

SBGF

Setor de Aulas II - Sala C-1

Responsável: Gilvan Borba (UFRN)

Ementa: O mini-curso tratará inicialmente do Sol, suas características básicas, e efeitos sobre o meio interplanetário, ou seja, do clima espacial, depois trataremos da alta atmosfera terrestre e do campo geomagnético para, em seguida abordar a tópicos relacionadas com a interação entre o Sol e a Terra, levando em conta as características eletromagnéticas dessa interação. Finalmente trataremos da ionosfera terrestre, suas características e resposta ao clima espacial.

MC-09 - A HISTÓRIA GEOLÓGICA DA TERRA PARA INICIANTES

SBGeo
Setor de Aulas II - Sala C-5
Responsável: Aracy Sousa Senra (UFS)
Ementa:

MC-10 - CONFEÇÃO DE PAINÉIS INTERPRETATIVOS EM GEOCIÊNCIAS: A EXPERIÊNCIA DO PROJETO CAMINHOS GEOLÓGICOS DO RIO DE JANEIRO

SBGeo
Setor de Aulas II - Sala C-6
Responsável: Kátia Leite Mansur (DRM-RJ)
Ementa:

MC-11 - INTRODUÇÃO ÀS CIÊNCIAS CLIMÁTICAS: A ATMOSFERA E OS OCEANOS

SBMet
Setor de Aulas II - Sala D-1
Responsáveis: Paulo Nobre (INPE) e João Antônio Lorenzetti (INPE)
Ementa: Conceitos Básicos. Sistemas Termodinâmicos. Introdução ao Sistema Climático. Atmosfera e Clima. Oceanos e Clima. Nuvens e Aerosóis. O Balanço da Radiação. Transferência de Radiação. Interação Terra-Atmosfera. Interação Oceano-Atmosfera. O Ciclo Hidrológico. Entropia no Sistema Climático. Modelos de Clima e Previsões. Princípios Físicos da Simulação Numérica do Clima.

MC-12 - MODELAGEM DE ECOSISTEMAS

SBMet
Setor de Aulas II - Sala D-2
Responsáveis: Affonso Guidao Gomes (CBPF) e Maria Cristina Varriale (UFRGS)
Ementa: Modelos em Ecologia. Teorias de ecossistemas. Equações diferenciais no espaço de fases. Introdução aos sistemas dinâmicos. Introdução aos sistemas caóticos. Termodinâmica de estruturas dissipativas. Teoria geral de ecossistemas. O modelo de Lotka-Volterra. Procedimentos de modelagem. Modelagem de florestas. Dinâmica da vegetação. Modelagem de solos. Modelagem de ecossistemas em ambiente marinho.

MC-13 - QUÍMICA DA ATMOSFERA E DOS OCEANOS

SBMet
Setor de Aulas II - Sala D-3
Responsáveis: Neusa Maria Paes Leme (INPE) e Karla Maria Longo de Freitas (INPE)
Ementa: Introdução à Química da Atmosfera. Processos Químicos e Fotoquímicos. Aerossóis. Poluentes Atmosféricos. Processos de Remoção de Poluentes da Atmosfera. Ciclo da Água. Ciclo do Carbono. Ciclo do Nitrogênio. Ciclo do Enxofre. Medições de CO₂. Ozônio. Radiação na Atmosfera. O Papel e a Presença de Ozônio na Atmosfera. Avaliação de Impactos Ambientais.

MC-14 - OCEANOGRAFIA QUÍMICA

SBQ
Setor de Aulas II - Sala D-4
Responsável: Vanessa Hatje (UFBA)
Ementa: Os oceanos como ambiente químico. Ciclo hidrológico. Variações espaço-temporal da salinidade da água do mar. Composição química da água do mar. Padrões de distribuição dos elementos maiores e menores da água do mar. Sistema CO₂, pH e alcalinidade. Produção e destruição de matéria orgânica nos oceanos. Fontes e fluxos de materiais para os oceanos.

MC-15 - PESCANDO OS SEGREDOS QUÍMICOS DO MAR

SBQ
Setor de Aulas II - Sala E-1
Responsável: Rosângela de A. Epifanio (UFF)
Ementa: O ambiente marinho é uma fonte inesgotável de descobertas. Animais, vegetais e micro-organismos que vivem nos oceanos guardam muitos segredos químicos que, desvendados, podem originar produtos de grande interesse para o homem. Chamados de produtos naturais, moléculas orgânicas produzidas pelos seres marinhos têm atraído a atenção de cientistas de diferentes disciplinas, como química orgânica, química bio-orgânica, farmacologia, biologia e ecologia. Esse interesse levou à descoberta de substâncias responsáveis pela comunicação entre as espécies marinhas ou que já serviram de inspiração para a produção de fármacos.

MC-16 - QUÍMICA FORENSE

SBQ
CB-Anfiteatro dos Répteis
Responsável: Valter Stefani (UFRGS)
Ementa: 1- Aspectos históricos. Amostragem e coleta de material; 2- Métodos e técnicas analíticas voltadas à Química Forense; 3- O exame residuo gráfico de disparo de armas de fogo (o resíduo nas mãos e distância de disparo); 4- O exame químico metalográfico: identificação de impressões latentes (nº de série em armas etc.). 5- Identificação de sangue e outros fluídos biológicos (sêmen, saliva e fluidos vaginais); 6- O bafômetro e outras técnicas de quantificação de etanol; 7- Revelação de impressões digitais latentes: dos pós-clássicos ao nanopós; 8- Drogas de abuso: aspectos históricos, preparação e métodos de detecção; 9- Explosivos e incêndios: detecção e identificação de resíduos e presença de acelerantes; 10- Noções sobre o exame de DNA (nuclear e mitocondrial); 11- Noções sobre determinação de autenticidade e falsificação de perfumes, bebidas, combustíveis, documentos e obra de arte; 12- Bibliografia e outras fontes de referência

MC-17 - QUÍMICA MEDICINAL

SBQ

Setor de Aulas II - Sala E-3
Responsável: Eliezer J. Barreiro (UFRJ)
Ementa: Será enviada posteriormente

MC-18 - QUÍMICA NOVA INTERATIVA: NOVAS TECNOLOGIAS NO ENSINO DE QUÍMICA

SBQ

Setor de Aulas II - Sala F-1

Responsáveis: Eduardo Galembeck (UNICAMP) e Guilherme Andrade Marson (USP)

Ementa: A proposta do minicurso é apresentar ao professor o portal QNint da Sociedade Brasileira de Química (<http://qnint.s bq.org.br>) e discutir as possibilidades de uso do portal e seus conteúdos em sala de aula. Serão apresentadas as funcionalidades e recursos do portal, incluindo animações e moléculas interativas. O minicurso terá uma abordagem prática, orientado por reflexões sobre a prática docente e o papel das tecnologias na sala de aula. Os seguintes assuntos serão discutidos: objetivos do ensino de química, seleção de conteúdos, metodologia de ensino e estratégias de ensino usando as novas tecnologias.

MC-19 - O HOMEM E A ENERGIA NUCLEAR

CNEN

Setor de Aulas II - Sala F-2

Responsável: Ivan Salati (CNEN)

Ementa: O curso objetiva dar uma visão das radiações ionizantes de origem nuclear e sua interação com o homem e com o meio-ambiente. Além de discorrer sobre a radiação natural, irá apresentar as diversas aplicações da energia nuclear na saúde, na indústria, na geração de energia e nas diversas áreas de pesquisa. Apresentará um histórico da evolução do conhecimento da energia nuclear e das aplicações. Irá abordar o processo de uso da energia nuclear em cada uma dessas aplicações. Abordará também questões como gerenciamento de rejeitos radioativos e acidentes ocorridos.

MC-20 - ALTERAÇÕES DE VIAS DOPAMINÉRGICAS CEREBRAIS: O ABUSO DE DROGAS E AS DOENÇAS NEURODEGENERATIVAS

SBFTE

Setor de Aulas II - Sala F-3

Responsáveis: Elaine Aparecida Del Bel (USP) e Vanessa de Paula Soares Rachetti (UFRN)

Ementa: Neste minicurso serão discutidas a circuitaria estriado substância negra e a relação com o sistema dopaminérgico, sua fisiologia normal e patologias que aí podem ocorrer. Será apresentada a neurofisiopatologia dos gânglios da base (normal e na doença de Parkinson), e a resposta neuronal após aplicação de uma neurotoxina. Adicionalmente, serão apresentados o sistema dopaminérgico de recompensa e modelos animais de dependência química, enfatizando-se a importância deste sistema para as diversas fases do abuso de drogas.

MC-21 - DIVERSIDADE DE PEIXES ÓSSEOS MARINHOS NO BRASIL: FAMÍLIAS, ASPECTOS DA BIOLOGIA E IMPORTÂNCIA

SBI

Setor de Aulas II - Sala G-1

Responsável: Paulo Roberto Duarte Lopes (UEFS)

Ementa: 1ª. aula: introdução aos peixes ósseos, noções gerais de classificação e de morfologia externa e interna de peixes ósseos, representantes das ordens Elopiformes, Albuliformes e Anguilliformes no Brasil, biologia e importância; 2ª. aula: representantes das ordens Clupeiformes, Siluriformes, Aulopiformes, Lampriformes, Gadiformes, Ophidiiformes, Batrachoidiformes, Lophiiformes, Mugiliformes, Atheriniformes e Beloniformes no Brasil, biologia e importância; 3ª. aula: representantes das ordens Cyprinodontiformes, Beryciformes, Zeiformes, Gasterosteiformes, Scorpaeniformes e Perciformes no Brasil, biologia e importância; 4ª. aula: representantes das ordens Perciformes (continuação), Pleuronectiformes e Tetraodontiformes no Brasil, biologia e importância.

MC-22 - GESTÃO COMPARTILHADA DO USO SUSTENTÁVEL DOS RECURSOS PESQUEIROS: REFLETIR PARA AGIR

SBI

Setor de Aulas II - Sala H-1

Responsável: Mauro Luis Rufino (SEAP)

Ementa: Conceito e contexto histórico da gestão do acesso e uso dos recursos pesqueiros. Governança e gestão de recursos pesqueiros. Gestão compartilhada: participação e organização social; conflitos e negociação; poder e equidade; diálogo de saberes. Identificação de práticas que fortaleçam a gestão compartilhada no Brasil.

MC-23 - ANÁLISE DO POTENCIAL GENOTÓXICO DE RECURSOS HÍDRICOS

SBMCTA

Setor de Aulas II - Sala H-2

Responsáveis: Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros (UFRN) e Viviane Souza do Amaral (UFRN)

Ementa: Conceitos gerais de ecotoxicologia. Genotoxicidade. Mutagenicidade; Testes genéticos para análise da qualidade da água: teste de Ames, teste do Allium cepa, teste do cometa, teste do micronúcleo in vivo (peixes), in vitro (cultura de linfócitos) e em Tradescantia, teste para detecção de mutação e recombinação somática (SMART), genômica funcional e proteômica ambiental.

MC-24 - AVALIAÇÃO DE CRESCIMENTO DE PLANTAS UTILIZANDO MORFOGÊNESE DE TECIDOS

Setor de Aulas II - Sala H-3

Responsável: Henrique Rocha de Medeiros (UFRN)

Ementa: Demonstrar para os alunos do curso como utilizar modelos matemáticos para estimar o crescimento de plantas em função de clima; Realizar exercícios/aplicações destes tipos de modelos em sistemas de produção animal em pastagens e culturas irrigadas.

MC-25 - ESPÉCIES INVASORAS/EXÓTICAS

Setor de Aulas II - Sala H-4

Responsável: Marco Valério Jansen Cutrim (UFMA)

Ementa: 1. Histórico da água de lastro; 2. O que são organismos invasores e exóticos; 3. Discussão das legislações nacionais e internacionais sobre água de lastro; 4. Formas de controle e remediação dos problemas da água de lastro.

MC-26 - ESTUDOS DO COMPORTAMENTO ANIMAL: SUAS BASES E RELAÇÕES COM DEMAIS ÁREAS DO CONHECIMENTO

Setor de Aulas II - Sala H-5

Responsáveis: Arrilton Araújo (UFRN) e Maria de Fátima Arruda (UFRN)

Ementa: O estudo do Comportamento Animal é uma ponte entre os aspectos moleculares fisiológicos da biologia e da ecologia. Tem gerado importantes contribuições com aplicações para o estudo do comportamento humano, neurociências, manejo do meio ambiente, para o estudo do bem-estar animal. O objetivo de abordar essa inter-relação com as várias áreas do conhecimento quer biológicas, humanísticas bem como as aplicações práticas no dia a dia da população humana.

MC-27 - FISILOGIA DOS RELÓGIOS BIOLÓGICOS

Setor de Aulas II - Sala H-6

Responsáveis: John Fontenele Araujo (UFRN) e Bruna Del Vecho Koike (UFRN)

Ementa: Os mecanismos fisiológicos do sistema circadiano foram parcialmente descritos nos últimos, desde o nível molecular até o nível sistêmico. Uma característica particular destes novos achados é que os mecanismos moleculares não estão somente nos neurônios dos núcleos supraquiasmático, mas em diversos outros tecidos, incluindo tecidos periféricos. Por outro lado, tem sido demonstrado que a ritmicidade circadiana é fundamental para o comportamento e que sua perturbação é um dos fatores responsável pela o aparecimento de alguns distúrbios comportamentais.

MC-28 - INTERVENÇÃO TERAPÊUTICA PARA MANEJO DOS DISTÚRBIOS DO SONO

Setor de Aulas II - Sala H-7

Responsável: Katie Moraes de Almondes (UFRN)

Ementa: Este minicurso tem o objetivo de introduzir os psicólogos na área de sono, sugerindo que este profissional é um agente fundamental na condução do paciente com distúrbio de sono, desde avaliação neuropsicológica até o tratamento, considerando as especificidades desta avaliação e tratamento em diferentes áreas da psicologia.

MC-29 - LARVAS PLANCTÔNICAS DE ANIMAIS MARINHOS

Setor de Aulas II - Sala H-8

Responsáveis: Mauro de Melo Júnior (UFPE) e Camila Rodrigues Cabral (UFRN)

Ementa: A fauna marinha é bastante diversificada e exuberante, embora grande parte de seus representantes seja totalmente desconhecida pela população. O zooplâncton (animais do plâncton) está representado por praticamente todos os filos do Reino Animalia. Muitos desses organismos estão sob a forma de estágios juvenis de desenvolvimento (larvas) de diversos animais, tais como esponjas, moluscos, crustáceos e peixes. Acreditamos, desta forma, que o zooplâncton marinho possui um rico potencial didático-pedagógico para propiciar aos alunos uma visão única no que diz respeito à Zoologia, à Oceanografia e à Ecologia Marinha. A presente proposta tem como objetivo geral apresentar a diversidade de larvas planctônicas de diversos grupos de animais marinhos, bem como mostrar algumas características para a sua identificação.

MC-30 - MODELOS PARA INVESTIGAÇÃO DA MEMÓRIA EPISÓDICA

Setor de Aulas II - Sala H-9

Responsáveis: Fabíola da Silva Albuquerque (UFRN) e Flavio Freitas Barbosa (UFRN)

Ementa: O presente mini-curso pretende introduzir conceitos gerais a respeito da memória, focalizando mais detalhadamente a memória episódica, e apresentar alguns modelos de investigação em ratos e humanos. Destacaremos a utilização de modelos animais para identificar o envolvimento de áreas neurais nos processos da memória: codificação, consolidação e evocação. Também será abordada a investigação em humanos da interação entre a memória operacional e a codificação e a evocação desse tipo de memória, além do impacto de estímulos emocionais sobre esses processos. Ao longo do curso, os temas serão ilustrados através de resultados das pesquisas desenvolvidas na UFRN.

MC-31 - NEUROENDOCRINOLOGIA DA RESPOSTA AO ESTRESSE

Setor de Aulas II - Sala H-10

Responsáveis: Nicole Leite Galvão-Coelho (UFRN) e Hélderes Peregrino Alves da Silva (UFRN)

Ementa: O mini-curso abordará os principais aspectos relacionados à resposta de estresse em humanos, visando atualizar os participantes acerca da relação entre estresse e saúde, bem como sobre as pesquisas desenvolvidas na UFRN na área de resposta de estresse. O mini-curso será teórico-prático, tendo 6 horas de aulas teóricas e 2 horas de aulas práticas realizadas no Laboratório de Medidas Hormonais, do Departamento de Fisiologia da UFRN.

MC-32 - PLANTAS MEDICINAIS E FITOTERÁPICOS: TÉCNICAS PARA DEMONSTRAÇÃO DA EFICÁCIA E DA SEGURANÇA FARMACOLÓGICA

SBPM

Setor de Aulas IV - Mini-auditório - Sala E-4

Responsáveis: Caden Souccar (UNIFESP) e Maria Teresa Riggio de Lima Landman (UNIFESP)

Ementa: O Minicurso visa discutir as bases científicas dos protocolos experimentais utilizados para a caracterização da eficácia terapêutica e segurança farmacológica de medicamentos com base no desenvolvimento de fitoterápicos no país. O tema será centrado no estudo de plantas medicinais com atividades nos sistemas nervoso central, cardiovascular, respiratório e gastrointestinal que correspondem a 70% dos produtos terapêuticos comercializados.

MC-33 - A VIDA MARINHA DOS ARRECIFES DA GRANDE NATAL

SBMa

Setor de Aulas II - Sala I-3

Responsável: Rosângela Gondim D'oliveira (UFRN)

Ementa: Será apresentada a diversidade de organismos que constroem e habitam os arrecifes, entre eles os moluscos.

MC-34 - PESQUISA COM PRIMATAS EM AMBIENTE NATURAL: TÉCNICAS PARA COLETA DE DADOS ECOLÓGICOS E COMPORTAMENTAIS

SEB

Setor de Aulas II - Sala I-4

Responsável: Carla Soraia Soares de Castro (UFPB)

Ementa: 1. Os impactos sobre as populações de primatas e os programas de Conservação; 2. Métodos de observações comportamentais; 3. Escolha das categorias comportamentais; 4. Técnicas para coleta de dados ecológicos e sua aplicabilidade. 5. Atividade prática no Parque Estadual Dunas do Natal.

MC-35 - INTRODUÇÃO A PESQUISA QUALITATIVA EM SAÚDE

ABEn

Setor de Aulas II - Sala I-11

Responsável: Ivone Evangelista Cabral (UFRJ)

Ementa: Pressupostos da Pesquisa qualitativa em Saúde. O desenho metodológico da pesquisa qualitativa. Métodos qualitativos de investigação na saúde. Implicações dos estudos qualitativos para os cuidados em saúde e a prática profissional.

MC-36 - PRÁTICAS EDUCATIVAS EM SAUDE NOS CUIDADOS ÀS PESSOAS E AO MEIO AMBIENTE

ABEn

Setor de Aulas II - Sala I-12

Responsáveis: Elizabeth Teixeira (UEPA) e Horácio Pires Medeiros (SES/PA)

Ementa: Arqueologia da Educação em Saúde. Educação para os cuidados às pessoas e ao meio ambiente. Educação em Saúde com círculos de cultura. Tecnologias educativas em saúde.

MC-37 - PROCESSAMENTO E COMPONENTES FUNCIONAIS DE PESCADOS MARINHOS

SBCTA

Setor de Aulas II - Sala I-13

Responsáveis: Maria Lucia Nunes (UFS) e Jane G. Menegaldo (ITAL)

Ementa: O minicurso pretende abordar os princípios do manuseio e processamento do pescado tanto para consumo in natura quanto para congelamento ,além dos princípios funcionais dos ácidos graxos ômega 3 do pescado e suas aplicações no enriquecimento de outros produtos alimentícios.

MC-39 - ANÓXIA NEONATAL: ALTERAÇÕES NEURAIS, COMPORTAMENTAIS E IMPLICAÇÕES NA SAÚDE PÚBLICA, EDUCAÇÃO E INCLUSÃO SÓCIO-CULTURAL

SBNeC

Setor de Aulas II - Sala I-14

Responsáveis: Maria Ines Nogueira (USP) e Silvia Honda Takada (USP)

Ementa: Objetivamos com o presente minicurso colaborar para a compreensão dos eventos relacionados aos diversos efeitos da anóxia neonatal, como alterações neuronais, gliais e comportamentais, com a finalidade de divulgar, esclarecer e incentivar esta área de investigação visando a construção de sociedade consciente e sustentável.

MC-40 - VIOLÊNCIA DOMÉSTICA: O PROFESSOR COMO IDENTIFICADOR

Setor de Aulas IV – Sala A-2

Responsáveis: Wanessa Cristina T. dos Santos Barros (UFRN) e Jucimar França Vilar Lima (UFRN)

Ementa: A violência doméstica (VD), ou seja aquela causada dentro do lar, atinge milhares de crianças. O Estatuto da Criança e do adolescente (ECA) em seu artigo 245 relata que o professor tem obrigação de comunicar a suspeita ou confirmação de maus tratos. Nesse sentido, instrumentalizar o educador para a identificação da VD é fundamental para que possamos interromper o ciclo da violência e assim proporcionar uma infância/adolescência mais feliz.

MC-41 - MORFOLOGIA COMO BASE PARA A SOLUÇÃO DE PROBLEMAS CLÍNICOS E CIRÚRGICOS

SBA

Setor de Aulas IV – Sala A-3

Responsáveis: Richard Halti Cabral (USP) e Mirna Duarte Barros (FCMSCSP)

Ementa: O objetivo deste minicurso é apresentar e discutir estudos recentes nas áreas de anatomia e histologia que evidenciam a importância do conhecimento básico para a solução de problemas clínicos e cirúrgicos.

MC-42 - CONSCIÊNCIA CORPORAL NA FORMAÇÃO PROFISSIONAL EM EDUCAÇÃO FÍSICA

CBCE

Setor de Aulas IV – Sala A-4

Responsáveis: Maria Aparecida Dias (UFRN) e Beleni Saléte Grando (UNEMAT)

Ementa: Discutir sobre a compreensão de Consciência Corporal na formação em Educação Física. Seus conceitos e interlocuções com os estudos sobre o corpo, como também, a vivência de alguns métodos e técnicas na perspectiva da percepção de si.

MC-43 - SOLOS E MEIO AMBIENTE: ABORDAGEM DE SOLOS PARA PROFESSORES DA EDUCAÇÃO BÁSICA

SBCS

Setor de Aulas IV – Sala A-5

Responsáveis: Cristine Carole Muggler (UFV) e Dayanne Cremonex Amancio (UFV)

Ementa: Formação e atributos dos solos. Diversidade, distribuição e ocorrência de solos. Solo e vida. Solos e meio ambiente. Solos e paisagens brasileiras. Educação em solos.

MC-44 - ECOSISTEMAS MARINHOS: IMPACTO ANTRÓPICO, MUDANÇAS CLIMÁTICAS E CONSERVAÇÃO

CEBIMar/USP

Setor de Aulas IV – Sala A-7

Responsável: Ronaldo A. Christofolletti (USP)

Ementa: Diversidade dos ecossistemas costeiros: estuários, manguezais, praias arenosas e costões rochosos. Importância ecológica e econômica dos ambientes marinhos. Impactos antrópicos e das mudanças climáticas. Conservação dos ecossistemas costeiros.

MC-45 - INTRODUÇÃO À ECONOMIA ECOLÓGICA (ECONOMIA VERDE E A RESPONSABILIDADE PARA O FUTURO)

ECOECO

Setor de Aulas IV – Sala A-8

Responsáveis: Maria Amélia Rodrigues Enríquez (UFPA) e Clóvis de Vasconcelos Cavalcanti (FUNDAJ)

Ementa: Examinar princípios e instrumentos relativos à interface do meio ambiente com a economia. Introdução à dimensão biofísica e visão do papel das leis da natureza na realidade econômica e social. Apresentação do processo econômico como fenômeno sujeito a limites. Explicar como se pode ter progresso sem sacrifício irreparável dos ecossistemas.

MC-46 - ADMINISTRAÇÃO ESTRATÉGICA NA ORGANIZAÇÃO: DESAFIOS ANTE O FENÔMENO DA GLOBALIZAÇÃO

Setor de Aulas IV – Sala A-9

Responsável: Vidal Sunció Infante (UFRN)

Ementa: Propiciar o aprimoramento dos conhecimentos sobre Administração Estratégica aplicáveis na organização pública, privada ou do Terceiro Setor. Explicar o escopo da visão sistêmica da organização, que possibilite a compreensão do impacto da globalização da economia nos diferentes segmentos organizacionais e sobre tudo nos países em vias de desenvolvimento.

MC-47 - ELABORAÇÃO DE PROGRAMAS E PROJETOS DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL PARA O TURISMO E O LAZER EM AMBIENTES COSTEIROS

FUNDAJ

Setor de Aulas IV – Sala A-10

Responsáveis: Solange Fernandes Soares Coutinho (FUNDAJ) e Vanice Santiago Fragoso Selva (UFPE)

Ementa: Fundamentos da educação ambiental, do turismo, do lazer e da proteção do meio ambiente; Definições, diferentes tipos, antecedentes, elementos e etapas pertinentes à elaboração de programa e projetos na área ambiental; Planejamento, gestão, monitorando e avaliação de programas e projetos; Financiamento; Simulando um programa e respectivos projetos de educação ambiental para a sustentabilidade do turismo e do lazer em ambientes costeiros.

MC-48 - INTRODUÇÃO AO DIREITO DO PETRÓLEO, GÁS NATURAL E BIOCOMBUSTÍVEIS

Setor de Aulas IV – Sala B-1

Responsáveis: Anderson S. da S. Lanzillo (UFRN) e Patrícia Borba V. Guimarães (UFRN)

Ementa: Indústria do petróleo, gás natural e biocombustíveis. A constituição e o petróleo e o gás natural. A regulação do petróleo e gás natural. A regulação dos biocombustíveis.

MC-49 - QUESTÕES DA METRÓPOLE CONTEMPORÂNEA: NOVAS ESTRATÉGIAS DE INTERVENÇÃO URBANA

Setor de Aulas IV – Sala B-2

Responsáveis: Maria do Livramento M. Clementino (UFRN) e Lúcia M. Machado Bogus (UERN)

Ementa: Diante de um cenário de intensas e rápidas transformações pelo qual vêm passando as grandes cidades, em especial as áreas metropolitanas, a formulação e implementação de políticas urbanas voltadas para a organização do território e dos processos sócio-espaciais enfrentam desafios que exigem uma nova e democrática abordagem de intervenção sobre o espaço urbano através da concentração de investimentos e esforços de todos os atores envolvidos -públicos e privados- em prol da sustentabilidade, bem como recuperação da imagem cidade e da sociedade.

MC-50 - ABORDAGENS CONTEMPORÂNEAS SOBRE CONFLITOS SÓCIO-AMBIENTAIS: AS DIFERENTES DIMENSÕES E OS DIFERENTES OLHARES A RESPEITO DA GESTÃO PESQUEIRA

ABA

Setor de Aulas IV – Sala B-3

Responsáveis: Fábio Reis Mota (UFF) e Winifred Knox (UFRN)

Ementa: Os conflitos sócio-ambientais envolvendo populações tradicionais têm trazido à tona um debate público a respeito das diferentes formas de apropriação dos recursos naturais renováveis e as implicações a respeito dos modelos de gestão de tais recursos e dos modelos de administração de conflitos. Tal problemática social tem gerado um acúmulo de reflexão no domínio da antropologia, da oceanografia, biologia marinha, dentre outras ciências, etc. Neste curso pretendemos apresentar um conjunto de visões, a partir de abordagens próprias dos campos da antropologia, oceanografia e biologia marinha, sobre a administração de conflitos e sua interface com a questão dos modelos de gestão de áreas destinadas à pesca.

MC-51 - UM CONVITE À FILOSOFIA POLÍTICA MODERNA

ICH

Setor de Aulas IV – Sala C-1

Responsável: Renato Lessa (IUPERJ)

Ementa: Inicialmente discutir o que significa filosofia política, objetivando caracterizá-la como forma de investigação e de discurso sobre a vida pública. Em seguida analisar os principais momentos de definição do pensamento político moderno, desde a primeira idéia de modernidade. Concluir mostrando a importância de crenças da filosofia política moderna para a configuração prática e normativa do mundo político.

MC-52 - CIÊNCIA HOJE DAS CRIANÇAS - OFICINA DE LEITURA PARA PROFESSORES

Setor de Aulas IV – Sala C-2

Responsável: Angela de Almeida Mogadouro Calil (ICH)

Ementa: Objetivo: sensibilizar para a leitura de Ciência Hoje das Crianças e sua utilização como recurso didático e meio para o desenvolvimento das competências de leitura e escrita dos alunos do ensino fundamental.

MC-53 - CRIAÇÃO E GERENCIAMENTO DE MARCAS EM PUBLICIDADE E PROPAGANDA

Setor de Aulas IV – Sala C-3

Responsável: Taciana de Lima Burgos (UFRN)

Ementa: O mini-curso objetiva abordar as etapas de criação e gerenciamento de marcas no universo da Publicidade e Propaganda, a partir da apresentação de conceitos que envolvem o processo de administração de marcas, desde o seu planejamento, criação, ciclo de vida, até a reformulação do seu conceito gráfico para diferentes nichos de mercado e situações comunicativas. Os métodos utilizados enfocam a intervenção oral, o estudo de caso e a realização de atividades práticas.

MC-54 - CURSO INTRODUTÓRIO SOBRE USO DA ROBÓTICA PEDAGÓGICA NO CONTEXTO ESCOLAR

Setor de Aulas IV – Sala C-4

Responsáveis: Akynara Aglaé Rodrigues Santos da Silva (UFRN) e Samuel Azevedo (UFRN)

Ementa: A presente proposta de minicurso visa o conhecimento, a reflexão e a realização de atividades práticas com a robótica pedagógica. O curso irá abordar os princípios fundamentais da robótica educativa, refletindo sobre o contributo que este instrumento de caráter tecnológico pode oferecer ao processo de ensino-aprendizagem. Durante o curso, professores projetarão robôs móveis para realizarem tarefas em um ambiente desafiador e dinâmico.

MC-55 - EDUCAÇÃO INFANTIL: RELAÇÕES ENTRE AS POLÍTICAS ATUAIS, O ORDENAMENTO LEGAL E A QUALIDADE

Setor de Aulas IV – Sala C-5

Responsáveis: Jacylene Melo de O. Araújo (UFRN) e Maria Cristina Leandro de Paiva (UFRN)

Ementa: Políticas públicas e legislação para a Educação Infantil, frente às necessidades e especificidades das crianças; a função dessa etapa da Educação Básica no contexto atual. Alternativas possíveis a problemas sócio-culturais e educacionais na Educação Infantil: respostas criativas às questões da qualidade do ensino, tendo em vista medidas que visem superar a exclusão social e o fracasso escolar.

MC-56 - HORTA ESCOLAR E ECOALFABETIZAÇÃO: TRANSFORMANDO O PROCESSO DE ENSINO-APRENDIZAGEM

Setor de Aulas IV – Sala C-6

Responsável: Marília R. Costa Castro Lyra (IFPE)

Ementa: A proposta se enquadra no Programa da UNESCO para a década vigente que é trabalhar a Educação voltada para o Desenvolvimento Sustentável. A escola do futuro deve ajudar as crianças a se tornarem responsáveis e independentes no que diz respeito a sua aprendizagem. O uso da horta escolar como recurso educacional pode ser um meio para alcançar esse objetivo. O minicurso pretende tornar o professor capaz de despertar o interesse nos alunos pelo cultivo de hortaliças visando à aquisição de conhecimentos ligados ao conteúdo programático a ser desenvolvido nas diversas etapas da educação escolar e desenvolvendo habilidades nos alunos relacionadas ao senso de organização, responsabilidade, trabalho em grupo e educação para a cidadania.

MC-57 - MOBILIZAÇÃO SOCIAL E PLANEJAMENTO PARTICIPATIVO

Setor de Aulas IV – Sala F-1

Responsáveis: Soraia M. do S. Carlos Vidal (UFRN) e Lindijane de S. Bento Almeida (UFRN)

Ementa: A utilização de instrumentos participativos nas gestões municipais (PPA, Plano Diretor, Plano Diretor de Saneamento, etc) opera, na atual realidade, mudanças que influenciam não apenas o conteúdo e as formas de decisão, mas também a relação Estado-Sociedade. As práticas atuais de planejamento e mudanças nos processos de planejamento e gestão municipal, no Brasil, particularmente a partir do Estatuto das Cidades (Ministério das Cidades. Lei 10. 257 de 10 de julho de 2001), requerem atenção para os marcos institucionais e legais nos processos de planejamento e gestão.

MC-58 - O MUNDO DOS RELACIONAMENTOS: CONTRIBUIÇÕES DA PSICOLOGIA EVOLUCIONISTA

Setor de Aulas IV – Sala F-2

Responsáveis: Fívia de Araújo Lopes (UFRN) e Wallisen Tadashi Hattori (UFRN)

Ementa: O objetivo do minicurso é discutir a influência dos fatores biológicos e das contribuições da Psicologia Evolucionista no estudo do comportamento humano. Os tópicos principais para discussão serão: cooperação, etnocentrismo e escolha de parceiros para relacionamentos amorosos. Pretende-se que o participante amplie o entendimento sobre as interações sociais humanas e os relacionamentos amorosos a partir da perspectiva evolucionista.

MC-59A - PESQUISA BIBLIOGRÁFICA: COMO USAR O PORTAL DE MAIS DE 22 MIL PERIÓDICOS DA CAPES

Setor de Aulas IV - Lab.Informática - Sala F-5

Responsável: A Definir (CAPES)

Ementa: Apresentar as novidades introduzidas no novo Portal de Periódicos para facilitar a vida de professores, pesquisadores, funcionários e estudantes na busca por informações científicas. É possível realizar uma pesquisa integrada em várias bases de dados, a partir de uma única consulta por autor, assunto ou palavra-chave, bem como armazenar estratégias de busca, artigos e bases de dados.

MC-59B - PESQUISA BIBLIOGRÁFICA: COMO USAR O PORTAL DE MAIS DE 22 MIL PERIÓDICOS DA CAPES

Setor de Aulas IV - Laboratório 01

Responsável: A Definir (CAPES)

O MC-59 terá 2 aulas de 2h cada (carga horária: 4h) e será ministrado para 2 turmas distintas (A e B), sendo uma nos dias 27 e 28 e a outra nos dias 29 e 30.

MC-60 - SEQUÊNCIAS DIDÁTICAS: ESTRATÉGIAS COGNITIVAS PARA O ENSINO DO ESPANHOL

Setor de Aulas IV – Sala F-4

Responsável: Izabel Souza do Nascimento (UFRN)

Ementa: Os estudos interdisciplinares são o norteador das novas pesquisas sociais. Somando pesquisas de lingüística aplicada, cognição e discurso, propomos um minicurso de estratégias cognitivas como eixo teórico/procedimental para produção de material e seqüências didáticas para aulas de língua espanhola que resulta de um projeto de pesquisa, ensino e extensão da UFRN pertencente a dois grupos de estudos, um de metodologia do ensino de línguas estrangeiras e outro sobre cognição e discurso. O minicurso proposto constará de oito seqüências didáticas com temas de vão de vocabulário a produção de textos, todos elaborados para alunos de ensino médio com vistas ao vestibular. As seqüências didáticas se utilizam dos mais recentes estudos interdisciplinares sobre ensino/aprendizagem e abarcam os principais tópicos presentes no dois últimos vestibulares das universidades federais. Este minicurso se propõe a motivar o professor a usar ferramentas diferenciadas ensino das línguas estrangeiras.

MC-61 - TEORIA CONSTRUCIONISTA CRÍTICA EM CIÊNCIAS SOCIAIS: A DESCONSTRUÇÃO DO DISCURSO IDEOLÓGICO

Setor de Aulas IV – Sala G-2

Responsável: Alípio de Souza Filho (UFRN)

Ementa: O minicurso constituirá ocasião de introduzir os participantes na reflexão sobre o que, hoje, torna-se possível nomear uma teoria construcionista crítica em ciências sociais, cuja existência e atuação podemos dizer que remota aos seus clássicos e fundadores e prossegue entre os autores contemporâneos, embora nenhum ou poucos deles tenham reivindicado o termo para si. O que pretendemos desenvolver no mini-curso é a idéia que uma visão construcionista aproxima grande número de pensadores e correntes teóricas nas ciências sociais/humanas, tornando-se base e ponto de partida para um amplo programa de pesquisas e reflexões sobre a realidade social, concebida como construção histórico-social e humana.

MC-62 - ATLÂNTICO NEGRO: A ROTA DO AXÉ, ANCESTRALIDADE A AFRICANIDADE NA PRODUÇÃO ARTÍSTICA BRASILEIRA CONTEMPORÂNEA - DANÇA E ARTES PLÁSTICAS

CESA

Escola de C&T - Sala 6

Responsáveis: Maria de Lurdes Barros Paixão (UFRN) e Dilma de Melo Silva (USP)

Ementa: O minicurso visa oferecer subsídios para o estudo e a valorização da estética africana presente na arte e cultura brasileiras

MC-63 - ATIVIDADES PARA A AULA DE LÍNGUA INGLESA

Setor de Aulas IV – Sala G-3

Responsáveis: Ana Graça Canan (UFRN) e Janaína Weissheimer (UFRN)

Ementa: Este minicurso tem como objetivo apresentar sugestões de atividades para a sala de aula de língua inglesa. As atividades propostas têm por objetivo desenvolver a competência linguístico-comunicativa dos aprendizes em contextos de ensino variados, sendo de fácil aplicação e adaptação no que diz respeito à necessidade de utilização de recursos especiais. Os participantes deste minicurso serão convidados a realizar algumas atividades para, então, refletirem sobre os processos cognitivos e metacognitivos que elas envolvem. Destina-se a professores da rede básica de ensino assim como alunos de Letras/ Licenciatura em Língua Inglesa.

MC-64 - DA EXPERIÊNCIA AO DISCURSO: O PAPEL DA LINGUAGEM NA CONSTRUÇÃO DA REALIDADE

Setor de Aulas IV – Sala G-4

Responsáveis: Paulo Henrique Duque (UFRN) e Marcos Antonio Costa (UFRN)

Ementa: Este minicurso se propõe a trabalhar uma introdução à Gramática de Construções Corporificada. Diferentemente da gramática estrutural e da gramática gerativa, uma gramática de construções é um modelo que não se detém exclusivamente aos enunciados nem ao fato de esses enunciados serem gramaticais ou agramaticais. Em vez disso, o foco de uma gramática de construções recai sobre o conhecimento e os dispositivos que falantes reais evocam durante o uso da língua. A abordagem construcional postula que o conhecimento linguístico está comprimido em pares de forma/significado, na forma de palavras, morfemas, expressões idiomáticas, e em seqüências de palavras ou classes de palavras. A gramática construcional (ou de construções) aqui proposta é a Gramática de Construções Corporificada (GCC), desenvolvida por Benjamin Bergen e Nancy Chang em 2005.

MC-65 - SEMIÓTICA E CULTURA: VALORES EM CIRCULAÇÃO NA LITERATURA POPULAR

SBPL

Setor de Aulas IV – Sala G-5

Responsáveis: Maria de Fátima Barbosa de Mesquita Batista (UFPB) e Eliana Meneses de Melo (UBC)

Ementa: O minicurso destaca a proposta teórica da semiótica das culturas, aplicada à análise de textos literários de expressão popular, correntes na região Amazônica. Discute ações metodológicas de práticas pedagógicas.

MC-66 - BIOSSEGURANÇA DE ORGANISMOS TRANSGÊNICOS

Setor de Aulas IV – Sala F-3

Responsáveis: Paulo Y. Kageyama (USP) e Rubens O. Nodari (UFSC)

Ementa: Introdução, histórico e evolução dos OGMs no Brasil e no Mundo. Metodologia de obtenção dos OGMs. A Lei de Biossegurança. A Comissão Técnica Nacional de Biossegurança. O Protocolo de Cartagena de Biossegurança. O Princípio da Precaução. Liberação Planejada e

Comercial de OGMs. Análise de risco e os principais impactos dos OGMs na saúde humana e no meio ambiente. Audiências Públicas. Monitoramento pós-liberação comercial. Conclusões.

MC-67A - O COMPUTADOR COMO INSTRUMENTO NA AULA DE BIOLOGIA

Laboratório central de microcomputadores

Responsáveis: Carolina Ribeiro Córdula (UNIFESP) e Renata de Oliveira Aquino (UNIFESP)

Ementa: O minicurso, destinado a professores e profissionais de saúde, se baseia na apresentação e utilização de três programas computacionais desenvolvidos no Departamento de Informática em saúde da Universidade Federal de São Paulo. Esses programas abordam temas com Sexualidade, Genética e Hereditariedade e Biologia Molecular. As aulas serão práticas e os programas serão oferecidos aos participantes.

MC-67B - O COMPUTADOR COMO INSTRUMENTO NA AULA DE BIOLOGIA

Laboratório central de microcomputadores

Responsáveis: Carolina Ribeiro Córdula (UNIFESP) e Renata de Oliveira Aquino (UNIFESP)

O MC-67 terá 2 aulas de 2h cada (carga horária: 4h) e será ministrado para 2 turmas distintas (A e B), sendo uma nos dias 27 e 28 e a outra nos dias 29 e 30.

MC-68 - CULINÁRIA PARA UMA VIDA MAIS SAUDÁVEL

NUPLAN – Copa/Cozinha

Responsável: Elizabeth Maria Costa Calderaro

Ementa: Ensinar à população na preparação da alimentação diária de forma saudável; Possibilitar o consumo de alimentos mais nutritivos, com menos gastos; Incentivar o aproveitamento e uso de vegetais na alimentação diária; Aumentar a disponibilidade e variedade de alimentos; Ensinar à população o uso diário da Pirâmide Alimentar; Oferecer e ensinar o preparo de alimentos não usuais no cardápio diário; Desenvolver na população a importância e responsabilidade no preparo de alimentos; Instrumentalizar a população quanto a noções básicas de higiene; Aliar orientação de atividades físicas saudáveis.