

5 Metodologia

5.1 Cronograma



Semestres	jul/20	jan/21	jul/20	jan/22
Disciplinas	x	x		
Estudo teórico	x	x		
Implementação		x	x	
Dados e tese			x	x
Artigos			x	x

Fig. 1. A figura representa o cronograma a ser seguido para a conclusão do projeto

5.2 Estudo teórico

- Realização da pesquisa bibliográfica e estudo dos artigos obtidos.
- Estudo da viabilidade e decisões sobre abordagens.

que serão propostas

5.3 Estudo prático

- Implementação computacional das abordagens selecionadas.
- Validação e verificação da implementação computacional dos métodos de fusão e reconhecimento de padrões.
- Estudo dos dados computacional obtidos, realizando testes comparativos entre os métodos implementados.

5.4 Resultado esperado

- Continuidade na identificação de ~~técnicas~~ técnicas de fusão propostas pelo estudo do ~~estado~~ [1], que terá um artigo publicado na revista <http://www.grss-ieee.org/publication-category/grsl/>
- ~~Validação~~ de reconhecimento de padrões sem aplicação de filtros nos ruídos.

DE TÉCNICAS ACURRADAS

COM RESULTADOS ADEQUADOS

5.5 Divulgação dos resultado

- Elaboração de relatórios técnicos.
- Elaboração e submissão de artigos científicos para publicação em periódicos ou anuais de eventos, nacionais e internacionais.

VERIFICA SE ESTÁ CORRETO

MAIAR O
ME 160
DO ANFIMEM

→ IDIA BOA - escrever
melhor.