Defesas de TCC IBM - 20 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 Bermal

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 Margues

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