

PROGRAMAÇÃO PARA INTERNET

Segurança da Informação 2017/1

SISTEMA DE CONTROLE DE PLANO DE ENSINO

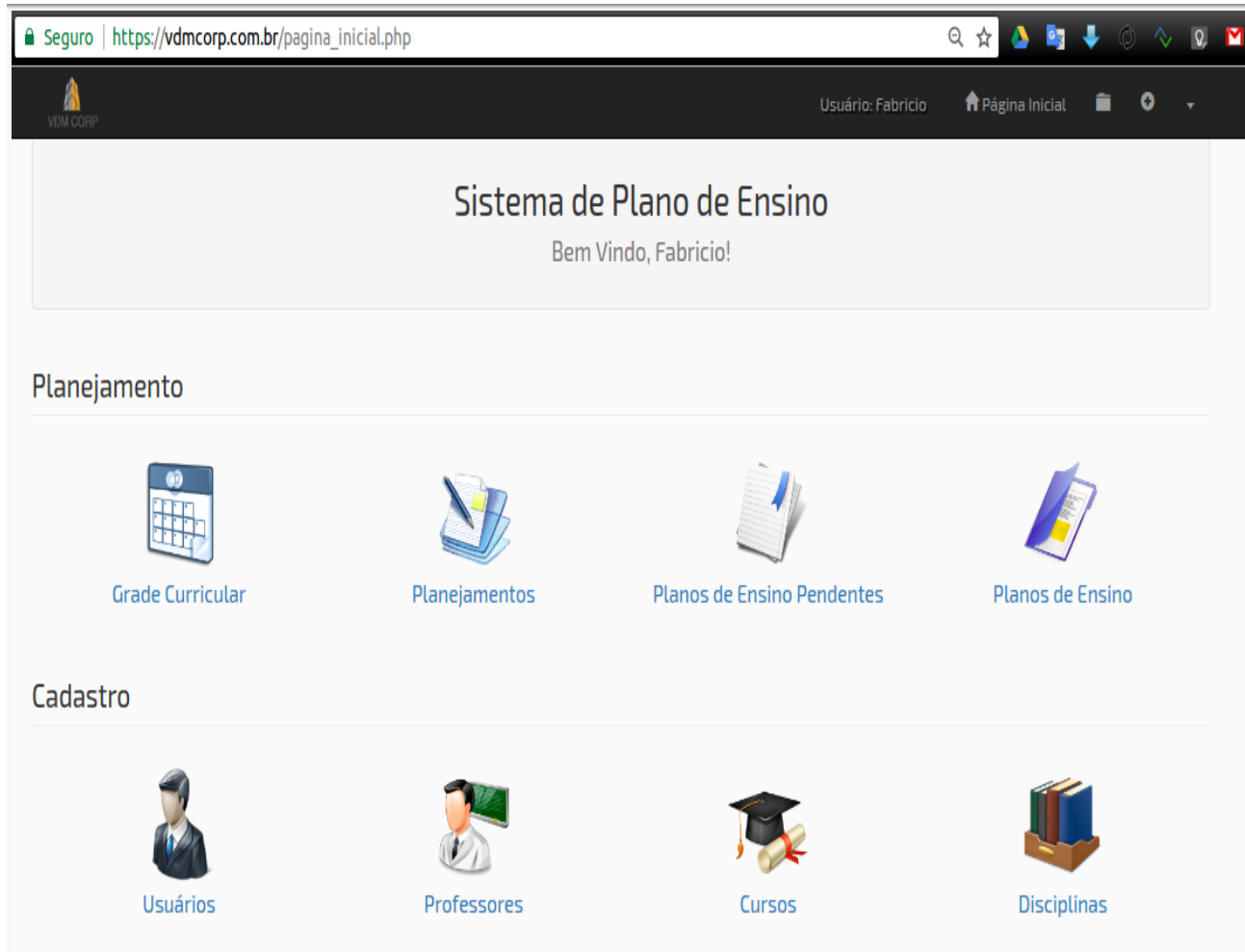
Aldo Brido
Liniker Lettierre
Matheus Mello
Rony Carneiro

Goiânia, 2017

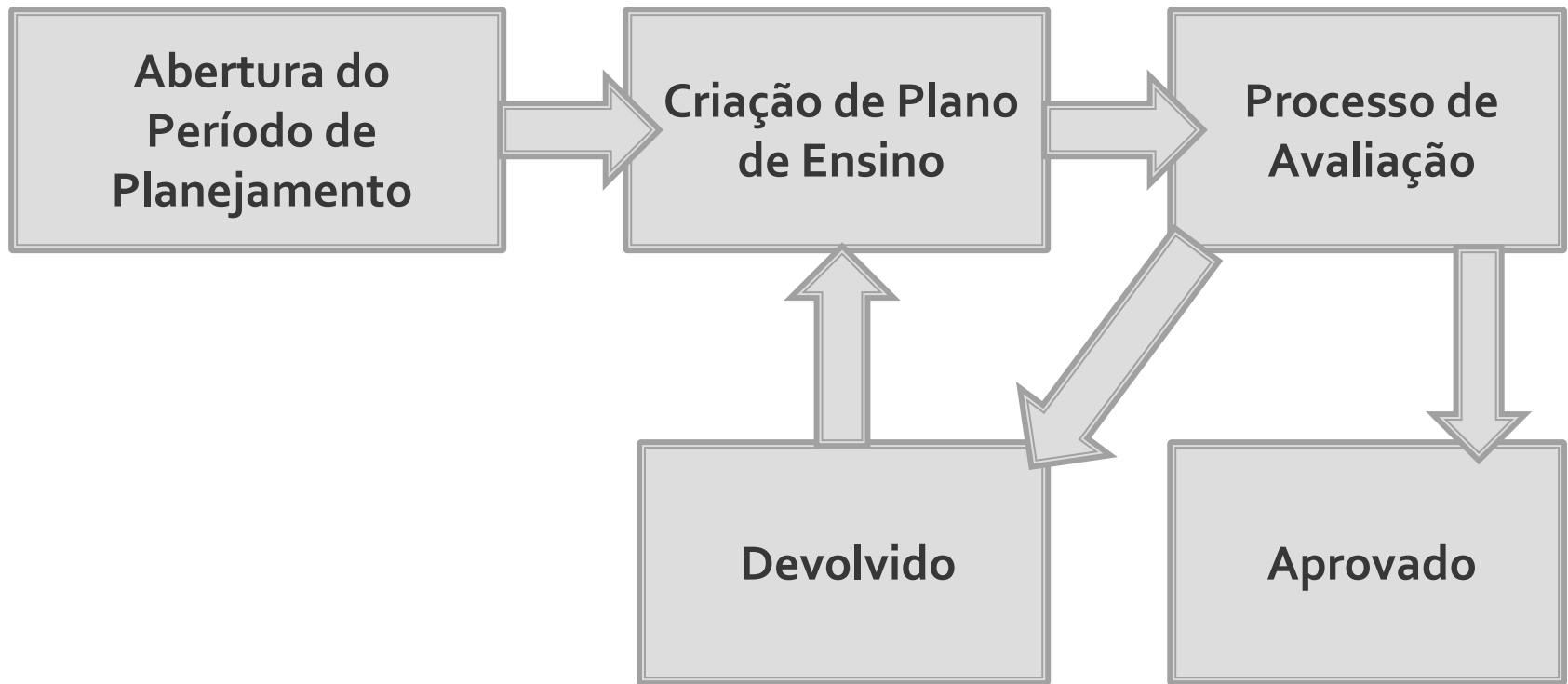
VDM é um Sistema Web de Gerenciamento de Planos de Ensino.

Ele Permite que professores e coordenadores possam fazer a manutenção dos Planos de Ensino, tendo a possibilidade de criar, alterar, visualizar e, os coordenadores, avaliar os Planos de Ensino, dentre outras funcionalidades.

VDM



FLUXOGRAMA DO SISTEMA



ABERTURA DO PLANEJAMENTO



Usuário: Fabricio

[Página Inicial](#)



Iniciar Planejamento dos Planos de Ensino

Ano:

2017

Semestre:

1

Data de Início:

01/02/2017

Data de Término:
(Opcional)

dd/mm/aaaa

Cursos:

Pressione CTRL e Clique nos Cursos.

Curso Superior de Tecnologia em Gestão da Tecnologia da Informação




Curso Superior de Tecnologia em Jogos Digitais

Curso Superior de Tecnologia em Segurança da Informação

Cancelar

Salvar

CRIAÇÃO DO PLANO DE ENSINO

Usuário: Tsukas  Página Inicial 

Criar Plano de Ensino

Planejamento:

2017-07-01 (SI GTI)

Disciplina:

Redes de Computadores

Importar Plano de Ensino

Disciplina

Conteúdos

Avaliações

AEC e Bibliografia

Código:

4

Disciplina:

Redes de Computadores

Carga Horária:

72

Ementa:

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nullam feugiat, turpis at pulvinar vulputate, erat libero tristique tellus, nec bibendum odio risus sit amet ante. Aliquam erat volutpat. Nunc auctor. Mauris pretium quam et urna. Fusce nibh. Duis risus. Curabitur sagittis hendrerit ante. Aliquam erat volutpat. Vestibulum erat nulla, ullamcorper nec, rutrum non, nonummy ac, erat. Duis condimentum augue id magna semper rutrum. Nullam justo enim, consectetur nec, ullamcorper ac, vestibulum in, elit. Proin pede metus, vulputate nec, fermentum fringilla, vehicula vitae, justo. Fusce consectetur risus a nunc. Aliquam ornare wisi eu metus. Integer pellentesque quam vel velit. Duis pulvinar.

■ ■ ■

Cancelar

Salvar

Salvar e Concluir Plano de Ensino

PROCESSO DE AVALIAÇÃO



Usuário: Fabricio

Página Inicial



Visualizar Plano de Ensino - Concluído

Disciplina: Programação para Internet

Plano de Ensino

[Disciplina](#)

[Conteúdos](#)

[Avaliações](#)

[AEC e Bibliografia](#)



Código: 21

Situação: Concluído

Professor(a): Fabricio Leonard Leopoldino

[Voltar](#)

[Devolver](#)

[Aprovar](#)

IMPRESSÃO DO PLANO DE ENSINO



Faculdade Senac Goiás

Curso Superior de Tecnologia em Segurança da Informação

Plano de Ensino

COMPONENTE CURRICULAR:	Programação para Internet	
PROFESSOR:	Fabricio Leonard Leopoldino	
MÓDULO: V	ANO: 2017 / SEMESTRE: 1	CARGA HORÁRIA: 90h

EMENTA

A arquitetura da web: navegadores; servidores de paginas e de aplicações; protocolos de comunicação. Construção de aplicações para a web com a utilização de linguagem de programação multiplataforma e orientada objetos; prototipação de sistemas web, utilização do padrão MVC e de outros padrões de projeto; persistência de dados; instalação da aplicação. Ferramentas para o desenvolvimento de aplicações na web. Utilização de frameworks de segurança em aplicações para Internet.

OBJETIVOS