Dados do Plano de Trabalho							
Título do Plano de Trabalho:	Seleção de Características em Documentos						
Modalidade de bolsa solicitada:	PIBIC						
<u> </u>	Seleção de Características aplicadas a problemas de Classificação de Documentos						

1. OBJETIVOS

Propor, no mínimo, uma nova técnica ou abordagem para selecionar características, e avaliar seus resultados pela comparação com técnicas estado-da-arte.

2. METODOLOGIA

A estratégia para efetivo desenvolvimento deste bolsista será dividir a tarefa em diversas etapas, como indicado no cronograma, e cumpri-las dentro do prazo com o suporte do professor (orientador).

3. CRONOGRAMA DE ATIVIDADES

As atividades a serem realizadas pelo estudante são:

- AT1 Revisar Literatura: Um estudo do estado-da-arte no domínio da seleção de características e das técnicas de classificação para aprofundar o conhecimento na área e conhecer os trabalhos mais recentes. Indica o estudo geral de toda a área maior deste projeto, isto é, toda a parte de Documentos.
- AT2 Documentar Revisão da Literatura: Documentar as técnicas e metodologias estudadas, guardar referências importantes para futuros trabalhos, documentar ideias de novas propostas ou planos de propostas. Essa documentação será utilizada para elaborar os relatórios de atividades que deverão ser apresentados ao final de cada ano.
- AT3 Revisar Literatura Seleção de Características em Documentos é o estudo aprofundado com relação à Seleção de Características.
- AT4 Estudo Compartilhado: com o assunto mais amadurecido por ambos os bolsistas, estes deverão compartilhar o material estudado, pois o projeto requer integração de ambos os bolsistas e compreensão completa de todo escopo do projeto.
- AT5 Implementar Literatura: Implementar as técnicas e métodos estudados na revisão da literatura. Cada bolsista será responsável por uma parte do projeto, sendo ambas implementações partes de um todo e compondo todo um Sistema de Classificação de Documentos.

- AT6 Elaborar Proposta: Investigar novas maneiras de melhorar os resultados das técnicas clássicas para criar novas técnicas ou elaborar melhorias significantes, nas já existentes.
- AT7 Implementar Propostas: Implementar as ideias desenvolvidas na elaboração de propostas.
- AT8 Executar Experimentos: Selecionar diversas bases de dados consolidadas no domínio de aplicação para comparar os resultados obtidos nas implementações da literatura.
- AT9 Analisar Resultados: Fazer uma análise aprofundada dos resultados obtidos.
- AT10 Escrever Artigo: Condensar as novas propostas num artigo científico. O tempo necessário para conclusão deste artigo, será utilizado para sua elaboração, revisão e submissão.
- AT11 Relatório Final: Preparar um documento baseado em toda a documentação de estudo elaborada até o momento, e com os resultados e conclusões relevantes do artigo. Deste modo, todo o conteúdo produzido e estudado será reunido de modo coerente e contínuo, demonstrando o conhecimento adquirido na área e as contribuições para o domínio estudado.

N°	2018				2019							
	08	09	10	11	12	01	02	03	04	05	06	07
AT1	X											
AT2	X	X	X									
AT3		X	X									
AT4			X	X								
AT5				X	X							
AT6						X	X					
AT7								X	X			
AT8										X		
AT9										X	X	
AT10										X	X	X
AT11												X