

Modulo de Avaliação Institucional Acadêmica no SiGA - 2020 Raimundo Alves de Araújo Neto, PPCC/CCET - UFMA, raaneto@discente.ufma.br

Documento de Requisitos do Sistema

Modulo de Avaliação Acadêmica no SiGA



1. Introdução

Este documento especifica os requisitos do "Módulo de Avaliaçao Institucional Acadêmica no SiGA(Integrated Academic Management System)", fornecendo aos projetistas e desenvolvedores as informações necessárias para o projeto e implementação, assim como para a realização dos testes e homologação do sistema, â fim de contribuir para comunidade.

1.1. Visão geral do documento

Além desta seção introdutória, as seções seguintes estão organizadas como descrito abaixo.

- **Seção 2 Descrição geral do sistema:** apresenta uma visão geral do sistema, caracterizando qual é o seu escopo e descrevendo seus usuários.
- **Seção 3 Requisitos funcionais:** especifica brevemente os casos de uso do sistema.
- **Seção 4 Requisitos não funcionais:** cita e explica os requisitos não funcionais do sistema.



1.2. Convenções, termos e abreviações

A correta interpretação deste documento exige o conhecimento de algumas convenções e termos específicos, que são descritos a seguir.

1.2.1. Identificação dos requisitos

Por convenção, a referência a requisitos é feita através do nome da subseção onde eles estão descritos seguidos do identificador do requisito, de acordo com a especificação a seguir: [nome da subseção. identificador do requisito]

Por exemplo, o requisito funcional [Incluir Usuário.RF016] deve estar descrito em uma subseção chamada "Incluir Usuário", em um bloco identificado pelo número [RF016]. Já o requisito não-funcional [Confiabilidade.NF008] deve estar descrito na seção de requisitos não-funcionais de Confiabilidade, em um bloco identificado por [NF008].

Os requisitos devem ser identificados com um identificador único. A numeração inicia com o identificador [RF001] ou [NF001] e prossegue sendo incrementada à medida que forem surgindo novos requisitos.

1.2.2. Propriedades dos requisitos

Para estabelecer a prioridade dos requisitos, nas seções 4 e 5, foram adotadas as denominações "essencial", "importante" e "desejável".

Essencial é o requisito sem o qual o sistema não entra em funcionamento. Requisitos essenciais são requisitos imprescindíveis, que têm que ser implementados impreterivelmente.

Importante é o requisito sem o qual o sistema entra em funcionamento, mas de forma não satisfatória. Requisitos importantes devem ser implementados, mas, se não forem, o sistema poderá ser implantado e usado mesmo assim.

Desejável é o requisito que não compromete as funcionalidades básicas do sistema, isto é, o sistema pode funcionar de forma satisfatória sem ele. Requisitos desejáveis podem ser deixados para versões posteriores do sistema, caso não haja tempo hábil para implementá-los na versão que está sendo especificada.



2. Descrição geral do sistema

O módulo proposto oferece uma solução para os instrumentos de avaliação academica. A ideia central é fazer métodos para avaliação de disciplinas e turmas, tanto por parte dos docentes como por parte dos discentes. A partir dessas informações será possivel avaliar também, professores, cursos e departamentos.

3. Requisitos funcionais

todas as suas turmas.

3.1. [RF001] Registrar avaliação de disciplina por um discente. Prioridade: X Essencial Importante Desejável O sistema deve permitir ao discente em uma única tela, a avaliação de todas as disciplinas cursadas no período. 3.2. [RF002] Registrar auto avaliação de discente. Prioridade: Essencial Importante Desejável O sistema deve permitir ao aluno sua auto avaliação em relação às disciplinas cursadas no período. [RF003] Registrar avaliação de turma por docente 3.3. Prioridade: Essencial Importante Desejável

O sistema deve permitir ao docente em uma única tela, a avaliação de



3.4.	[RF004] Registrar auto avaliação de docente											
	Prioridade:	\boxtimes	Essencial		Importante		Desejável					
	O sistema deve permitir ao docente sua auto avaliação em relação as disciplinas ministradas no período.											
3.5.	[RF006] Impedir acesso direto ao SIGA											
	Prioridade:		Essencial		Importante	\boxtimes	Desejável					
	O sistema deverá mostrar ao usuário que existem formulários de avaliação a serem respondidos e dará a opção de responde-los depois.											
3.6.	[RF005] Bloqu	ear :	acesso ao S	SIGA	para obrigaı	res	posta					
	Prioridade:		Essencial		Importante	\boxtimes	Desejável					
	O sistema deve impedir o acesso ao siga a partir de determinada data até que todos o formulários de avaliação sejam respondidos.											
	3.7. [RF007] O sistema deve permitir estrutura para mudança de perguntas nos formulários.											
	Prioridade:	\boxtimes	Essencial		Importante		Desejável					
	O sistema deve ser projetado de forma a permitir que os formulários de pesquisas para discentes e docentes sejam modificados.											



	3.8. [RF008] O sistema deve permitir geração de relatório de avaliação de docente por período.												
	Prioridade:		Essencial	\boxtimes	Importante		Desejável						
	O sistema deve per de docente e avalia deverá ser emitido disponível para visu	ıção d de ad	de docente real cordo com o pe	izada ríodo	por discente. Es desejado. O rela	se rel atóric	latório estará						
3.9. [RF009] O sistema deve permitir geração de relatório de avaliação de turma por período.													
	Prioridade:		Essencial	\boxtimes	Importante		Desejável						
	O sistema deve per de discentes por tu relatório deverá se estará disponível pa	rma e r emi	e avaliação de t tido de acordo	urma com c	realizada por do período deseja	ocent do. O	e. Esse relatório						
3.10. [RF010] O sistema deve permitir geração de relatório de													
avaliação de departamento por período.													
	Prioridade:		Essencial	\boxtimes	Importante		Desejável						
	O sistema deve permitir a exportação de relatório contendo media de auto avaliação de docentes e media avaliação de docente realizada por discente de um mesmo departamento. Esse relatório deverá ser emitido de acordo com o período desejado. O relatório estará disponível para visualização por usuário que tiver permissão para tal.												



4. Requisitos não funcionais

4.1. [NF001] Segurança

O sistema deve fornecer mecanismos de segurança e autenticação alinhados com os adotados pelo SiGA.

4.2. [NF002] Aspectos Legais

O sistema deve seguir orientações do INEP/MEC elencadas em documentos e legislação vigentes:

(http://portal.inep.gov.br/web/guest/documentos-e-legislacao17)

5. Disposições Gerais

O presente artefato visa documentar a proposta de desenvolvimento, contendo todas as informações acerca dos requisitos do sistema.