

Plano de ação decorrente da análise do relatório de avaliação in loco do INEP/MEC

Câmpus: Jataí

Curso: Engenharia Civil

Data do relatório de avaliação *in loco*: 25/02/2018 a 28/02/2018

1. IDENTIFICAÇÃO DA SITUAÇÃO			
1.1 Setor: Coordenação de curso		1.2 Situação:	
1.3 Assunto do ítem: Item 2.14 - Produção científica, cultural, artísticas e tecnológica.		<input type="checkbox"/> Problema	
		<input checked="" type="checkbox"/> Oportunidade de Melhoria	
1.4 Descrição da situação: conceito 3 apenas 57,6% tem produção científica de pelo menos 4 e 5 produções nos últimos 3 anos.			
2. ANÁLISE CRÍTICA			
2.1 Descrição das causas: As atividades de pesquisa são recentes no Câmpus Jataí. O curso de Bacharelado em Engenharia Civil completa 5 anos e as primeiras defesas de TCC ocorreram no final do mês de fevereiro de 2018. O curso conta com dois núcleos de pesquisas que se articulam para melhorar a sua produção científica.			
2.2 Plano de ação:			
<i>O quê será feito</i>	<i>Como</i>	<i>Quem</i>	<i>Quando</i>
1. Ação de mobilização junto aos núcleos de pesquisas e professores pesquisadores.	Por meio de reuniões entre coordenação de curso, Geppex e NDE.	Coordenação de curso, NDE	Primeiro semestre de 2018
2. Ação de mobilização junto aos professores orientadores de TCC	Coordenação de curso juntamente com NDE irá acompanhar e orientar os professores orientadores de TCCs a publicarem os trabalhos defendidos no final do semestre de 2017/02. Essa ação será continua.	Coordenação de curso, NDE	Primeiro semestre de 2018
2.3 Unidade(s) envolvida(s): Coordenação de curso, NDE, Geppex			
3. VERIFICAÇÃO DA IMPLEMENTAÇÃO DA AÇÃO			
3.1 Resultado:		<input type="checkbox"/> implementada	
		<input type="checkbox"/> não implementada	
3.2. Observação:			
3.3 Data da verificação:			
4. VERIFICAÇÃO DA EFICÁCIA DA AÇÃO			
4.1 Resultado:		<input type="checkbox"/> eficaz	
		<input type="checkbox"/> não eficaz	
4.2 Registro dos resultado:			
4.3 Data da verificação:			
Data:			
Assinatura(s):			
_____		_____	
NDE do Curso		Diretor(a)-Geral	

Plano de ação decorrente da análise do relatório de avaliação in loco do INEP/MEC

Câmpus: Jataí

Curso: Engenharia Civil

Data do relatório de avaliação *in loco*: 25/02/2018 a 28/02/2018

1. IDENTIFICAÇÃO DA SITUAÇÃO			
1.1 Setor: Sala de professores do curso de Eng. Civil		1.2 Situação:	
1.3 Assunto do item: Gabinete de trabalho para professores em tempo integral		<input type="checkbox"/> Problema <input checked="" type="checkbox"/> Oportunidade de Melhoria	
1.4 Descrição da situação: Não existem salas individuais			
2. ANÁLISE CRÍTICA			
2.1 Descrição das causas: Atualmente existe uma sala com 11 mesas equipadas com computadores, ar condicionado e impressora para uso comum dos professores do curso de engenharia civil. A mobília é nova, espaço arejado, conta ainda com uma ampla mesa para reuniões. Entretanto alega-se no relatório a ausência de uma sala para cada professor.			
2.2 Plano de ação:			
<i>O que será feito</i>	<i>Como</i>	<i>Quem</i>	<i>Quando</i>
1. Layout com a separação por meio de acartonado, até meia altura para separar as estações de trabalho dos professores.	Construção das estações de trabalho separadas por acartonado ou material compensado	Professores do curso, Coordenação de curso, Direção Geral, Gerência de administração do câmpus	1º semestre de 2018
2.3 Unidade(s) envolvida(s): Coordenação de Curso, Direção Geral, Gerência de Administração			
3. VERIFICAÇÃO DA IMPLEMENTAÇÃO DA AÇÃO			
3.1 Resultado:		<input type="checkbox"/> implementada <input type="checkbox"/> não implementada	
3.2. Observação:			
3.3 Data da verificação:			
4. VERIFICAÇÃO DA EFICÁCIA DA AÇÃO			
4.1 Resultado:		<input type="checkbox"/> eficaz <input type="checkbox"/> não eficaz	
4.2 Registro dos resultados:			
4.3 Data da verificação:			
Data: Assinatura(s):			
_____ NDE do Curso		_____ Diretor(a)-Geral	

Plano de ação decorrente da análise do relatório de avaliação in loco do INEP/MEC

Câmpus: Jataí

Curso: Engenharia Civil

Data do relatório de avaliação in loco: 25/02/2018 a 28/02/2018

1. IDENTIFICAÇÃO DA SITUAÇÃO			
1.1 Setor: Biblioteca		1.2 Situação:	
1.3 Assunto do item: 3.6 Bibliografia básica e 3.7 Bibliografia Complementar		<input type="checkbox"/> Problema	
		<input checked="" type="checkbox"/> Oportunidade de Melhoria	
1.4 Descrição da situação: Não conseguiu atender a exigência de 5 livros de bibliografia básica e 3 livros da bibliografia complementar por unidade curricular que consta na ementa das disciplina no PPC do curso.			
2. ANÁLISE CRÍTICA			
2.1 Descrição das causas: O PPC encontra-se desatualizado no que diz respeito a bibliografia básica e complementar que consta nas ementas das disciplinas.			
2.2 Plano de ação:			
<i>O quê será feito</i>	<i>Como</i>	<i>Quem</i>	<i>Quando</i>
1. Atualização da bibliografia básica e complementar constante no PPC de acordo com os livros disponíveis na biblioteca do câmpus.	Reuniões entre o NDE e o grupo de professores do curso de engenharia civil para atualização do PPC e da bibliografia básica e complementar. O professor será orientado a atualizar a bibliografia de sua disciplina de acordo com o acervo que consta na biblioteca.	NDE, Coordenação de Curso	1º semestre de 2018
2. Aquisição de livros que não tenham na biblioteca e que constem no PPC do curso.	A relação de livros que não constem no acervo da biblioteca será repassada para bibliotecária do câmpus para aquisição. Será feito um sistemático acompanhamento da coordenação de curso para compra dos mesmos.	NDE, Biblioteca, coordenação de curso	Durante todo ano de 2018
2.3 Unidade(s) envolvida(s): Diretoria do Câmpus, Gerência de Administração			
3. VERIFICAÇÃO DA IMPLEMENTAÇÃO DA AÇÃO			
3.1 Resultado:	<input type="checkbox"/> implementada		
	<input type="checkbox"/> não implementada		
3.2. Observação:			
3.3 Data da verificação:			
4. VERIFICAÇÃO DA EFICÁCIA DA AÇÃO			
4.1 Resultado:	<input type="checkbox"/> eficaz		
	<input type="checkbox"/> não eficaz		
4.2 Registro dos resultado:			
4.3 Data da verificação:			
Data:			
Assinatura(s):			
_____		_____	
NDE do Curso		Diretor(a)-Geral	