



Campinas, 30 de Junho de 2016

Relatório de Atividades 2015 – 1ºS 2016

COMISSÃO

Prof. Dr. José Irineu Gorla – Coordenador
Prof. Dr. Bruno Rodrigues – Dep. de Estudos da Atividade Física Adaptada
Profa. Dra. Laurita Marconi Schiavon – Dep. de Ciências do Esporte
Prof. Dr. Marco Antonio Coelho Bortoleto – Dep. de Educação Física e Humanidades
Giovana Vergínia de Souza – representante funcionários
Edson Mendes Junior – representante discente Pós-Graduação
Leonardo Motta - representante discente da Graduação

No dia 11 de abril de 2012 foi inaugurado o Laboratório Integrado de Pesquisa, Ensino e Extensão em Educação Física (LABFEF) com uma área de aproximadamente 2.000 m² de construção. O LABFEF tem como objetivo principal ser um espaço coletivo de ensino, pesquisa e extensão, permitindo a ação conjunta de docentes e discentes, por meio de disciplinas e projetos de pesquisa e de extensão. O LABFEF oferece qualificada infraestrutura, equipamentos e condições operacionais para que possam ser desenvolvidas distintas as ações acadêmicas com a qualidade esperada de uma instituição do nível da UNICAMP e de suas parcerias internas e externas, nacionais e internacionais.

A Comissão do LABFEF foi constituída pela Resolução da Congregação da FEF n^o 106/2011, tendo seus membros atuais sido indicados pelos respectivos departamentos em 2015. A missão da comissão consiste em implantar, disseminar e adequar seu espaço e atendimento aos preceitos da criação do mesmo estimulando, facilitando e possibilitando a realização de ações inovadoras que reflitam os avanços de conhecimentos advindos dos trabalhos acadêmicos da FEF/UNICAMP.

Atualmente o quadro funcional é composto por três profissionais: dois técnicos de laboratório – nível superior - e um apoio técnico de serviço – nível médio. Em 2014 passamos a ter um profissional lotado no LABFEF acompanhando as atividades noturnas e finalmente em 2015 houve a contratação do técnico de laboratório, especializado em Ensino e Pesquisa para dar total suporte às aulas praticas de graduação e pós-graduação como aos projetos de pesquisa.

O LABFEF é composto por três setores: Setor 1 – Laboratório de Avaliação Física, Setor 2 - Laboratório de Lutas, Dança e Práticas Corporais e Setor 3 – Laboratório de Ginástica e Atividades Circenses; e sua ocupação é regida pelas Normas de Ocupação aprovada pela resolução Congregação FEF n^o 58/2013 e está disponível em: <http://www.fef.unicamp.br/fef/sites/uploads/Resolu%C3%A7%C3%A3o%20Congrega%C3%A7%C3%A3o-FEF%20N%C2%BA%2058-2013.pdf>

ATIVIDADES REALIZADAS LABFEF

1º Semestre/2015

Disciplinas:

EF109 A/B – Socorros de Urgência – Profas. Cláudia Regina Cavaglieri e Mara Patrícia Traina Chacon Mikahil

EF114 A/B - Fundamentos da Ginástica - Prof. Dr. Marco Antonio Coelho Bortoleto

EF115 – Jogo – Profa. Dra. Elaine Prodócimo

EF314 A/B – Dança – Prof. Dr. Odilon Jose Roble

EF 315A/B - Lutas - Prof. Dr. Marco Carlos Uchida

EF 512A/B - Adaptações dos Sistemas Orgânicos ao Treinamento Físico - Profa. Dra. Mara Patrícia Traina Chacon Mikahil

EF513 A/B - Treinamento Desportivo e a Preparação do Desempenho - Prof. Dr. Sérgio Augusto Cunha

EF 531 - Lazer e Planejamento – Profa. Dra. Olivia Cristina Ferreira Ribeiro

EF 722 - Educação Física Escolar - Ensino Fundamental / Eventos Esportivos direcionados a Escolas Públicas da Região - Profa. Dra. Helena Altman

EF732 - Atividade Física para Grupos Diferenciados - Prof. Dr. Marco Carlos Uchida

EF 920A - Cinesiologia I - Prof. Dr. Marco Carlos Uchida

EF 947 - Tópicos Especiais em Educação Física XII: Treinamento de Força - Prof. Dr. Renato Barroso Silva

FF 170 - Processos de Avaliação Motora em Educação Física Adaptada I – Prof. Dr. José Irineu Gorla

AD 724 - Artes Corporais do Oriente I – Profa. Dra. Mariana Baruco Machado Andraus / Curso de graduação em Dança (DACO/IA)

Projetos de Pesquisa:

Efeito do Treinamento Aeróbio com restrição do fluxo sanguíneo nas variáveis cardiovasculares e morfofuncionais.

Profa. Dra. Mara Patrícia Traina Chacon Mikahil

Efeito de oito semanas de treinamento aeróbio com restrição do fluxo sanguíneo sobre as respostas funcionais, morfológicas e moleculares.

Profa. Dra. Mara Patrícia Traina Chacon Mikahil

Efeitos do treinamento aeróbio com restrição do fluxo sanguíneo na expressão de vias envolvidas na síntese proteica e mitocondrial.

Profa. Dra. Mara Patrícia Traina Chacon Mikahil

Análise do torque e da potência muscular em atletas de futsal feminino utilizando dinamômetro isocinético.

Prof. Dr. Sérgio Augusto Cunha

Comparação entre duas estratégias de resfriamento e desempenho no teste de 30 segundos em atletas de rugby em cadeira de rodas.

Prof. Dr. Paulo Ferreira Araújo

Verificação do gasto energético durante e após dois protocolos de treinamento de força de mesmo ganho hipertrófico e intensidade porém diferentes volumes.

Profa. Dra. Cláudia Regina Cavaglieri

Influência da manobra de alongamento pré-treinamento de força e do treinamento de força até a falha concêntrica nas adaptações neuromusculares.

Profa. Dra. Cláudia Regina Cavaglieri

Análise das alterações promovidas pela suplementação de creatina e cafeína no desempenho muscular.

Prof. Dr. Antônio Carlos de Moraes

Percepção subjetiva de esforço da sessão em exercício de força para diferentes intervalos entre as séries e volume total equalizado.

Prof. Dr. Marco Carlos Uchida

Influência de diferentes exercícios de força sobre os marcadores de dano ou lesão celular muscular.

Prof. Dr. Marco Carlos Uchida

Extensão:

Atividade Circense para Crianças - Nº de Alunos: 18

Prof. Dr. Marco Antonio Bortoleto

Atividade Circense para Adultos - Nº de Alunos: 15

Prof. Dr. Marco Antônio Bortoleto

GGFEF – Grupo Ginástico da FEF - Nº de Alunos: 30

Prof. Dr. Marco Antônio Bortoleto

GGU - Grupo Ginástico Unicamp - Nº de Alunos: 30

Prof. Dr. Marco Antônio Bortoleto

Ginástica Acrobática - Nº de Alunos: 16

Prof. Dr. Marco Antônio Bortoleto

Ginástica em Aparelhos - Nº de Alunos: 20

Prof. Dr. Marco Antônio Bortoleto

Ginástica para Crianças - Nº de Alunos: 12

Prof. Dr. Marco Antônio Bortoleto

Lira circense - Nº de Alunos: 10

Prof. Dr. Marco Antônio Bortoleto

Trampolim Acrobático - Nº de Alunos: 19

Prof. Dr. Marco Antônio Bortoleto

Trapézio circense - Nº de Alunos: 24

Prof. Dr. Marco Antônio Bortoleto

Tecido Acrobático - Nº de Alunos: 17

Prof. Dr. Marco Antônio Bortoleto

Treino Esgrima Cadeira de Rodas - Nº de Atletas: 4

Prof. Dr. Jose Irineu Gorla

Taekwondo - Nº de Alunos: 26
Prof. Dr. José Júlio Gavião de Almeida

Judô - Nº de Alunos: 18
Prof. Dr. José Júlio Gavião de Almeida

Escolinha de Lutas - Nº de Alunos: 30
Prof. Dr. José Júlio Gavião de Almeida

Jiu – Jitsu - Nº de Alunos: 37
Prof. Dr. José Júlio Gavião de Almeida

Balé Clássico - Nº de Alunos: 46
Prof. Dr. Odilon Roble

Jazz - Nº de Alunos: 55
Prof. Dr. Odilon Roble

Pilates - Nº de Alunos: 30
Prof. Dr. Odilon Roble

Yoga - Nº de Alunos: 30
Prof. Dr. Odilon Roble

Atendimento Fisioterápico Atletas de Esgrima
Prof. Dr. José Júlio Gavião de Almeida

Desenvolvimento Motor de deficiente visual
Prof. Dr. José Júlio Gavião de Almeida

Trabalhos com investigação pedagógica do grupo de Judo
Prof. Dr. Paulo César Montagner

Avaliação de um planejamento pedagógico para o CECI/UNICAMP
Prof. Dr. Ademir de Marco

Treinamentos em Ginástica Artística Masculina e Feminina – Prof. Municipal de
Indaiatuba, Paulínia, Campinas e Americana e Clube Regatas.
Prof. Dr. Marco Antonio Coelho Bortoleto

2º Semestre/2015

Disciplinas:

EF 213 A/B - Fundamentos Metodológicos do Treinamento Desportivo - Profa. Dra. Mara Patrícia Traina Chacon Mikahil

EF309 - Cinesiologia - Prof. Dr. Marco Carlos Uchida

EF445 - Ginástica Artística - Prof. Dr. Marco Antônio Coelho Bortoleto e Profa. Dra. Laurita Marconi Schiavon

EF 611A/B - Processo de Envelhecimento e Educação Física - Profa. Dra. Claudia Regina Cavaglieri

EF 613 A/B– Aprendizagem Motora - Prof. Dr. José Irineu Gorla

EF622 - Educação Física: Educação Infantil – Prof. Dr. Ademir de Marco
EF 644 - Aprofundamento em Ginástica Geral - Prof. Dr. Marco Antônio Coelho Bortoleto e Profa. Dra. Laurita Marconi Schiavon
EF822 – Educação Física Escolar: Ensino Médio – Prof. Dr. Mario Luiz Ferrari Nunes
EF921 – Cinesiologia II - Prof. Dr. Marco Carlos Uchida
EF944 A/B - Tópicos Especiais em Educação Física IX - Prof. Dr. Bruno Rodrigues
EF 947A/B - Tópicos Especiais em Educação Física XII - Profa. Dra. Mara Patrícia Traina Chacon Mikahil
EF962 – Atividades Circenses e Educação Física - Prof. Dr. Marco Antônio Coelho Bortoleto
EF 959 - Tópicos Especiais em Educação Física XX - Prof. Dr. José Irineu Gorla
FF118 - Avaliação Motora em Treinamento Desportivo e Atividade Física - Prof. Dr. Renato Barroso da Silva
FF148 - Biomecânica dos Esportes - Prof. Dr. Sérgio Augusto Cunha
FF194 - A Bases Fisiológicas da Adaptação Neuromuscular à Atividade Física - Prof. Marco Carlos Uchida

Projetos de Pesquisa:

Biomarcadores Inflamatórios e Funcionais em idosos com Comprometimento Cognitivo Leve: efeito de 24 semanas de treinamento aeróbio.

Prof. Dr Marcio L F Balthazar - FCM

Efeitos da atividade física em usuários de cadeiras de rodas: estudo multidisciplinar.

Prof. Dr. Jose Irineu Gorla

Efeito de oito semanas de treinamento aeróbio com restrição do fluxo sanguíneo sobre as respostas funcionais, morfológicas e moleculares.

Profa. Dra. Mara Patrícia Traina Chacon Mikahil

Resposta Aguda da Variabilidade da Frequência Cardíaca após Sessão de Caminhada com Restrição do Fluxo Sanguíneo em Idosos.

Profa. Dra. Mara Patrícia Traina Chacon Mikahil

Complacência Arterial Central em Idosos após Diferentes Sessões de Exercício de Força Muscular.

Profa. Dra. Mara Patrícia Traina Chacon Mikahil

Caminhada com restrição de fluxo sanguíneo: efeitos sobre a aptidão aeróbia, força e hipertrofia muscular em idosos.

Profa. Dra. Mara Patrícia Traina Chacon Mikahil

Influência de diferentes exercícios de força sobre os marcadores de dano ou lesão celular muscular.

Prof. Dr. Marco Carlos Uchida

Expressão facial: uma nova perspectiva para monitoramento do exercício de força.

Prof. Dr. Marco Carlos Uchida

Avaliação da correlação entre avaliação física, avaliação funcional e escalas de percepção subjetiva em pacientes submetidos a tratamento para osteoartrite de joelho.

Prof. Dr. Marco Carlos Uchida

A influência da música na corrida e no ciclismo

Profa. Dra. Paula Texeira Fernandes e Prof. Dr. Renato Barroso da Silva

CRI CRI - Espaço para a criança criar: Estudo pedagógico interdisciplinar na Educação Infantil.

Prof. Dr. Ademir de Marco

Avaliação dos benefícios de programa de exercício físico aeróbio para pessoas com epilepsia de lobo temporal mesial, e as relações com as adaptações cerebrais estruturais e bioquímicas.

Prof. Dr. Fernando Cendes

Comparação entre duas estratégias de resfriamento e desempenho no teste de 30 segundos em atletas de rugby em cadeira de rodas.

Prof. Dr. Paulo Ferreira Araújo

Predição do número de repetições no treinamento de força através da percepção subjetiva de esforço.

Prof. Dr. Renato Barroso da Silva

Monitoramento do desempenho de fatores que afetam a carga interna de treinamento em atletas de modalidades cíclicas individuais

Prof. Dr. Renato Barroso da Silva

Relação dos efeitos do conteúdo de treinamento com as capacidades biomotoras em um macrociclo em atletas de futsal.

Prof. Dr. João Paulo Borin

Avaliação de potência em atletas de futebol.

Prof. Dr. Sérgio Augusto Cunha

Padronização do uso do Ultrassom para avaliação de espessura muscular.

Prof. Dr. Renato Barroso Silva

Extensão:

Atividade Circense para Crianças - Nº de Alunos: 20

Prof. Dr. Marco Antonio Bortoleto

GGFEF– Grupo Ginástico da FEF - Nº de Alunos: 31

Prof. Dr. Marco Antonio Bortoleto

GGU- Grupo Ginástico Unicamp - Nº de Alunos: 30

Prof. Dr. Marco Antonio Bortoleto

Ginástica Acrobática - Nº de Alunos: 26

Profa. Dra. Laurita Marconi Schiavon

Ginástica em Aparelhos para Adultos - Nº de Alunos: 15

Profa. Dra. Laurita Marconi Schiavon

Ginástica para Crianças - Nº de Alunos: 20

Profa. Dra. Laurita Marconi Schiavon

Lira Circense - Nº de Alunos: 10
Prof. Dr. Marco Antonio Bortoleto

Trapézio Circense - Nº de Alunos: 30
Prof. Dr. Marco Antonio Bortoleto

Tecido Acrobático - Nº de Alunos: 31
Prof. Dr. Marco Antonio Bortoleto

Treino Esgrima Cadeira de Rodas - Nº de Alunos:
Prof. Dr. Jose Irineu Gorla

Taekwondo - Nº de Alunos: 83
Prof. Dr. José Júlio Gavião de Almeida

Judô - Nº de Alunos: 29
Prof. Dr. José Júlio Gavião de Almeida

Escolinha de Lutas - Nº de Alunos: 31
Prof. Dr. José Júlio Gavião de Almeida

Jiu - Jitsu - Nº de Alunos: 25
Prof. Dr. José Júlio Gavião de Almeida

Kendo - Nº de Alunos: 67
Prof. Dr. José Júlio Gavião de Almeida

Kung Fu - Nº de Alunos: 77
Prof. Dr. José Júlio Gavião de Almeida

Contato e Improvisação - Nº de Alunos: 6
Prof. Dr. Odilon Roble

Pilates - Nº de Alunos: 30
Prof. Dr. Odilon Roble

Yoga - Nº de Alunos: 30
Prof. Dr. Odilon Roble

Atendimento Fisioterápico Atletas de Esgrima
Prof. Dr. José Júlio Gavião de Almeida

Curso Interestadual de Técnicos da Confederação Brasileira de Taekwondo.
Prof. Dr. José Júlio Gavião de Almeida

Treinamento da equipe de Taekwondo da UNICAMP
Liga das Atléticas da UNICAMP

Handebol em Cadeira de Rodas
Prof. Dr. José Irineu Gorla

Treinamento de ginastas

Profa. Dra. Laurita Marconi Schiavon

Formação em Atividades Circenses - Prefeitura – CEFORTEP
Prof. Dr. Marco Antonio Coelho Bortoleto

Treinamento de Ginástica Artística Feminina - Clube Cultura – Campinas e Pref. Municipal de Paulínia
Profa. Dra. Laurita Marconi Schiavon

Curso Aéreos Circo
Prof. Dr. Marco Antonio Coelho Bortoleto

Unicamp de Portas Abertas – UPA UNICAMP

1º Semestre/2016

Disciplinas:

EF109 A/B – Socorros de Urgência – Prof. Bruno Rodrigues

EF114 A/B - Fundamentos da Ginástica - Prof. Dr. Marco Antonio Coelho Bortoleto

EF115 – Jogo – Profa. Dra. Elaine Prodócimo

EF309 – Cinesiologia - Prof. Dr. Marco Carlos Uchida e Profa. Dra. Karine Jacon Sarro

EF314 A/B – Dança – Prof. Dr. Odilon Jose Roble

EF 315A/B - Lutas - Prof. Dr. José Júlio Gavião

EF316A/B - Crescimento e Desenvolvimento – Prof. Dr. Miguel De Arruda

EF444 – Ginástica Geral - Prof. Dr. Marco Antonio Coelho Bortoleto e Profa. Dra. Laurita Marconi Schiavon

EF445 – Ginástica Artística - Prof. Dr. Marco Antonio Coelho Bortoleto e Profa. Dra. Laurita Marconi Schiavon

EF 512A/B - Adaptações dos Sistemas Orgânicos ao Treinamento Físico - Profa. Dra. Mara Patrícia Traina Chacon Mikahil

EF513 A/B - Treinamento Desportivo e a Preparação do Desempenho - Prof. Dr. João Paulo Borin

EF 531 - Lazer e Planejamento – Profa. Dra. Olivia Cristina Ferreira Ribeiro

EF 722 - Educação Física Escolar - Ensino Fundamental / Eventos Esportivos direcionados a Escolas Públicas da Região - Profa. Dra. Helena Altman

EF723 Educação Física Escolar Especial – Profa. Dra. Maria Luiza Tanure Alves

Projetos de Pesquisa:

Efeito agudo do pré-condicionamento isquêmico sobre o desempenho em um teste de contração voluntária isométrica máxima e no número de repetições máximas.

Prof. Dr. Renato Barroso da Silva

A influência da música na corrida e no ciclismo.

Profa. Dra. Paula Teixeira Fernandes e Prof. Dr. Renato Barroso da Silva

Efeitos da atividade física em usuários de cadeira de rodas: estudo multidisciplinar.

Profa. Dra. Cláudia Regina Cavaglieri e Prof. Dr. José Irineu Gorla

Avaliação da eficácia clínica da associação do ácido hialurônico de alto peso molecular e plasma rico em plaquetas no tratamento de osteoartrite de joelho.

Prof. Dr. Marco Carlos Uchida

Perfil antropométrico e desempenho motor de atletas da seleção brasileira de futebol 7 para paralisados cerebrais.

Prof. Dr. José Irineu Gorla

Monitoramento do desempenho de fatores que afetam a carga interna de treinamento em atletas de modalidades cíclicas individuais.

Prof. Dr. Renato Barroso da Silva

Metabólitos associados à hipertrofia muscular após oito semanas de treinamento de força: análise por metabolômica.

Prof. Dr. Renato Barroso da Silva

Análise biomecânica dos membros inferiores de atletas de modalidade coletivas.

Prof. Dr. Sérgio Augusto Cunha

Exercício e treinamento com associação de implemento de restrição ao fluxo de ar.

Prof. Dr. Antônio Carlos de Moraes

Percurso do jovem atleta até a excelência esportiva: análise multidimensional.

Prof. Dr. Humberto Moreira Carvalho e Prof. Dr. Roberto Paes

Comparação entre duas estratégias de resfriamento e desempenho no teste de 30 segundos em atletas de rugby em cadeira de rodas.

Prof. Dr. Paulo Ferreira Araújo

Verificação do gasto energético durante e após dois protocolos de treinamento de força de mesmo ganho hipertrófico e intensidade porém diferentes volumes.

Profa. Dra. Cláudia Regina Cavaglieri

Analisar a biomecânica dos membros inferiores e respostas fisiológicas de atletas de modalidades coletivas como futebol e futsal em ambos os gêneros.

Prof. Dr. Sérgio Augusto Cunha

CRI CRI - Espaço para a criança criar: Estudo pedagógico interdisciplinar na Educação Infantil.

Prof. Dr. Ademir de Marco

Avaliação da composição corporal e hemodinâmica – Piloto.

Prof. Dr. Bruno Rodrigues

Capacitação de grupo de estudos para utilização do tapete de contato e o tempo de reação – Piloto.

Prof. Dr. João Paulo Borin

Capacitação do grupo de estudos para utilização do ultrassom.

Prof. Dr. Renato Barroso da Silva

Respostas do treinamento combinado sobre a inflamação, metabolismo, tecido adiposo branco e marrom de obesos diabéticos tipo 2 com excesso de peso.

Profa. Dra. Cláudia Regina Cavaglieri

Extensão:

GGFEF – Grupo Ginástico da FEF - N^o de Alunos: 30

Profa. Dra. Laurita Marconi Schiavon

GGU - Grupo Ginástico Unicamp - Nº de Alunos: 30
Prof. Dr. Marco Antônio Bortoleto

Ginástica Acrobática - Nº de Alunos: 17
Profa. Dra. Laurita Marconi Schiavon

Ginástica em Aparelhos - Nº de Alunos: 27
Profa. Dra. Laurita Marconi Schiavon

Ginástica para Crianças - Nº de Alunos: 40
Profa. Dra. Laurita Marconi Schiavon

Grupo Ginástico da Unicamp – Anima - Nº de Alunos: 15
Profa. Dra. Laurita Marconi Schiavon

Trampolim Acrobático - Nº de Alunos: 19
Profa. Dra. Laurita Marconi Schiavon

Atividade Circense para Crianças - Nº de Alunos: 20
Prof. Dr. Marco Antonio Bortoleto

Lira circense - Nº de Alunos: 10
Prof. Dr. Marco Antônio Bortoleto

Trapézio circense - Nº de Alunos: 29
Prof. Dr. Marco Antônio Bortoleto

Tecido Acrobático - Nº de Alunos: 47
Prof. Dr. Marco Antônio Bortoleto

Treino Esgrima Cadeira de Rodas - Nº de Atletas: 4
Prof. Dr. Jose Irineu Gorla

Taekwondo - Nº de Alunos: 101
Prof. Dr. José Júlio Gavião de Almeida

Judô - Nº de Alunos: 30
Prof. Dr. José Júlio Gavião de Almeida

Escolinha de Lutas - Nº de Alunos: 11
Prof. Dr. José Júlio Gavião de Almeida

Jiu – Jitsu - Nº de Alunos: 43
Prof. Dr. José Júlio Gavião de Almeida

Kung Fu - Nº de Alunos: 05
Prof. Dr. José Júlio Gavião de Almeida

Kung Fu infantil - Nº de Alunos: 15
Prof. Dr. José Júlio Gavião de Almeida

Balé Clássico - Nº de Alunos: 87
Prof. Dr. Odilon Roble

Dança Contemporânea - Nº de Alunos: 07
Prof. Dr. Odilon Roble

Jazz - Nº de Alunos: 81
Prof. Dr. Odilon Roble

Pilates - Nº de Alunos: 279
Prof. Dr. Odilon Roble

Yoga - Nº de Alunos: 121
Prof. Dr. Odilon Roble

Exercícios físicos e comprometimento cognitivo leve- Nº de Alunos: 19
Profa. Dra. Paula Teixeira Fernandes

Farra nas Férias - Nº de Alunos: 55
Prof. Dr. Ademir de Marco

Treino de Preparatório de competição da Equipe de Taekwondo Unicamp
Prof. Dr. José Júlio Gavião de Almeida

Encontro com treinadores de Ginástica Artística
Profa. Dra. Laurita Marconi Schiavon

Planejamento e orientação de monitores da extensão em Ginástica
Profa. Dra. Laurita Marconi Schiavon

Atividades lúdicas com crianças da CAS/DEDIC/UNICAMP
Prof. Dr. Ademir de Marco

Aula aberta de encerramento dos projetos de Ginástica infantil
Profa. Dra. Laurita Marconi Schiavon

Visita de projeto do IEL com crianças com dificuldades de expressão para vivência ginástica artística.
Profa. Dra. Laurita Marconi Schiavon

Projeto CAFIN
Profa. Dra. Maria Luiza Tanure Alves

Ensaios para apresentação de trabalho para disciplina Fundamentos de Ginástica.
Profa. Dra. Laurita Marconi Schiavon

Treinamentos em Ginástica Artística Masculina e Feminina e Rítmica Feminina – Pref. Municipal de Campinas e Hortolândia e Clube Regatas.
Prof. Dr. Marco Antonio Coelho Bortoleto

ATIVIDADES TÉCNICO-ADMINISTRATIVAS

A secretaria do LABFEF dá suporte às áreas afins que utilizam o espaço, cuidando da infraestrutura, auxiliando na aquisição de equipamentos e materiais, além do suporte técnico às atividades aqui realizadas.

Nossa página tem constante atualização para que os usuários estejam cientes de nossos serviços, aquisições, procedimentos, e requisições. Em 2014 iniciamos a utilização do Sistema de Reserva On-line o que deu agilidade ao processo além possibilitar o usuário a solicitar nossos serviços remotamente e a melhoria no atendimento da solicitação.

Foi implantado no ano de 2015 no LABFEF o serviço de apoio técnico que visa auxiliar em aulas práticas; participar de coleta de dados, processamento e análise de variáveis fisiológicas; auxiliar na implantação e execução de novas técnicas ou protocolos necessários ao desenvolvimento científico, assim como auxiliar e treinar a instrumentação de pesquisa e manejo dos equipamentos.

Projetos atuais: aquisição e instalação das grades de proteção e portas de emergência; limpeza e higienização do fosso de espuma; realização periódica de dedetização e coleta seletiva.

Prioridades para 2016: pintura do LABFEF.

Conclusões finais

Neste período a coordenação do LABFEF focou seu trabalho na normatização e planejamento do seu funcionamento, estabelecendo o organograma das rotinas de trabalho, implantando o serviço de apoio técnico para o bom desenvolvimento das diversas atividades realizadas.

Os atendimentos foram de aproximadamente 1000 usuários por semestre considerando as diferentes áreas atendidas, as quais foram implantadas gradativamente e hoje convivem em harmonia.

No entanto, é notória a necessidade de construção de vestiários e climatização otimizando assim nosso atendimento.

APÊNDICE

