Monitoria TADS

Glossário

Versão 1.2

Histórico de Revisão

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Data** | **Versão** | **Descrição** | **Autor** |
| 24/06/2016 | 1.0 | Glossário para Iteração Preliminar | Edmilson Santana |
| 26/06/2016 | 1.1 | Formatação do documento | Edmilson Santana |
| 26/06/2016 | 1.2 | Revisão do documento | Douglas Albuquerque |
|  |  |  |  |

Índice Analítico

1. [Introdução](#h.sm6vkxyi6ihl)
   1. [Finalidade](#h.1h8vr4ru24ey)
   2. [Escopo](#h.mdzkhjyc1yhn)
   3. [Referências](#h.slk3ogfhmqf2)
2. [Definições](#h.t9fehci55k43)
3. [Acrônimos](#h.43b7uyjeqhml)
4. [Catálogo de Atores](#h.76qehxma1ysw)

Glossário

# Introdução

## Finalidade

Este documento captura as informações sobre o domínio de negócios do sistema Monitoria TADS. Este glossário será expandido durante toda a vida do projeto.

## Escopo

Este documento contém as definições, acrônimos e atores apresentados na especificação de casos de uso [1] do Sistema Monitoria TADS.

## Referências

Especificações de Casos de Uso [1]

# Definições

* 1. **Assinatura Digital**

Método de autenticação de informação digital, tipicamente tratada como análoga à assinatura física em papel.

* 1. **Monitor ou Aluno Monitor**

Aluno que já cursou aquela disciplina, obteve um bom desempenho e mais tarde exerce a função de auxiliar o professor com as turmas seguintes.

* 1. **Relatório de Frequência**

Consiste de um documento que agrupa as atividades realizadas por um Monitor no período de um mês, bem como as informações pessoais do Aluno e da Monitoria.

# Acrônimos

* 1. **PDF**

O PDF (Portable Document Format) é um formato de arquivo, desenvolvido pela Adobe Systems em 1993, para representar documentos de maneira independente do aplicativo, do hardware e do sistema operacional usados para criá-los

* 1. **TADS**

Acrônimo referente ao nome do curso de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas.

* 1. **IFPE**

Acrônimo referente ao nome da Instituição Federal de Pernambuco.

* 1. **MVC**

Model-view-controller (MVC), em português modelo-visão-controlador, é um padrão de arquitetura de software (design pattern).

* 1. **JPA**

Acrônimo para *Java Persistence*. Para mais informações, consulte a documentação: <https://jcp.org/aboutJava/communityprocess/final/jsr338/index.html>**.**

# Catálogo de Atores

|  |  |
| --- | --- |
| **Nome** | **Descrição** |
| Aluno | Um aluno é um indivíduo matriculado no curso de Análise de Sistemas do IFPE. Os alunos cursam disciplinas e se candidatam para monitoria destas para realizar funções de um Aluno Monitor. |
| Professor | Um professor é um docente que leciona disciplinas do curso de Análise de Sistemas do IFPE. Os professores orientam alunos que se candidataram à monitoria de suas disciplinas. |