

Defesas de TCC IBM - 2o sem 2015

Data: 24/11

Horário: 8 horas

Local: Sala de videoconferência do Centro de Ciências das Imagens e Física Médica, 2nd andar do HCFMRP

Título: Desenvolvimento de uma Ferramenta de Comparação de Conteúdo de Servidores de Arquivamento de Imagens em Ambiente PACS Distribuído

Aluna: Nathalia P. Zago

Orientador: Paulo Mazzoncini de Azevedo Marques

Banca: Saulo da Silva Cordeiro, Domingos Alves

Data: 24/11

Horário: 9:15 horas

Local: Sala de videoconferência do Centro de Ciências das Imagens e Física Médica, 2nd andar do HCFMRP

Título: Estudo de solução para acesso e visualização de imagens em ambientes PACS em nuvem

Aluna: Carolina R. Mello

Orientador: Paulo Mazzoncini de Azevedo Marques

Banca: Saulo da Silva Cordeiro, Joao Kazuyuki Kajiwara

Data: 24/11

Horário: 12:30 horas

Local: Sala 2F do Bloco Didático da FMRP

Título: T – CASAN (Tool for Estimate Survival in Cancer): Uma Ferramenta web para auxílio na decisão de ações em oncologia

Aluna: Ana Paula R. de Andrade

Orientadora: Gleici da S. Castro Perdoná

Banca: Fernanda Maris Peria, Rui Pedro Charters Lopes Rijo

Data: 25/11

Horário: 14 horas

Local: Laboratório de Bioengenharia

Título: Desenvolvimento de um protótipo de sistema e aplicativo móvel para auxiliar pessoas com deficiência auditiva

Aluno: José Carlos de Moraes

Orientador: Antonio Carlos Shimano

Banca: Domingos Alves, Ana Claudia Mirandola Barbosa Reis

Data: 25/11

Horário: 16 horas

Local: Sala de aula 502 do DCM - FFCLRP

Título: Seleção ótima de neurônios em Máquinas de Aprendizado Extremo (Extreme Learning Machines) aplicadas ao diagnóstico por imagem de displasia cortical focal

Aluno: Matheus Brochi
Orientador: Renato Tinós
Banca: Luis Otávio Murta, Zhao Liang

Data: 26/11
Horário: 13:30 horas
Local: Sala de aula do Programa de Pós Graduação da Biologia Celular e Molecular da FMRP (antigo moluscário)

Título: Investigação *in silico* de potenciais RNAs não codificadores derivados de UTR (uaRNAs) em genes de proteínas ribossômicas de *Leishmania major*
Aluna: Thais C. Laureano
Orientadora: Patrícia de Cassia Ruy
Banca: Angela Kaysel Cruz, Elton José Rosas de Vasconcelos

Data: 27/11
Horário: 9 horas
Local: Departamento de Genética - FMRP/USP

Título: Análises do sequenciamento de DNA genômico de figueira por sequenciador de terceira geração
Aluno: Felipe C. Silva
Orientadora: Silvana Giuliatti
Banca: Maria Gabriela Fontanetti Rodrigues, Anelisa Ramão

Data: 27/11
Horário: 14 horas
Local: sala de reuniões do Hemocentro

Título: Análise Metagenômica de solos no entorno de áreas de mineração desativada
Aluna: Ana Katariny Cacheta
Orientador: Wilson Araújo da Silva Jr
Banca: Daniel Guariz Pinheiro, Houtan Noushmehr

Data: 27/11
Horário: 16 horas
Local: sala de reuniões do Hemocentro

Título: Abordagem computacional aplicada a identificação haplótipos intragênicos
Aluna: Maithê Zanon
Orientador: Wilson Araújo da Silva Jr
Banca: Daniel Guariz Pinheiro, Luiza Ferreira Araújo

Data: 02/12
Horário: 14 horas
Local: Laboratório de Bioengenharia

Título: Desenvolvimento de uma ferramenta computacional para análise de dados obtidos do processo de transcriptase reversa seguida da reação em cadeia da polimerase (RT-PCR)

Aluna: Catharina Bernal

Orientador: Antonio Carlos Shimano

Banca: Marcello Henrique Nogueira Barbosa, Gabriela Rezende Yanagihara

Data: 02/12

Horário: 14 horas

Local: sala 2F do Bloco Didático da FMRP

Título: Desenvolvimento de um sistema para o gerenciamento de pacientes no hospital Cantinho do Céu

Aluna: Ingrid Avila

Orientador: Domingos Alves

Banca: Milton Roberto Laprega, Vanessa M. Cesnik

Data: 03/12

Horário: 14 horas

Local: sala 2F do Bloco Didático da FMRP

Título: Desenvolvimento de um módulo para o gerenciamento de informações de comunidades terapêuticas

Aluno: Guilherme Chagas

Orientador: André Vinci

Banca: Domingos Alves, João Mazzoncini de Azevedo Marques

Data: 03/12

Horário: 17:30 horas

Local: sala 12 da FEA

Título: Integração das informações do atendimento pré e intra-hospitalar dos pacientes admitidos na Unidade de Emergência do Hospital das /clínicas da FMRP por meio da Central Municipal de Regulação de Urgência

Aluno: Diego Sanchez

Orientador: Gérson Alves Pereira

Banca: Eduardo Gulla, Antonio Carlos Shimano

Data: 04/12

Horário: 9 horas

Local: sala 11 do Bloco Didático da FFCLRP

Título: Desenvolvimento de software para vigilância e alerta de deterioração clínica e disfunções orgânicas em pacientes traumatizados num hospital terciário

Aluno: André Senju

Orientador: Gérson Alves Pereira

Banca: Eduardo Gula, Zhao Liang

Data: 04/12

Horário: 14:30 horas

Local: sala 9 da FEA

Título: Desenvolvimento de um sistema web responsivo para a informatização da visita médica e troca de turno dos médicos residentes da unidade de emergência do Hospital das Clínicas de Ribeirão Preto

Aluno: Marcelo Alexandre Santos

Orientador: Gérson Alves Pereira

Banca: Eduardo Gula, Joaquim Felipe

Data: 04/12

Horário: 12 horas

Local: sala 2F do Bloco Didático da FMRP

Título: A Continuidade do Cuidado na Saúde Mental: Estudo dos Padrões para Informatização do Sistema de Referência e Contra-Referência

Aluna: Milena G. Delfini

Orientador: Newton S. B. Miyoshi

Banca: Domingos Alves, Ricardo Correia
