

Negociação

Negociação de Débitos (Títulos Financeiros)

A funcionalidade de **Negociação de Débitos** permite ao aluno regularizar valores pendentes com a instituição de forma online, segura e prática. Todo o processo é guiado por etapas e possibilita a geração de termo de acordo com envio para assinatura digital.

☐ Etapa 1 – Boas-vindas

- Mensagem introdutória indicando que o aluno está acessando o módulo de negociação de títulos
- Quando não há negociação aberta, a mensagem "**Nenhuma negociação está aberta no momento**" será exibida
- Botões disponíveis: **Próximo** (para continuar) ou **Fechar** (para sair)





☐ Etapa 2 – Termo de Negociação

Se houver negociação ativa, os dados do acordo são apresentados na tela com as seguintes informações:

- **Matrícula** – Identificação do aluno
- **Status da negociação** – Ex.: Efetivada, Em andamento, Pendente
- **Total da dívida** – Valor original em aberto
- **Total negociado** – Valor acordado após a negociação
- **Código de negociação** – Identificador interno do termo
- **Status do termo** – Exibe se está assinado ou pendente de assinatura
- **Última atualização** – Data e hora da última modificação

Ações disponíveis:

-  **Baixar termo** – Permite visualizar e salvar o documento da negociação
-  **Enviar termo para assinatura** – Encaminha o documento para assinatura digital no ambiente institucional


Negociacao de titulos (Negociacao) | 15.124100 | Homologação | FAC_QA

Fechar

Informações Gerais

Matricula	2025200776	Código negociação	605
Status negociação	Efetivada	Status termo	Assinado
Total divida	R\$0,00	Total negociado	R\$0,00
Última atualização	11/11/2025 14:11		

Baixar termo **Enviar termo para assinatura**

 **Importante:** A negociação online é válida legalmente e fica registrada no sistema com histórico. Após a assinatura do termo, os valores são reprogramados conforme o novo acordo.

Revisão #3

Criado 10 novembro 2025 20:28:39 por Erick Maia

Atualizado: 11 novembro 2025 17:14:37 por Erick Maia