

| https://lh5.googleusercontent.com/ZtBk2hoFb8D7waLvEZsCinIoojCYaSshDcyHafdTTVGlffRUefoG8rd5Vj9jREXpxj5k9F68komefYuzH1KP7cHB2KDzlV_l8zj2mwyiUOTiaBqltVx0eFL-zJNFmoOs7IaMHOpt | ***Universidade Federal de Pernambuco******Centro de Biociências******Programa de Pós-Graduação em Bioquímica e Fisiologia***           |
| --- | --- |

Recife, 16 de dezembro de 2022

À Profa. Dra. Maria Tereza dos Santos Correia

Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Bioquímica e Fisiologia da UFPE

 Solicito providências para a realização da defesa da dissertação/tese intitulada “**O polimorfismo da região 577 do gene ACTN3 e a incidência de lesões musculares em atletas de alto rendimento**”, desenvolvida pelo discente **Rafael Bandeira Borba**, sob orientação da Profa. Dra. Maria Tereza dos Santos Correia. A referida defesa/tese está prevista para o dia 12/02/2020 às 14:00 h de forma remota por videoconferência / presencial-inserir local. Segue abaixo a indicação dos membros titulares e suplentes para compor a banca examinadora.

**Membros titulares:**

Prof.(a) Dr.(a) Maria Tereza dos Santos Correia, do Departamento de Bioquímica da UFPE (**INTERNO**, Presidente),

Prof.(a) Dr.(a) Luana Cassandra Breitenbach Barroso Coelho, do Departamento de Bioquímica da UFPE (**INTERNO**),

Prof.(a) Dr.(a) Marcia Vanusa da Silva, do Departamento de Bioquímica da UFPE (**EXTERNO),**

Prof.(a) Dr.(a) Maria Betânia Melo de Oliveira, do Departamento de Bioquímica da UFPE (**EXTERNO).**

**Membros suplentes:**

Prof.(a) Dr.(a) Patrícia Maria Guedes Paiva, do Departamento de Bioquímica da UFPE (**INTERNO).**

Prof.(a) Dr.(a) Ana Christina Brasileiro Vidal, do Departamento de Genética da UFPE (**EXTERNO).**

Atenciosamente,

***Av. Prof. Moraes Rego, s/n – Cidade Universitária – CEP 50.670-420 – Recife/PE - Telefone (81) 2126.8541***

 ***Site: www.ufpe.br/pgbqf – E-mail: bioqfis.cb@ufpe.br***

**RESUMO (abaixo)**

**Palavras-chaves: (...)**

**Quantidade de Páginas: (...)**

**Informar dados necessários para o cadastro da banca no SIGAA**

CPF dos membros externos:

E-mail dos membros externos: