

DIPLAN - Plano de Desenvolvimento 2014 #8304

Implantar o Núcleo de Desenvolvimento e Pesquisa de Software

01/07/2014 13:42 - Luiz Gustavo Pinto de Arruda

Situação:	Nova	Início:	01/01/2014
Prioridade:	Normal	Data prevista:	31/12/2014
Encaminhado para:	Campus Manaus Centro	% Terminado:	0%
Categoria:	Plano de Desenvolvimento Anual	Status no PDA:	Planejada
Ação:	PDA2014 CMC	Meta :	Disponibilizar espaço e infraestrutura para a orient
Campus:	02-Campus Manaus Centro;	Indicador:	Número de projetos desenvolvidos, Número de T
Escopo do Trabalho:		Obj. Estratégicos até 2014:	Outros - especificar;
Manifestação do Gestor:		Natureza da Despesa:	
Executor:		Ameaça à execução:	
Período de Execução:		Impacto da ameaça:	
Justificativa :		Probabilidade:	
Resultados Alcançados:			
Recomendações:			
Responsável :			

Descrição

Ações	Justificativa	Tarefas
Implantação de laboratório	<i>A matriz curricular do Curso</i>	<i>Aquisição de equipamentos de</i>
para a realização de	<i>Técnico em Informática exige</i>	<i>Informática e mobiliário para o</i>
Trabalhos de Conclusão de	<i>a realização de Estágio ou</i>	<i>aparelhamento do laboratório</i>
Curso e desenvolvimento de	<i>Projeto com a apresentação</i>	

Projetos de Pesquisa na área de um Trabalho de

de Informática

Conclusão. Além disso, o

constante desenvolvimento

dos processos e das

metodologias na área de

informática tornam necessário

o aprimoramento dos

	profissionais envolvidos	
Implantação da infraestrutura de funcionamento do laboratório	Para ser funcional, o laboratório necessita, além dos equipamentos de hardware, a implantação de software e serviços de montagem	Instalação de software adequado e organização de layout para as atividades de elaboração de Projetos de Pesquisa no âmbito da GEAS