
Stael English Course

Sistema de Gerenciamento de Boletins (Smart Grades)

Especificação de Caso de Uso: Criar turma

Versão 2.0

Sistema de Gerenciamento de Boletins (Smart Grades)	Versão: 2.0
Especificação de Caso de Uso: Criar turma	Data: 04/05/22
<identificador do documento>	

Histórico da Revisão

Data	Versão	Descrição	Autor
04/05/22	1.0	Primeira descrição do caso de uso.	Ana Carla Quallio Rosa, Christofer D. Rodrigues Santos
09/06/2022	2.0	Revisão da descrição.	Ana Carla Quallio Rosa, Christofer D. Rodrigues Santos

Sistema de Gerenciamento de Boletins (Smart Grades)	Versão: 2.0
Especificação de Caso de Uso: Criar turma	Data: 04/05/22
<identificador do documento>	

Índice

1.	Breve Descrição	4
2.	Fluxo Básico de Eventos	4
3.	Fluxos Alternativos	4
3.1	Repetição	4
3.2	Dados errados	4
4.	Cenários Chave	4
5.	Condições Prévias	4
6.	Condições Posteriores	4

Sistema de Gerenciamento de Boletins (Smart Grades)	Versão: 2.0
Especificação de Caso de Uso: Criar turma	Data: 04/05/22
<identificador do documento>	

Especificação de Caso de Uso: Criar turma

1. Breve Descrição

O caso de uso descreve a criação de uma nova turma para o curso de inglês.

2. Fluxo Básico de Eventos

- 2.1 Um funcionário deseja cadastrar uma nova turma.
- 2.2 O funcionário descreve no sistema as informações necessárias para a criação da turma.
- 2.3 O sistema informa que o processo foi concluído.

3. Fluxos Alternativos

3.1 Repetição

3.1.1 *Caso o nome de turma esteja repetido, o sistema sinaliza que a turma não pode ser criada, pois já existe outra turma com o mesmo nome.*

3.2 Dados errados

3.2.1 *O funcionário, por engano, pode digitar alguma informação errada e só perceber após criar a turma. Para a correção, este pode alterar as informações da turma criada.*

4. Cenários Chave

4.1 **A necessidade da criação de uma nova turma para a organização das aulas daquele semestre do curso.**

5. Condições Prévias

5.1 **O funcionário deve estar logado no sistema com nível de acesso de administrador.**

6. Condições Posteriores

6.1 **A nova turma criada é salva no sistema e fica disponível para a atribuição de alunos.**