








Tutorial para o (a) orientador (a) para aprovação de marcação de Defesa ou Exame de Qualificação

Após o (a) discente ter solicitado a marcação da Defesa ou Qualificação no sistema o (a) orientador (a) irá receber um email automático informando sobre a solicitação do aluno para marcação de defesa. Você precisará seguir os cinco passos apresentados nesse tutorial.

Marcação de Defesa Inbox x  

 **lari-lu@ufmg.br** 8:42 PM (1 hour ago) ☆  

to me 

 Portuguese > English [Translate message](#) [Turn off for: Portuguese x](#)

Prezado(a) Professor(a),

Renan Alves Resende

Solicito marcação da defesa do trabalho final de conclusão de curso, conforme os dados preenchidos no formulário disponível no Sistema Acadêmico da Pós-Graduação da UFMG.

Data: 14/05/2018
Hora: 09:00
Local: Auditório Maria Lúcia Paixão

2016709671 - LARISSA SANTOS PINTO PINHEIRO
CIÊNCIAS DA REABILITAÇÃO/M

Passo 1: Entrar no minhaufmg, na aba UFMG clicar em “Pós-Graduação: Aprovação de Marcação de Defesa do Trabalho Final/ Exame de Qualificação”.

The screenshot shows the 'Informações' and 'Sistemas' sections of the UFMG website. The 'Informações' section lists various university services, and the 'Sistemas' section lists academic applications. A red arrow points to the link 'Pós-Graduação: Aprovação de Marcação de Defesa de Trabalho Final/Exame de Qualificação' in the 'Sistemas' section.

Informações

- Universidade Federal de Minas Gerais
- Novo** Acesse o ambiente de testes do Moodle 2.5
- Orientações para o Acesso ao Portal CAPES
- Portal de Periódicos da UFMG
- Quadro de Horários de Ônibus Internos no Campus
- Clipping UFMG - Web, Radio, TV
- Clipping UFMG - Jornais e Revistas
- Ouvidoria Geral da UFMG
- Lista telefônica da UFMG

Sistemas

Aplicações Acadêmicas

- Diário de Classe: Acesso
- Diário de Classe: Administração
- Pós-Graduação: Aprovação de Marcação de Defesa de Trabalho Final/Exame de Qualificação**
- Pós-Graduação: Matrícula
- Pós-Graduação: Sistema Acadêmico
- ReCad - Relatório Consolidado Acadêmico Departamental
- ReDoc - Relatório do Docente
- Repositório de Objetos de Aprendizagem
- Resultados dos Questionários Discentes
- Sistema de fomento
- Sistema de Informação da Extensão
- Sistema Perfil

Passo 2: Selecionar o aluno.

Página Inicial >>

Alunos com Solicitação de Marcação de Defesa

Orientador: **Renan Alves Resende**

Aluno	Número de Registro	Curso	Data de Defesa (solicitada)	Tipo de Marcação	Situação de aprovação
LARISSA SANTOS PINTO PINHEIRO	2016709671	CIÊNCIAS DA REABILITAÇÃO/M	14/05/2018	TFP	Solicitada

+ NOVO CANCELAR

Passo 3: Conferir se as informações inseridas pelo aluno estão corretas na aba “Apresentação Trabalho final”

TFP Trabalho Final (Dissertação)

Aluno e Orientação **Apresentação Trabalho Final** **Banca Examinadora** **Aprovação do Orientador**

→ Data Prevista para Defesa: 14/05/2018 → Horário: 09:00 → Local (sala, unidade, endereço, etc.): Auditório Maria Lúcia Paixão

→ Título:
ASSOCIAÇÃO ENTRE A CINEMÁTICA E O TORQUE DOS MÚSCULOS DO TRONCO E DO QUADRIL E O DESEMPENHO DE CORREDORES NO STAR TESTE MODIFICADO

→ Resumo (máximo de 3.000 caracteres):
Introdução: O Star Teste Modificado avalia o controle postural dinâmico de atletas¹ e tem sido utilizado como teste de triagem para prever a ocorrência de lesões em membros inferiores^{2,3,4}. É possível que a cinemática e a força da musculatura do tronco e de membros inferiores, influenciem o desempenho no teste^{5,6}.
Objetivo: Avaliar a influência da cinemática e da capacidade de geração de torque dos músculos do tronco e do quadril no desempenho de praticantes de corrida de rua no Star Teste Modificado.

→ Abstract (máximo de 3.000 caracteres):
Introduction: The modified Star Excursion Balance Test (mSEBT) evaluate athletes' dynamic postural control¹ and has been used in clinical settings as a screening tool to identify athletes at increased risk of injury^{2,3,4}. Movement pattern of proximal segments, such as the trunk, may influence the movement pattern of the lower limbs and consequently influence on the mSEBT performance. In addition, weakness of the trunk and lower limbs muscles may also influence the test^{5,6}. The aim of this study was investigate the relationship between trunk, hip, knee and ankle kinematics and trunk and hip muscles strength and the performance during the mSEBT in runners.

→ Palavras-Chave:
Star Teste Modificado; Cinemática; Unidade de Medida Inercial; Torque

SALVAR LIMPAR VOLTAR

Passo 4: Na aba “**Banca Examinadora**”: inserir as informações dos membros titulares e suplentes da banca. Para adicionar mais membros da banca, basta clicar no sinal de + .

TFP Trabalho Final (Dissertação)

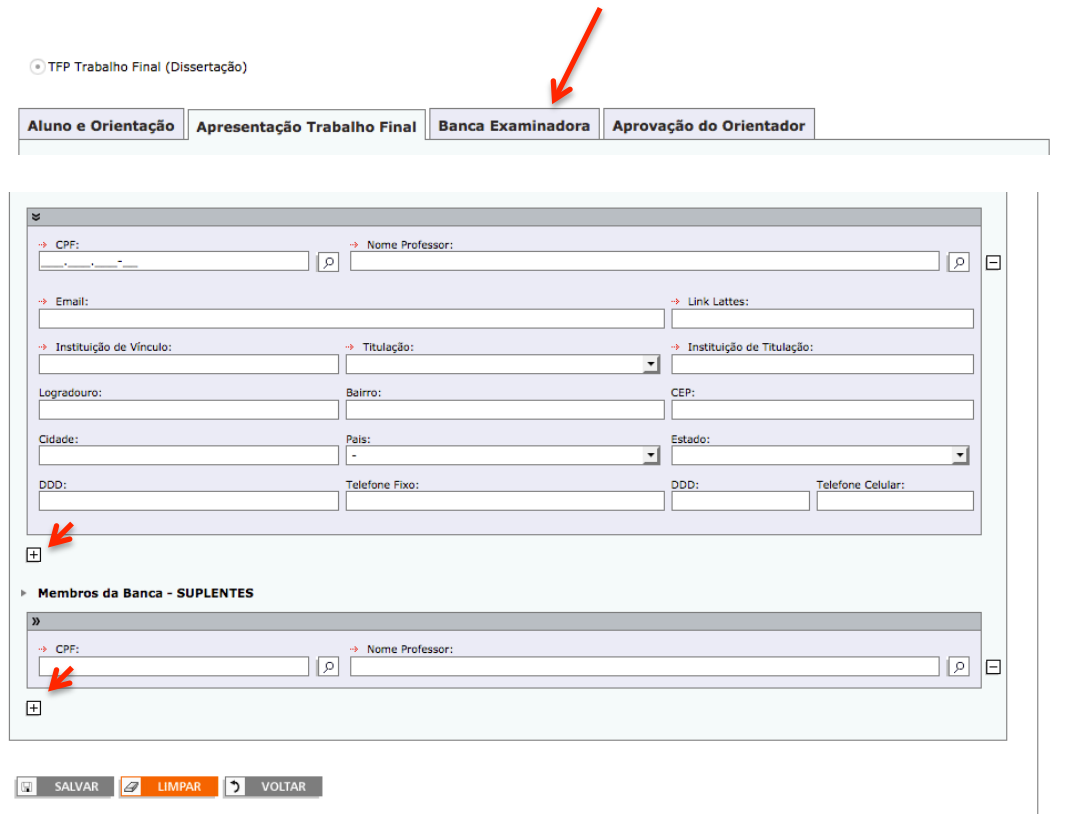
Aluno e Orientação Apresentação Trabalho Final **Banca Examinadora** Aprovação do Orientador

CPF: Nome Professor: Email: Link Lattes: Instituição de Vínculo: Titulação: Instituição de Titulação: Logradouro: Bairro: CEP: Cidade: País: Estado: DDD: Telefone Fixo: DDD: Telefone Celular:

+ Membros da Banca - SUPLENTES

CPF: Nome Professor:

+ SALVAR LIMPAR VOLTAR



Passo 5: Caso não tenha que enviar novamente ao aluno para correções, aprovar a marcação da defesa na aba “Aprovação do Orientador” e clicar em salvar

Atenção: Para alunos de doutorado – Após a solicitação de marcação de defesa realizado pelo (a) discente, este (a) deverá entregar na secretaria do colegiado os comprovantes de publicação de um artigo no período do doutorado e de submissão de um artigo com dados provenientes do doutorado, conforme resolução específica. **A marcação da defesa só será aprovada pela secretaria do Colegiado após o (a) discente entregar a documentação exigida.**

Aluno - Marcação de Defesa - Aprovar Marcação Defesa(Orientador)

Solicitação de Marcação de Defesa

TFP Trabalho Final (Dissertação)

Aluno e Orientação | **Apresentação Trabalho Final** | **Banca Examinadora** | **Aprovação do Orientador**

Aprovado Aprovado com modificações Rejeitado

Comentários:

