

PDTI 2018 -2020

1 - Nome do projeto	Renovação/Aquisição de Licenças de Software																																							
2 - Qual o escopo ou finalidade deste projeto?	Renovar as licenças de software adquiridos pela UFABC para uso (matlab e arcgis, por exemplo), ou adquirir licenças para novos softwares. em laboratório didático de graduação, conforme necessidade, e aquisição de novos softwares																																							
3 - Justificativas do projeto	Para ensino de graduação foi efetuada a aquisição de alguns softwares. A renovação destas visa manter a qualidade do ensino de graduação. Aplicável para todo software que ainda é utilizado (Ex.: Matlab, Envi, Isidri), mas há casos que serão revisados (E.: O solidworks deve ser descontinuado na disciplina de Fundamentos de Desenho e Projetos, o que não demandará mais as atuais 500 licenças, apenas as necessárias pelo curso de Engenharia de Gestão.) A definição dos softwares e não é possível, visto que é afetada pela contratação e novos docentes, as diferentes das de expiração das licenças, alterações de projeto pedagógico, além dos valores dada a forte influência da variação do câmbio sobre esses bens.																																							
4 - Quem são os participantes deste projeto?	Nome	Área/Setor	Papel																																					
	Coordenador de Laboratórios de Informática	PROGRAD	Validação dos pedidos																																					
	A definir	PROAD	Pregão																																					
	A definir	PROPLADI	Orçamento																																					
	A definir	NTI	Análise técnica das aquisições																																					
	A definir	Docente	Apontamento de Necessidades																																					
	A definir	Adm. Dos centros	Instrução do processo																																					
5 - Indicador financeiro	<table border="1"> <tr> <td>5.1 - Previsão inicial</td> <td colspan="7">5.2 - Monitoramento financeiro - valor total gasto até o momento (acumulado R\$)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Jul-18</td> <td>Jan-19</td> <td>Jul-19</td> <td>Jan-20</td> <td>Jul-20</td> <td>Jan-21</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>R\$ -</td> <td>R\$ -</td> <td>R\$ -</td> <td>R\$ -</td> <td>R\$ -</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>100%</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>								5.1 - Previsão inicial	5.2 - Monitoramento financeiro - valor total gasto até o momento (acumulado R\$)								Jul-18	Jan-19	Jul-19	Jan-20	Jul-20	Jan-21			R\$ -				100%										
5.1 - Previsão inicial	5.2 - Monitoramento financeiro - valor total gasto até o momento (acumulado R\$)																																							
	Jul-18	Jan-19	Jul-19	Jan-20	Jul-20	Jan-21																																		
	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -																																			
	100%																																							
5.3 - Observações/ justificativas	<p align="center">Jul/19 - Aguardando disponibilização de verba para investimento.</p> <p align="center">Jan/20 - O projeto está suspenso. Deve haver alguma renovação esse ano, mas ainda não está definida.</p>																																							
Obs.: para projetos em andamento, informar os indicadores atuais do projeto (o que já foi gasto em relação ao previsto); para projetos novos, indicar como 0 (zero) o valor gasto, o que gerará 0% do previsto. Quando houver a atualização dos indicadores, será possível fazer o monitoramento do projeto, comparando as medições – atual e anterior, ao previsto.																																								
6 - Marcos e entregas do projeto	ID	6.1 - Estrutura de Decomposição do Trabalho	6.2 - (%) estimado	6.3 - Cronograma estimado		6.4 - Monitoramento físico - concluído																																		
				Início	Término	Jul-18	Jan-19	Jul-19																																
	1	Solicitação de Atualização de software de licença paga / Compra de novo	5	01/2018 a 01/2020	09/2018 a 09/2020																																			
	2	Entrega do termo de referência	20	01/2018 a 01/2020	09/2018 a 09/2020																																			
	3	Instrução do processo	30	04/2018 a 04/2020	10/2018 a 10/2020																																			
	4	Pregão	10	09/2018 a 09/2020	10/2018 a 10/2020																																			
	5	Recebimento da mídia física ou chave de	5	10/2018 a 10/2020	11/2018 a 11/2020																																			
	6	Atualização da licença no servidor	5	10/2018 a 10/2020	12/2018 a 12/2020																																			
	7	Definição dos laboratórios onde os softwares a serão instalados	5	Período segundo	Período segundo																																			
	8	Criação de imagem do computador	10	Fim de	Fim de																																			
	9	Instalação das imagens nos	10	Recesso entre	Recesso entre																																			
		Total	100																																					
7 - Custos do projeto	ID	7.1 - Categoria	7.2 - Detalhamento		7.3 - Custo estimado	7.4 - Orçamento referente ao ano																																		
	1	Graduação	Softwares para laboratórios didáticos		A definir	2018 , 2019, 2020																																		
	2																																							
	3																																							
	4																																							
	5																																							
	6																																							
	7																																							
	8																																							
	9																																							
	10																																							
8 - Riscos do projeto	<p>Categorias: Custo/Tempo/Qualidade/Outros Probabilidade: (1) Baixa; 2 (Média); 3 (Alta); (4) Muito Alta Impacto: (1) Baixo; (2) Médio; (3) Alto; (4) Muito Alto Severidade: Impacto x Probabilidade; de 1 a 3 – baixo risco; de 4 a 5 – médio risco; de 6 a 9 – alto risco; de 10 a 16 – altíssimo risco</p> <p>Resposta: 1 - Evitar o risco, mudando o plano do projeto para eliminar o risco, ou 2 - Transferir o risco, ou trocar a consequência da ocorrência, se houver, com um terceiro, como, por exemplo, contratar um seguro, ou 3 - Mitigar o risco, ou trabalhar para reduzir a probabilidade de ocorrência do risco e os seus possíveis impactos, ou 4 - Aceitar o risco, ou assumir a possibilidade de ocorrência do risco, traçando um Plano de Contingência para ativação nas ocorrências.</p>																																							
	8.1 - Se (Causa)	8.2 - Então (consequência)	8.3 - Categoria	8.4 - Probabilidade	8.5 - Impacto	8.6 - Severidade	8.7.1	8.7.2 - Como será realizado																																
	Falta de orçamento	Impossibilidade de compra de softwares	Custo	4	4	altíssimo risco	Aceitar	Aceitar o risco, aproveitando as licenças desatualizadas e softwares de licença livre.																																
	Atraso no processo	Atraso no cronograma	Tempo	2	4	alto risco	Aceitar	Mitigar o risco																																
Gestor do projeto	Nome	Camilo Misura			Cargo	Coordenador de Laboratórios de Informática																																		
	E-mail	camilo.misura@ufabc.edu.br			Ramal	7970																																		
	Área	PROGRAD																																						
Suplente	Nome	Aderbal de Moraes Jr.			Cargo	Chefe dos Laboratórios Didáticos de Informática																																		
	E-mail	aderbal.junior@ufabc.edu.br			Ramal	7959																																		
	Área	PROGRAD																																						
Contato para monitoramento	Nome	Camilo Misura			Cargo	Coordenador de Laboratórios de Informática																																		
	E-mail	camilo.misura@ufabc.edu.br			Ramal	7970																																		
	Área	PROGRAD																																						