



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA

TESE

"Espectroscopia e relaxometria de RMN aplicadas em estudos envolvendo a síntese de biodiesel por catálise heterogênea"

Aluno: Joycel Verde Fernandez

COMISSÃO EXAMINADORA DA TESE DE DOUTORADO:

- Prof. Dr. Jorge Luis Gonzalez Alfonso (Orientador/PPGFis)
- Prof. Dr. Jair Carlos Checon de Freitas (Coorientador/PPGFis)
- Prof. Dr. Etelvino Henrique Novotny (Embrapa – Solos)
- Prof. Dr. Thierry Ramos Lopes (IFES - Piúma)
- Prof. Dr. Valberto Pedruzzi Nascimento (PPGFis/UFES)
- Prof. Dr. Reginaldo Bezerra dos Santos (DQUI/UFES)
- Prof. Dr. Cleiton Kenup Piumbini (IFES - Cariacica) – Suplente
- Prof^a Dr^a Magda Bittencourt Fontes (CBPF)

Local: Videoconferência - <https://meet.google.com/wom-qyum-imp>

Data: 28/03/2023 – Terça-feira

Horário: 14:30h

