

Metodologia de Pesquisa-PPGCA

[Painel](#) / [Meus cursos](#) / [Pós Graduação Computação Aplicada](#) / [MEP-PPGCA](#) / [1. Revisão de Literatura](#)
/ [1.1 S1: O SEU tema de pesquisa](#)

1.1 S1: O SEU tema de pesquisa?

Encerrado

Fase de configuração	Fase de envio	Fase de avaliação	Fase de cálculo da nota da avaliação	Encerrado
	Envie seu trabalho Prazo limite dos envios: Monday, 16 Mar 2020, 23:59 (139 dias atrás)	Avaliar colegas total: 14 pendente: 0 Prazo limite da avaliação: Wednesday, 18 Mar 2020, 23:59 (137 dias atrás)		Fase atual ●



Conclusão ▼

Obrigado por avaliar ...

Suas notas ▼

Nota para envio	Nota para avaliação
72,53 / 80,00	17,61 / 20,00

Seu envio ▼

[Tema de Mestrado - Alexandre Mendonça Fava](#) por [ALEXANDRE FAVA](#)
enviado em Monday, 16 Mar 2020, 18:32
modificado em Monday, 16 Mar 2020, 20:02

Envios atribuídos para avaliação ▼

[Controle de sistemas chaveados no acionamento de máquinas elétricas](#) por [CLEITON SOUZA](#)
enviado em Monday, 16 Mar 2020, 15:55

[Apresentação Taynara Dutra](#) por [TAYNARA DUTRA](#)
enviado em Monday, 16 Mar 2020, 16:51

[Deep Learning na Agricultura](#) por [LUCAS PAULINO](#)
enviado em Monday, 16 Mar 2020, 17:01

[MEP - Gustavo Diel](#) por [Gustavo Diel](#)
enviado em Monday, 16 Mar 2020, 17:32



[Redução do Envio de Dados em LLN Heterogêneas](#) por [Carlos Henrique Lopes Mecking](#)

enviado em *Monday, 16 Mar 2020, 18:16*



[Apresentação Douglas](#) por [DOUGLAS SGROTT](#)

enviado em *Monday, 16 Mar 2020, 18:29*

modificado em *Monday, 16 Mar 2020, 23:56*



[Pesquisa Ednilson](#) por [Ednilson Passos](#)

enviado em *Monday, 16 Mar 2020, 18:32*

modificado em *Monday, 16 Mar 2020, 19:37*



[Apresentação 1 MEP](#) por [NILCIMAR NEITZEL](#)

enviado em *Monday, 16 Mar 2020, 18:38*



[Especificação formal de software](#) por [Gabriela Moreira Mafra](#)

enviado em *Monday, 16 Mar 2020, 18:38*

modificado em *Monday, 16 Mar 2020, 19:46*



[Evolução Diferencial com Parametrização Adaptativa Aplicada a Problemas Contínuos Sem Restrições](#) por [CHRISTOPHER R. KAVIESKI](#)

enviado em *Monday, 16 Mar 2020, 18:41*

modificado em *Monday, 16 Mar 2020, 21:11*



[Danilo Oliveira - CVC cilindro de encosto](#) por [DANILO OLIVEIRA](#)

enviado em *Monday, 16 Mar 2020, 19:04*

modificado em *Monday, 16 Mar 2020, 19:34*



[Escalonamento Distribuído de RecursosHeterogêneos em Data Centers](#) por [WILTON LOCH](#)

enviado em *Monday, 16 Mar 2020, 19:16*



[MarisangilaAlves](#) por [MARISANGILA ALVES](#)

enviado em *Monday, 16 Mar 2020, 22:22*



[Tiago Pastorello - Mineração de Dados](#) por [TIAGO PASTORELLO](#)

enviado em *Tuesday, 17 Mar 2020, 20:55*

◀ Avisos

Seguir para...

1.2 Aula 25/05 ▶



Você acessou como ALEXANDRE FAVA (Sair)
MEP-PPGCA

- Português - Brasil (pt_br)
- Deutsch (de)
- English (en)
- Español - Internacional (es)
- Français (fr)
- Italiano (it)
- Português - Brasil (pt_br)
- 日本語 (ja)

Resumo de retenção de dados
Obter o aplicativo para dispositivos móveis