

Sprint 01

Projeto / APP CFC Connect

Backlog

Q. Pesquisar

LA

Epic

Insights

Configurações de visualização

Epic

Itens sem epic

Agendamento de Aulas

Consulta de Aulas

Notificações

Simulados e Progresso

Feedback de Aulas

Criar epic

SCRUM Sprint 1

Adicionar dados

3 itens

SPRINT 01

11

0

0

Iniciar sprint

...

ACC-20	Agendamento de Aulas Teóricas	AGENDAMENTO DE AU...	TAREFAS PENDENTES	5	LA
ACC-22	Visualizar Aulas Teóricas	CONSULTA DE AULAS	TAREFAS PENDENTES	3	LA
ACC-30	Acesso Simulado	SIMULADOS E PROGRE...	TAREFAS PENDENTES	3	LA

+ Criar item

Backlog

8 itens

0

0

0

Plano no quadro branco

AVALIAR

Criar sprint

ACC-21	Cancelar Agendamento de Aula	AGENDAMENTO DE AU...	TAREFAS PENDENTES	-	LA
ACC-23	Visualizar Histórico de Aulas	CONSULTA DE AULAS	TAREFAS PENDENTES	-	LA
ACC-26	Detalhes da Aula (Data, Horário, Local)	CONSULTA DE AULAS	TAREFAS PENDENTES	-	LA
ACC-27	Alerta de Próxima Aula	NOTIFICAÇÕES	TAREFAS PENDENTES	-	LA
ACC-28	Notificação de Aula Confirmada	NOTIFICAÇÕES	TAREFAS PENDENTES	-	LA
ACC-29	Notificação de Cancelamento de Aula	NOTIFICAÇÕES	TAREFAS PENDENTES	-	LA
ACC-31	Relatório de Progresso do Aluno	SIMULADOS E PROGRE...	TAREFAS PENDENTES	-	LA
ACC-32	Avaliação da Aula	FEEDBACK DE AULAS	TAREFAS PENDENTES	-	LA

+ Criar item

Detalhamento do Sprint 01

Projeto

Projetos

Painéis de controle

Equipas

Planos

Aplicativos

Criar

Seu trabalho

11 dias restantes

Q Pesquisar

Projetos / APP CFC Connect

Backlog

Q Pesquisar

LA

Epic

Epic X

Items sem epic

Aendamento de Aulas

Simulados e Progresso

Consulta de Aulas

Notificações

Feedback de Aulas

+ Criar epic

SCRUM Sprint 1 Adicionar datas 3 items Iniciar sprint

ACC-20 Agendamento de Aulas Teóricas AGENDAMEN TAREFAS PEND... 5 LA

ACC-22 Visualizar Aulas Teóricas CONSULTA DE... TAREFAS PEND... 3 LA

ACC-30 Acessar Simulado SIMULADOS E... TAREFAS PEND... 3 LA

+ Criar item

Backlog 8 items Plano no quadro branco AVALIAR Criar sprint

ACC-21 Cancelar Agendamento de Aula AGENDAMEN... TAREFAS PEND... 1

ACC-23 Visualizar Histórico de Aulas CONSULTA DE... TAREFAS PEND... 1

ACC-26 Detalhes da Aula (Data, Horário, Local) CONSULTA DE... TAREFAS PEND... 1

ACC-27 Alerta de Próxima Aula NOTIFICAÇÕES TAREFAS PEND... 1

ACC-28 Notificação de Aula Confirmada NOTIFICAÇÕES TAREFAS PEND... 1

ACC-29 Notificação de Cancelamento de Aula NOTIFICAÇÕES TAREFAS PEND... 1

ACC-31 Relatório de Progresso do Aluno SIMULADOS E... TAREFAS PEND... 1

ACC-32 Avaliação da Aula FEEDBACK DE... TAREFAS PEND... 1

+ Criar item

ACC-2 / ACC-20

Agendamento de Aulas Teóricas

+ Adicionar @ Apps

Descrição

Resumo

Como um aluno, desejo agendar uma aula teórica no sistema, de forma que eu possa garantir minha vaga na turma desejada.

Contexto

O sistema deve permitir que os alunos agendem aulas teóricas de maneira fácil e eficiente.

Requisito não funcional

- O sistema deve ser capaz de processar até 50 solicitações simultâneas de agendamento, garantindo tempo de resposta inferior a 2 segundos.

Critérios de Aceitação

- DADO que estou logado no sistema, QUANDO eu acessar a funcionalidade de agendamento, ENTÃO o sistema deve exibir as opções nome da disciplina, data e horário disponíveis.
- DADO que eu selecione uma aula, QUANDO eu confirmar o agendamento, ENTÃO o sistema deve salvar as informações e me exibir uma mensagem de confirmação.
- DADO que o agendamento seja concluído, QUANDO eu acessar o histórico de aulas, ENTÃO a aula agendada deve aparecer na lista

Atividade

Mostrar: Tudo Comentários Histórico 32 Resumir Mais recentes primeiro #?

LA

Adicionar comentário...

Dica de ouro: aperte ⌘ para fazer comentários

Tarefas pendentes Ações Melhorar item

Informações

Responsável Luann Alves

Categorias Nenhum

Pai ACC-2 Agendamento de Aulas

Team Nenhum

Sprint SCRUM Sprint 1

Story point estimate 5

Definition of Ready (DoR)

- A história de usuário está clara e compreensível por todos.
- A história de usuário possui critérios de aceitação definidos.
- Todos os requisitos funcionais e não funcionais estão descritos.
- Os detalhes técnicos necessários para o desenvolvimento estão documentados.
- A história de usuário foi estimada pela equipe.
- As dependências foram identificadas e estão resolvidas.
- O Product Owner aprovou a história de usuário para desenvolvimento.

Definition of Done (DoD)

- O código foi desenvolvido e revisado com base nos critérios de aceitação.
- Testes unitários e integrados foram implementados e aprovados.
- O código está devidamente versionado e segue os padrões de qualidade definidos pela equipe.
- A funcionalidade foi validada em ambiente de teste.
- A documentação do código e funcionalidade foi atualizada.
- O Product Owner validou a entrega da história.
- O incremento está pronto para ser integrado ao ambiente de produção.

Desenvolvimento

Relator Luann Alves

Criado: 25 de novembro de 2024 às 22:27
Atualizado há 2 minutos

Configurações

Seu trabalho

Projetos

Filtros

Painéis de controle

Equipes

Planos

Aplicativos

Criar

11 dias restantes

Q. Pesquisar

Projetos / APP CFC Connect

Backlog

Q. Pesquisar

LA

LA

Epic

Items sem epic

Agendamento de Aulas

Simulados e Progresso

Consulta de Aulas

Notificações

Feedback de Aulas

+ Criar epic

SCRUM Sprint 1

Adicionar datas

0 items

11

LA

LA

Iniciar sprint

...

ACC-20

Agendamento de Aulas Teóricas

AGENDAMEN...

TAREFAS PEND...

5

LA

ACC-22

Visualizar Aulas Teóricas

CONSULTA DE...

TAREFAS PEND...

3

LA

...

ACC-30

Acessar Simulado

SIMULADOS E...

TAREFAS PEND...

3

LA

+ Criar item

Backlog

0 items

0

LA

LA

Plano no quadro branco

AVALIAR

Criar sprint

ACC-21

Cancelar Agendamento de Aula

AGENDAMEN...

TAREFAS PEND...

...

LA

ACC-23

Visualizar Histórico de Aulas

CONSULTA DE...

TAREFAS PEND...

...

LA

ACC-26

Detalhes da Aula (Data, Horário, Local)

CONSULTA DE...

TAREFAS PEND...

...

LA

ACC-27

Alerta de Próxima Aula

NOTIFICAÇÕES

TAREFAS PEND...

...

LA

ACC-28

Notificação de Aula Confirmada

NOTIFICAÇÕES

TAREFAS PEND...

...

LA

ACC-29

Notificação de Cancelamento de Aula

NOTIFICAÇÕES

TAREFAS PEND...

...

LA

ACC-31

Relatório de Progresso do Aluno

SIMULADOS E...

TAREFAS PEND...

...

LA

ACC-32

Avaliação da Aula

FEEDBACK DE...

TAREFAS PEND...

...

LA

+ Criar item

3 items

Estimativa: 11

Descrição

Resumo

Como um aluno, desejo visualizar as aulas teóricas disponíveis, de forma que eu possa escolher a melhor opção para participar.

Contexto

O objetivo é permitir que os alunos acessem e visualizem as aulas teóricas disponíveis no sistema.

Requisito não funcional

- A lista de aulas deve ser carregada em menos de 1 segundo para até 50 registros, mesmo em conexões de baixa velocidade.

Critérios de Aceitação

- DADO que estou logado no sistema, QUANDO eu acessar a funcionalidade de visualização de aulas, ENTÃO o sistema deve exibir uma lista de aulas disponíveis com detalhes como nome, data, horário e local.
- DADO que existam várias aulas disponíveis, QUANDO eu selecionar uma, ENTÃO o sistema deve exibir os detalhes dessa aula.
- DADO que eu não tenha interesse em nenhuma aula, QUANDO eu sair da tela de visualização, ENTÃO nenhuma ação deve ser realizada no banco de dados.

Atividade

Mostrar: Tudo Comentários Histórico Resumir Mais recentes primeiro 17

LA

Adicionar comentário...

Dica de ouro: aperte **⌘** para fazer comentários

ACC-3 / ACC-22

Visualizar Aulas Teóricas

+ Adicionar

Apps

Informações

Responsável

LA Luann Alves

Categorias

Nenhum

Pai

ACC-3 Consulta de Aulas

Team

Nenhum

Sprint

SCRUM Sprint 1

Story point estimate

3

Definition of Ready (DoR)

- A história de usuário está clara e compreensível por todos.
- A história de usuário possui critérios de aceitação definidos.
- Todos os requisitos funcionais e não funcionais estão descritos.
- Os detalhes técnicos necessários para o desenvolvimento estão documentados.
- A história de usuário foi estimada pela equipe.
- As dependências foram identificadas e estão resolvidas.
- O Product Owner aprovou a história de usuário para desenvolvimento.

Definition of Done (DoD)

- O código foi desenvolvido e revisado com base nos critérios de aceitação.
- Testes unitários e integrados foram implementados e aprovados.
- O código está devidamente versionado e segue os padrões de qualidade definidos pela equipe.
- A funcionalidade foi validada em ambiente de teste.
- A documentação do código e funcionalidade foi atualizada.
- O Product Owner validou a entrega da história.
- O incremento está pronto para ser integrado ao ambiente de produção.

Desenvolvimento

Relator

LA Luann Alves

Criado 23 de novembro de 2024 às 22:28

Atualizado há 3 minutos

Configurar

Seu trabalho

Projetos

Filtros

Painéis de controle

Equipes

Planos

Aplicativos

Criar

11 dias restantes

Q. Pesquisar

Projetos / APP CFC Connect

Backlog

Q. Pesquisar

LA

LA

Epic

Items sem epic

Agendamento de Aulas

Simulados e Progresso

Consulta de Aulas

Notificações

Feedback de Aulas

+ Criar epic

SCRUM Sprint 1

Adicionar datas

0 items

11

LA

LA

Iniciar sprint

...

ACC-20

Agendamento de Aulas Teóricas

AGENDAMEN...

TAREFAS PEND...

5

LA

ACC-22

Visualizar Aulas Teóricas

CONSULTA DE...

TAREFAS PEND...

3

LA

ACC-30

Acessar Simulado

SIMULADOS E...

TAREFAS PEND...

3

LA

...

+ Criar item

Backlog

0 items

0

LA

LA

Plano no quadro branco

AVALIAR

Criar sprint

ACC-21

Cancelar Agendamento de Aula

AGENDAMEN...

TAREFAS PEND...

...

LA

ACC-23

Visualizar Histórico de Aulas

CONSULTA DE...

TAREFAS PEND...

...

LA

ACC-26

Detalhes da Aula (Data, Horário, Local)

CONSULTA DE...

TAREFAS PEND...

...

LA

ACC-27

Alerta de Próxima Aula

NOTIFICAÇÕES

TAREFAS PEND...

...

LA

ACC-28

Notificação de Aula Confirmada

NOTIFICAÇÕES

TAREFAS PEND...

...

LA

ACC-29

Notificação de Cancelamento de Aula

NOTIFICAÇÕES

TAREFAS PEND...

...

LA

ACC-31

Relatório de Progresso do Aluno

SIMULADOS E...

TAREFAS PEND...

...

LA

ACC-32

Avaliação da Aula

FEEDBACK DE...

TAREFAS PEND...

...

LA

+ Criar item

3 items

Estimativa: 11

Descrição

Resumo

Como um aluno, desejo acessar simulados no sistema para praticar e avaliar meu desempenho nas aulas.

Contexto

O acesso a simulados é uma funcionalidade importante para que os alunos possam se preparar e medir seu aprendizado.

Requisito não funcional

- O simulado deve ser acessível 99,9% do tempo, com tolerância máxima de 1 segundo de atraso na abertura.

Critérios de Aceitação

- DADO que estou logado no sistema, QUANDO eu acessar a funcionalidade de simulado, ENTÃO o sistema deve abrir no próprio sistema o site para a realização do simulado.
- DADO que eu selecione no simulado o tipo de prova, QUANDO eu clicar em iniciar, ENTÃO o site do simulado aberto no sistema deve iniciar as questões.
- DADO que eu conclua o simulado, QUANDO eu enviar as respostas, ENTÃO o site aberto no sistema deve calcular minha pontuação e exibir o resultado.

Atividade

Mostrar: Tudo Comentários Histórico Resumir Mais recentes primeiro 17

LA

Adicionar comentário...

Dica de ouro: aperte **⌘** para fazer comentários

ACC-5 / ACC-30

Acessar Simulado

+ Adicionar

Apps

Informações

Responsável

LA Luann Alves

Categorias

Nenhum

Pai

ACC-5 Simulados e Progresso

Team

Nenhum

Sprint

SCRUM Sprint 1

Story point estimate

3

Definition of Ready (DoR)

- A história de usuário está clara e compreensível por todos.
- A história de usuário possui critérios de aceitação definidos.
- Todos os requisitos funcionais e não funcionais estão descritos.
- Os detalhes técnicos necessários para o desenvolvimento estão documentados.
- A história de usuário foi estimada pela equipe.
- As dependências foram identificadas e estão resolvidas.
- O Product Owner aprovou a história de usuário para desenvolvimento.

Definition of Done (DoD)

- O código foi desenvolvido e revisado com base nos critérios de aceitação.
- Testes unitários e integrados foram implementados e aprovados.
- O código está devidamente versionado e segue os padrões de qualidade definidos pela equipe.
- A funcionalidade foi validada em ambiente de teste.
- A documentação do código e funcionalidade foi atualizada.
- O Product Owner validou a entrega da história.
- O incremento está pronto para ser integrado ao ambiente de produção.

Desenvolvimento

Relator

LA Luann Alves

Criado 25 de novembro de 2024 às 22:31

Atualizado há 2 minutos

Configurar