

27

FLINDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE SÃO PALILO

PROTOCOLO

Formulário de Acompanhamento de Atividades de Bolsistas de IC pelo Orientador

A FAPESP não receberá relatórios científicos sem a assinatura do Bolsista e do Orientador

(Este formulário está disponível em formato eletrônico no endereço http://www.fapesp.br/formularios)

	IÚMERO DO	PROCESSO: 20)19/13420-4	
1- IDENTIFICAÇÃO DO RELATÓRIO				
NOME DO BOLSISTA: Frederico José Ribeiro Peloç	gia			
NOME DO ORIENTADOR: Luís Felipe Bueno				
NÚMERO DO RELATÓRIO: 1	PERÍODO 10/02/202	A QUE SE REI	FERE: 01/09/2	019 a
Relatório Parcial		orio Final		
Relatório complementar	Relató	orio reformulad	o	
2 - APRECIAÇÃO CIRCUNSTANCIADA DO ORIEN	TADOR SOBI	RE O RELATÓR	RIO CIENTÍFIC	0
O relatório científico apresentado retrata bem o de dedicado, interessado e responsável. A parte com ma acompanhar, mas teve desempenho excelente na pa computacionais, as quais nos dedicamos mais.	ais teoria mate	emática ele teve	maior dificulda	ade de
3 – APRECIAÇÃO DO ORIENTADOR SOBRE O DE	SENVOLVIM	ENTO DO PRO	JETO	
3.1	Ótimo	Bom	Regular	Fraco
Etapa cumprida no relatório apresentado				
Programa de trabalho para a próxima etapa				
3.2	Acima	Dentro	Aquém	Muito aquém
Em relação às expectativas da proposta inicial, os resultados obtidos estão:				

3.3 A evolução do projeto pe	rmite prever sua	conclusão dentro d	o prazo previsto?	Nou.	
Em caso negativo, por favor,	comente no espa	aço abaixo.		∑ SIM	NÃO
3.4- Por favor, faça as obser	vações que julgar	pertinentes quanto	o ao desenvolvime	nto do projeto	
O desenvolvimento do					
desempenho excelente. Preque o artigo principal que usa					
não demonstrou tanta facilio	dade para isto. D	e todo modo acre	dito que será uma	otima oportu	nidade para o
aluno ganhar mais experiênces e mostrado extremamente					
resultado teórico original, co	mo chegamos a d	cogitar no plano inic	cial em um cenário	extremament	e positivo mas
improvável. De toda forma a para o grupo de pesquisa em			o está sendo (e se	rā ainda mais)	muito valiosa
para o grupo de pesquisa en	rque este projeto	oc mocre.			
4 – APRECIAÇÃO DO ORIE NO PERÍODO (É OBRIGA					O BOLSISTA
Ótimo 🔀					
4.1- Comparando o histórico	Bom _	_ ta na inícia da vigâ	Regular	Fra	<u>co </u>
i. Houve reprovações em dis		_	r, comente no espa		
i. Houve reprovações em dis	Sipinias: On	TVao 🔼 T OF Iavoi	, comente no espe	іçо аваіло.	
ii. O coeficiente de rendimen	to melhorou?	SIM	NÃO		
CR no semestre anterior: 9.1	9				
CR neste semestre: 9.06					
iii. O desempenho acadêmic	o do bolsista mell	norou?			
Sim Não Por favor, co					
O bolsista manteve um bor	n desempenho na	as disciplinas, cons	servando médias p	róximas ou su	periores a 8.5
na maioria das Unidades Cu	rriculares.				

4.2- O bolsista participou de atividades acadêmicas tais como seminários, palestras, defesas de tese e dissertações?
Sim Não Em caso afirmativo, quais?
O bolsista participou do minicurso sobre Data Mining ministrado pelo Prof. Daniel Aloise da Polytechnique Montreal (Canadá) em sua visita à UNIFESP. Alguns dos pontos do projeto foram abordados no minicurso.
4.3- Houve trabalhos científicos publicados ou apresentados com a participação do bolsista na autoria?
Sim Não Em caso afirmativo, quais?
4.4- Por favor, faça as observações que julgar pertinentes sobre o desempenho escolar e acadêmico do
4.5- DATA MAIS BREVE PREVISTA PARA A GRADUAÇÃO DO BOLSISTA: Dezembro/2020

5 – SOBRE A INTERAÇÃO Ori	entador/Bolsista		
Qual a frequência de realização	de discussões científicas e t	écnicas entre o ORIENTAD	OOR e o BOLSISTA?
Semanal 🔀	Quinzenal	Mensal	Bimestral
Observações adicionais, caso r	necessárias:		
Além das reuniões presenciais	, o bolsista interage via mens	sagem frequentemente com	o orientador.
6- JUSTIFICATIVA DO ORIEN			
Por favor relacione todos os afa descrito em "Obrigações do Ca		vância para o projeto de pe₃	squisa, conforme
7- PARECER SOBRE O RELA	TÓDIO CIENTÍFICO		
	TORIO CIENTIFICO		
☒ Relatório Aprovado☐ Relatório Não Aprovado			
Por favor, faça as observações	que julgar pertinentes sobre	a aprovação, ou não, do Re	elatório:
O Relatório está de acordo com apresentados no relatório foram			
projeto.	i discultuos em reunides sem	ialiais e estao adequados a	i proposta iriiciai do

	UANDO HOUVER (Por favor, justifique no quadro 9)
	GE, as alterações indicadas abaixo só serão analisadas pela "SOLICITAÇÃO DE MUDANÇA", disponível no item "Mais
INTERRUPÇÃO A PARTIR DE:	
CANCELAMENTO DEFINITIVO A PARTI	R DE:
RENOVAÇÃO – DURAÇÃO EM MESES:	
MUDANÇA NO PROJETO DE PESQUISA	MUDANÇA DE TÍTULO
MUDANÇA DE INSTITUIÇÃO	REATIVAÇÃO DE BOLSA
MUDANÇA DE ORIENTADOR (Anexar car	ta de anuência, súmula e cadastro)
SOLICITAÇÃO.	IATIVA(S) DO ITEM 8, POR FAVOR, JUSTIFIQUE SUA bolsa, essa deverá ser enviada juntamente com o último
10- LOCAL, DATA E ASSINATURA DO ORIE	NTADOR - Campo obrigatório
Local: São José dos Campos - SP	Data: 05/02/2020
	Data. 03/02/2020
Nome completo do orientador: Luís Felipe Ce	
Nome completo do orientador: Luís Felipe Ce Assinatura do orientador: Luís Felipe Ce	
Α -	sar da Rocha Bueno
Assinatura do orientador: INSTRUÇÕES PARA ELABORAÇÃO DO RE	sar da Rocha Bueno
Assinatura do orientador: INSTRUÇÕES PARA ELABORAÇÃO DO RE	sar da Rocha Bueno LATÓRIO tado em 1 (uma) via, de acordo com o seguinte roteiro:
Assinatura do orientador: INSTRUÇÕES PARA ELABORAÇÃO DO RE 1. O Relatório Científico deverá ser apresen	sar da Rocha Bueno LATÓRIO tado em 1 (uma) via, de acordo com o seguinte roteiro:
Assinatura do orientador: INSTRUÇÕES PARA ELABORAÇÃO DO RE 1. O Relatório Científico deverá ser apresen a)Folha de rosto assinada pelo Orientador	sar da Rocha Bueno LATÓRIO tado em 1 (uma) via, de acordo com o seguinte roteiro: e pelo Bolsista; escritas em relatórios anteriores;
Assinatura do orientador: INSTRUÇÕES PARA ELABORAÇÃO DO RE 1. O Relatório Científico deverá ser apresen a)Folha de rosto assinada pelo Orientador b)Resumo do plano inicial e das etapas já de c)Resumo do que foi realizado no período a d) Detalhamento dos progressos realizad	sar da Rocha Bueno LATÓRIO tado em 1 (uma) via, de acordo com o seguinte roteiro: e pelo Bolsista; escritas em relatórios anteriores;
Assinatura do orientador: INSTRUÇÕES PARA ELABORAÇÃO DO RE 1. O Relatório Científico deverá ser apresen a)Folha de rosto assinada pelo Orientador b)Resumo do plano inicial e das etapas já de c)Resumo do que foi realizado no período a d) Detalhamento dos progressos realizad eventuais alterações do projeto ou em esperadas na realização do projeto;	sar da Rocha Bueno LATÓRIO tado em 1 (uma) via, de acordo com o seguinte roteiro: e pelo Bolsista; escritas em relatórios anteriores; que se refere o relatório; os, dos resultados parciais obtidos no período, justificando sua execução e discutindo eventuais dificuldades surgidas ou

FAPESP, JUNHO DE 2016