



APRESENTAÇÃO DE PROJETO DE MONOGRAFIA



DETECÇÃO DE CLUSTERS ESPAÇO- TEMPORAIS POR MEIO DE ALGORITMOS DE OCC




Samuel Martins de Medeiros

Orientador: Prof. PhD.
Alexandre Loureiros Rodrigues

Data: 26/07/23 às 11:30h

Local

Sala 214 do IC-I



APRESENTAÇÃO DE PROJETO DE MONOGRAFIA

MODELOS DE CLASSIFICAÇÃO BINÁRIA PARA DADOS DESBALANCEADOS: EFEITOS DO USO DE TÉCNICAS DE BALANCEAMENTO NAS MEDIDAS DE AVALIAÇÃO PREDITIVAS

Douglas Stein Sabino

Orientador: Prof. PhD.
Alexandre Loureiros Rodrigues

Data: 21/07/23 às 14:00h

Local

<https://meet.google.com/oge-yhgr-sqa>

APRESENTAÇÃO DE PROJETO DE MONOGRAFIA

PREVISÃO DAS TAXAS DE MORTALIDADE MATERNA NO BRASIL DEVIDO À COVID-19: UMA COMPARAÇÃO ENTRE OS MODELOS ARMA, BARMA E KARMA

José Carlos Soares Junior

Orientador: Prof. Dr. Fabio
Alexander Fajardo Molinares

Data: 25/07/23 às 10:00h

Local

<https://meet.google.com/efv-acsj-mce>

APRESENTAÇÃO DE PROJETO DE MONOGRAFIA

APLICAÇÕES DE REDES NEURAIS TRIPLAS PARA ADAPTAÇÃO DE DOMÍNIO

Levy Marques Nunes

Orientador: Prof. PhD.
Alexandre Loureiros Rodrigues

Data: 21/07/23 às 08:30h

Local

<https://meet.google.com/zbj-hzoi-oye>



APRESENTAÇÃO DE PROJETO DE MONOGRAFIA



ANÁLISE DA CONFIABILIDADE DE ESCALAS DO TIPO LIKERT


Rafael Sant'Ana Herzog

Orientadora: Profa. Dra. Luciana
Graziela de Godoi

Data: 27/07/23 às 10:00h

Local

<https://meet.google.com/ddq-jutc-tux>



APRESENTAÇÃO DE PROJETO DE MONOGRAFIA

ESTIMAÇÃO DO EXCESSO DE MORTALIDADE MATERNA DURANTE NA PANDEMIA DO COVID-19 NO BRASIL

Bruna Rodrigues de Mattos

Orientadora: Profa. Dra. Nátaly
Adriana Jiménez Monroy

Data: 24/07/23 às 09:00h

Local

Miniauditório do CCE