



**MANUAL DO ALUNO PARA NAVEGAR NO  
AMBIENTE VIRTUAL DE APRENDIZAGEM -  
AVA**





## MANUAL DO ALUNO

Vamos aprender juntos o passo a passo para navegar e estudar com tranquilidade no ambiente aconchegante de seu doce lar ou naquele em que você se sentir bem. Para isso, lembramos que é necessário o acesso à internet.

Se você é aluno Promove digite: [promove.efaculdade.com.br](http://promove.efaculdade.com.br).

Se você é aluno Kennedy digite: [kennedy.efaculdade.com.br](http://kennedy.efaculdade.com.br).

Se você é aluno Inforium digite: [inforium.efaculdade.com.br](http://inforium.efaculdade.com.br).

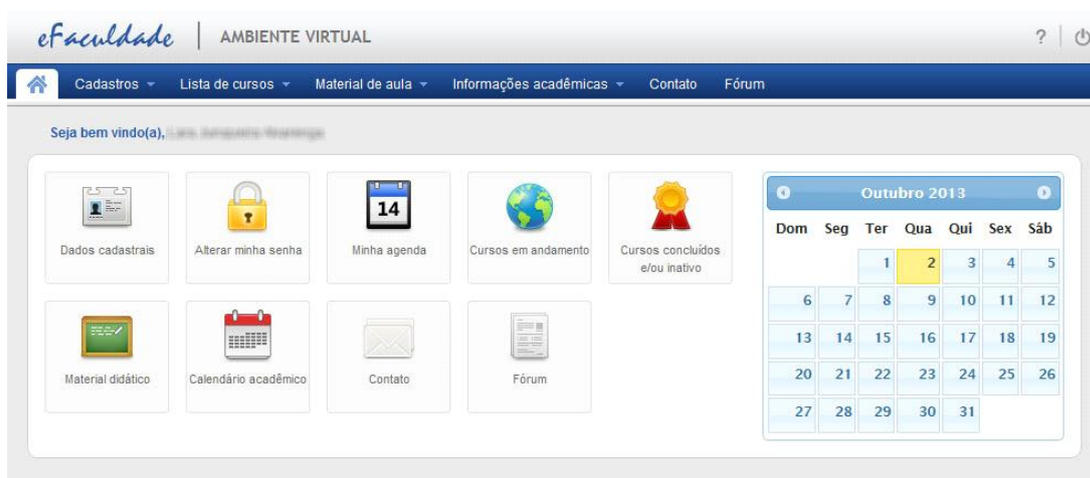
Irá abrir para você a tela Aqui todo mundo pode estudar! Então digite o seu CPF sem colocar ponto isso o sistema já faz sozinho.



Agora chegou a hora de digitar sua senha, que, em seu primeiro acesso, é o seu CPF sem utilizar ponto. É importante lembrar que, se você copiar e colar o seu CPF que é seu login, não conseguirá logar, pois na sua senha ele precisa ficar sem o ponto. Exemplo: o CPF 000.000.000.00 seria o login de fulano; na senha ele ficará assim: 00000000000. Correto?

Muito bem, você conseguiu entrar agora no seu ambiente de estudo. Nesse ambiente vamos conhecer o que podemos desfrutar em cada uma das ferramentas.

Vamos lá!



## Dados Cadastrais



Ao clicar nessa ferramenta, você será direcionado para esta página.

Faculdades PROMOVE | e-faculdade.com.br/aluno/ | AMBIENTE VIRTUAL

Cadastro | Lista de cursos | Material de aula | Informações acadêmicas | Contato | Fórum

Dados cadastrais | Alterar meu e-mail | Alterar minha senha | Minha agenda

Seja bem vindo(a), Sineide Maria da Silva (Último acesso: 14/05/2014 14:42:18)

### Dados Cadastrais

Nome	Sineide Maria da Silva				Sexo	Feminino
CPF	Data de Nascimento	DDD	Telefone	DDD	Celular	
		35	32927390	35		
Endereço	Número		Complemento			
	332					
UF	Cidade	CEP	Bairro			
MG	Altenas	37130-000	Colinas Park			

Enviar

eFaculdade - Copyright© 2012  
Todos os direitos reservados - Versão 1.0.1

PT 13:55 16/05/2014

Note que aparecerão todos os seus dados. Caso você deseje alterá-los, é só digitar o que julgar necessário, modificar e depois clique em Enviar.

### Alterar e-mail

Para alterar o seu e-mail, clique em *Alterar meu e-mail*, digite seu e-mail atual, em seguida digite seu novo e-mail, confirme digitando-o novamente e clique em Enviar. Pronto, seu e-mail já estará salvo.

efaculdade | AMBIENTE VIRTUAL

Cadastro | Lista de cursos | Material de aula | Informações acadêmicas | Contato | Fórum

Dados cadastrais | **Alterar meu e-mail** | Alterar minha senha | Minha agenda

Seja bem vindo(a), [nome do usuário]

### Alterar meu e-mail

E-mail atual

Novo e-mail

Confirmar e-mail

Enviar

Faculdade Promove - Copyright© 2012  
Todos os direitos reservados - Versão 1.0.1

## Alterar Senha



Ao clicar nessa ferramenta, você será direcionado para esta página:

Faculdades PKUMUVT | e - x

efaculdade.com.br/aluno/

efaculdade | AMBIENTE VIRTUAL

Cadastro | Lista de cursos | Material de aula | Informações acadêmicas | Contato | Fórum

Dados cadastrais | Alterar meu e-mail | **Alterar minha senha** | Minha agenda

Seja bem vindo(a), Sineide Maria da Silva (Último acesso: 10/05/2014 13:52:23)

### Alterar minha senha

Senha atual

Nova senha

Confirmar senha

Enviar

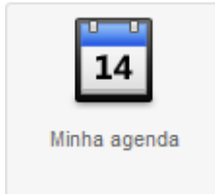
efaculdade - Copyright© 2012  
Todos os direitos reservados - Versão 1.0.1



Nela você poderá modificar sua senha. Como fazer isso? No Campo senha atual, coloque a senha que você utilizou naquela primeira página, como já explicado. Lembre-se de que o

primeiro acesso é seu CPF sem ponto. No item *nova senha*, digite a senha que você deseja e em *confirmar senha* digite novamente a nova senha. Em seguida, clique em Enviar.

## Minha Agenda



Ao clicar nessa ferramenta, você será direcionado para a seguinte tela:

eFaculdade | AMBIENTE VIRTUAL

Cadastro | Lista de cursos | Material de aula | Informações acadêmicas | Contato | Fórum

Dados cadastrais | Alterar meu e-mail | Alterar minha senha | **Minha agenda**

Seja bem vindo(a), [Ver informações pessoais](#)

### Minha Agenda

Julho 2013

Novo Evento

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab
30	1	2	3	4	5	6
12:00 Aula 05 - DHCP e DNS	12:00 Aula 06 - Gateway Padrão e Portas de Roteador	12:00 Aula 07 - Padrões de Redes Locais	12:00 Aula 08 - Protocolos e Tabelas	12:00 Aula 09 - Conceitos de IPv4	12:00 Aula 10 - Sistema de Numeração Binário	12:00 Aula 11 - Atribuição de Endereços IPv4
7	8	9	10	11	12	13
12:00 Aula 12 - Roteamento IPv4	12:00 Aula 13 - Conexão ADSL	12:00 Aula 14 - Redes Legadas		13:00 Aula 01 - Conceito de Banco de Dados	13:00 Aula 02 - Modelagem de Dados	13:00 Aula 03 - Modelagem de Dados - Chaves
14	15	16	17	18	19	20
13:00 Aula 04 - Modelagem de Dados - Relacionamento	13:00 Aula 05 - Modelagem de Dados - Relacionamento Muitos para Muitos	13:00 Aula 06 - Modelagem de Dados - A Descoberta dos Relacionamentos	13:00 Aula 07 - Modelagem de Dados - A Efetivação Lógica dos Relacionamentos	13:00 Aula 08 - Modelagem de Dados - Classificação das Entidades	13:00 Aula 09 - Modelagem de Dados - Agregação	13:00 Aula 10 - Modelagem de Dados - Agregação e Cardinalidade
21	22	23	24	25	26	27
13:00 Aula 11 - Modelagem de Dados - Normalização - Formas Normais 1, 2 e 3	13:00 Aula 12 - Modelagem de Dados - Exercícios de Normalização	13:00 Aula 13 - Linguagem SQL Para Consultas - Parte 1	13:00 Aula 14 - Linguagem SQL Para Consultas - Parte 2	13:00 Aula 15 - Linguagem SQL Para Consultas - Parte 3	13:00 Aula 16 - Linguagem SQL Para Consultas - Parte 4	13:00 Aula 17 - Linguagem SQL Para Consultas - Parte 5
28	29	30	31	1	2	3
13:00 Aula 18 - Linguagem SQL Para Consultas - Parte 6						
4	5	6	7	8	9	10

Nessa ferramenta você consegue visualizar todos os eventos cadastrados para o mês, separados por dia.



Maio 2014

Novo Evento

Note que, antes do nome do evento, tem duas setas. Elas servem para você navegar por todos os meses e visualizar os demais eventos.

Para criar um novo evento, clique no botão  .

Abrirá uma tela onde deverão ser informados o nome ou título do evento, data e hora.



O formulário, intitulado "Evento Pessoal", contém um campo de texto para o nome do evento, dois campos de texto para a data e a hora, e um botão verde "Salvar".

Agora clique em salvar. Feito isso, o evento criado aparecerá junto aos demais em Minha Agenda, ou seja, agenda do aluno.

## Lista de cursos

Na aba lista de cursos você visualizará os cursos em andamento e os cursos concluídos ou inativos.

## Cursos em Andamento



Ao clicar nessa ferramenta, você será direcionado para a seguinte tela:

eFaculdade | AMBIENTE VIRTUAL

Cadastro | Lista de cursos | Material de aula | Informações acadêmicas | Contato | Fórum

Cursos em andamento | Cursos concluídos e/ou inativos

Seja bem vindo(a), [Seu Nome de Usuário](#)

### Cursos em andamento

Selecione abaixo a disciplina desejada e acesse a aula com seus materiais para estudo.

**Demonstrativo de Conteúdos** ( Matrícula: 3505681607872 )

- Disciplinas Concluídas
- Disciplinas em Andamento
  - Algoritmo e Programação
    - 21/06/2013 12:00:00 - Aula 01 - Lógica de Programação 86% concluído
    - 22/06/2013 12:00:00 - Aula 02 - Introdução à linguagem C 24% concluído
    - 23/06/2013 12:00:00 - Aula 03 - Introdução à Programação 18% concluído
    - 24/06/2013 12:00:00 - Aula 04 - Estruturas de Repetição 7% concluído
    - 25/06/2013 12:00:00 - Aula 05 - Vetores 10% concluído
    - 26/06/2013 12:00:00 - Aula 06 - Introdução à Linguagem C - Strings 12% concluído
    - 27/06/2013 12:00:00 - Aula 07 - Introdução à Linguagem C - Strings 2 10% concluído
  - Português Instrumental
  - Redes de Computadores
- Disciplinas Pendentes

**Bacharelado em Ciência da Computação** ( Matrícula: 2571864994708 )

Faculdade Promove - Copyright © 2012  
 Todos os direitos reservados - Versão 1.0.1

É nessa página que você encontrará todos os cursos/disciplinas em que você estiver matriculado. Os cursos serão exibidos em diferentes grupos de informação. Para cada curso haverá uma árvore com as disciplinas concluídas, disciplinas em andamento e disciplinas pendentes.

### Disciplinas Concluída

Aqui você conseguirá visualizar o seu histórico, com as disciplinas em que foi aprovado ou reprovado, clicando no ícone .

Histórico			
Disciplina	Faltas	Aproveitamento	Status
Banco de Dados	0 %	0 %	Reprovado
Matemática	0 %	0 %	Reprovado

Caso você seja reprovado em alguma disciplina, essa ficará em seu histórico, mas não aparecerá na listagem de *Disciplinas Concluídas*, pois deverá cursá-la novamente.

### Disciplinas em Andamento

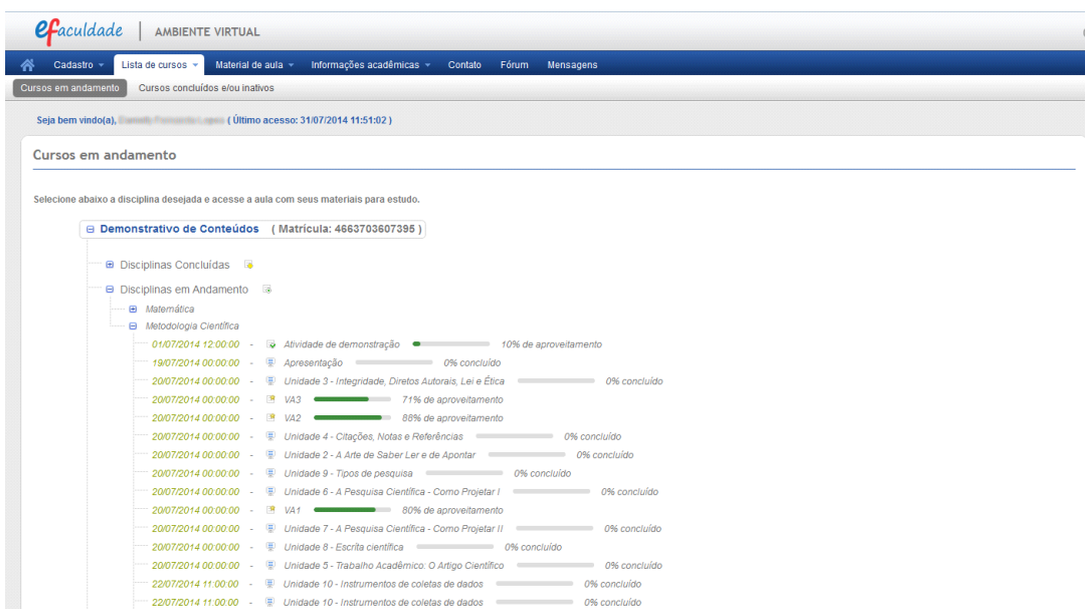
Aqui você terá acesso às aulas disponíveis a suas notas e faltas. Em *notas e faltas* você visualizará seu rendimento, para isso é só clicar no ícone . Note que será exibida uma tela com todas as disciplinas em andamento e suas respectivas porcentagens de aproveitamento e frequência.



Disciplina	Conteúdo on-line		Encontros presenciais	
	Freq.	Aprov.	Freq.	Aprov.
Algoritmo e Programação	23.86 %	-	-	-
Português Instrumental	100.00 %	-	-	-
Redes de Computadores	15.20 %	-	-	-

Agora vamos compreender como navegar e ter acesso ao conteúdo de cada aula.

Ao clicar, por exemplo, + da respectiva disciplina, abrirá página com as aulas disponíveis:



efaculdade | AMBIENTE VIRTUAL

Cadastro | Lista de cursos | Material de aula | Informações acadêmicas | Contato | Fórum | Mensagens

Cursos em andamento | Cursos concluídos e/ou inativos

Seja bem vindo(a), [Renato Fernandes Aguiar](#) (Último acesso: 31/07/2014 11:51:02)

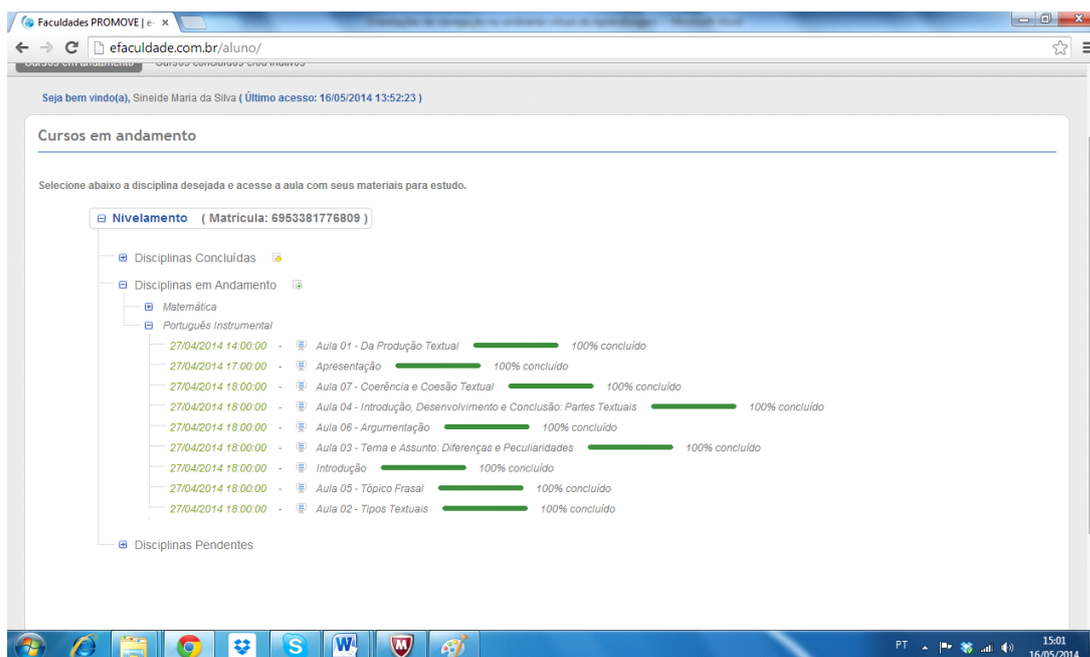
### Cursos em andamento

Selecione abaixo a disciplina desejada e acesse a aula com seus materiais para estudo.

**Demonstrativo de Conteúdos** (Matrícula: 4663703607395)

- Disciplinas Concluídas
- Disciplinas em Andamento
  - Matemática
    - Metodologia Científica
      - 01/07/2014 12:00:00 - Atividade de demonstração 10% de aproveitamento
      - 19/07/2014 00:00:00 - Apresentação 0% concluído
      - 20/07/2014 00:00:00 - Unidade 3 - Integridade, Direitos Autorais, Lei e Ética 0% concluído
      - 20/07/2014 00:00:00 - VA3 71% de aproveitamento
      - 20/07/2014 00:00:00 - VA2 88% de aproveitamento
      - 20/07/2014 00:00:00 - Unidade 4 - Citações, Notas e Referências 0% concluído
      - 20/07/2014 00:00:00 - Unidade 2 - A Arte de Saber Ler e de Apontar 0% concluído
      - 20/07/2014 00:00:00 - Unidade 9 - Tipos de pesquisa 0% concluído
      - 20/07/2014 00:00:00 - Unidade 6 - A Pesquisa Científica - Como Projetar I 0% concluído
      - 20/07/2014 00:00:00 - VA1 80% de aproveitamento
      - 20/07/2014 00:00:00 - Unidade 7 - A Pesquisa Científica - Como Projetar II 0% concluído
      - 20/07/2014 00:00:00 - Unidade 8 - Escrita científica 0% concluído
      - 20/07/2014 00:00:00 - Unidade 5 - Trabalho Acadêmico: O Artigo Científico 0% concluído
      - 22/07/2014 11:00:00 - Unidade 10 - Instrumentos de coletas de dados 0% concluído
      - 22/07/2014 11:00:00 - Unidade 10 - Instrumentos de coletas de dados 0% concluído

Note que é nessa página que você irá acessar o conteúdo das aulas que já estão liberadas. Então, ao clicar em Metodologia Científica, por exemplo, você irá acessar o conteúdo que está disponível para estudo.



É importante você perceber que a navegação nos cursos é similar à navegação em arquivos de seu computador. Ao utilizar o símbolo + abrirá o conteúdo pertencente a um item e o símbolo – irá suprimi-lo.

Agora é só você clicar em suas aulas e degustar de todo aprendizado.

Ao clicar em qualquer uma de suas aulas que estão disponíveis, aparecerá a seguinte tela:



Leia atentamente essas informações que aparecem e, se necessário, faça o Download em um desses ícones (Java ou Flash). Caso já tenha instalado é só clicar em Iniciar Aula.

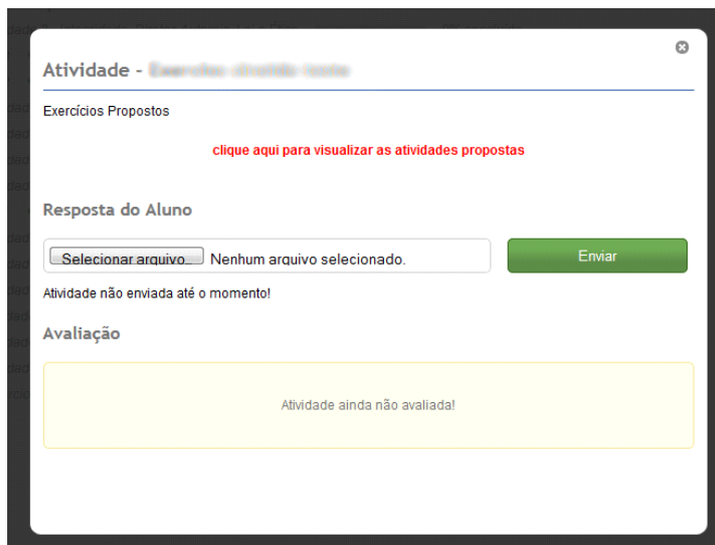
Nessa tela, você irá navegar utilizando as setas que estão no rodapé da página.

## Atividades

Ainda em disciplinas em andamento, você terá acesso às atividades propostas pelo seu tutor. Para acessá-las, clique sobre o nome da atividade, que estará disponível junto com todo o conteúdo da disciplina, ou seja, na mesma tela em que você estará visualizando as aulas.

Ao clicar na atividade disponível, note que abrirá uma janela. Em destaque está a opção de **clique aqui para visualizar as atividades propostas**. Nessa opção você terá acesso ao arquivo

com as atividades disponíveis. Após abrir o arquivo você deverá salvá-lo em uma pasta no seu computador ou outro dispositivo que esteja utilizando.



Atividade - Exercícios diversos teste

Exercícios Propostos

[clique aqui para visualizar as atividades propostas](#)

Resposta do Aluno

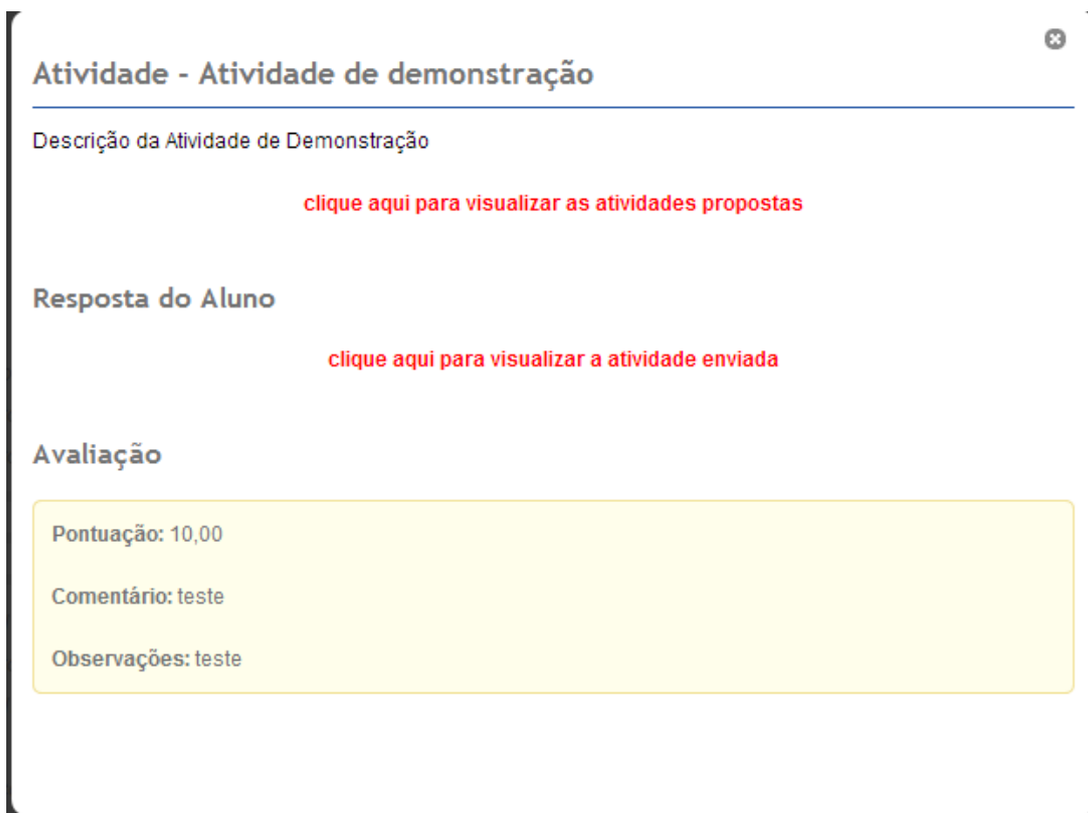
Nenhum arquivo selecionado.

Atividade não enviada até o momento!

Avaliação

Atividade ainda não avaliada!

Após concluir sua atividade, precisa devolver esse arquivo para seu tutor. Então, clique em *selecionar arquivo*, vá a sua pasta onde encontra sua atividade concluída, escolha esse arquivo e clique em *Enviar*, para que seu tutor possa corrigi-la.



Atividade - Atividade de demonstração

Descrição da Atividade de Demonstração

[clique aqui para visualizar as atividades propostas](#)

Resposta do Aluno

[clique aqui para visualizar a atividade enviada](#)

Avaliação

Pontuação: 10,00

Comentário: teste

Observações: teste

Após o tutor avaliar as atividades será possível visualizar a nota e os comentários postados por ele na mesma janela de envio das atividades. Porém, a opção de selecionar arquivo não estará ativa, pois a atividade já foi corrigida.

Agora para sair de sua aula, clique no botão *fechar*.

Metodologia Científica - Unidade 1 - Introdução à disciplina

## UNIDADE 1

*Olá, seja muito bem-vindo!*

Nesta unidade, enfocaremos alguns conceitos gerais sobre a Metodologia Científica, como disciplina obrigatória de todos os cursos de graduação da Educação Superior. Trataremos, também, conceitos sobre Conhecimento (as formas e os tipos) e sobre Ciência que, na essência, é conhecimento.

METODOLOGIA CIENTÍFICA

## Avaliação

A avaliação terá regras de resolução na lateral esquerda, juntamente com o tempo limite para o seu término. Será decrementado de acordo com o tempo em que estiver fazendo a avaliação e as questões serão exibidas no centro da tela.

Administração de Sistemas - Primeira Avaliação

Dados da avaliação

Acesso em: 02/10/2013 - 05:29:38

Número de Questões: 20 questões

Tentativa 1 de 2

Tempo de Avaliação: 120 minutos

Tempo Restante: 01:59:38

**AVISO IMPORTANTE!**

A prova poderá ser aberta 2 vezes, sendo que cada questão contém uma única alternativa correta. Portanto, preste bastante atenção.

A prova contém 20 questões objetivas, escolhidas pelo sistema randomicamente.

Não abra duas janelas nem atualize a página do navegador no momento da avaliação, pois gera conflito de informações ocasionando notas erradas e questões em branco.

\* Qualquer dúvida ou problema, contactar o tutor imediatamente.

BOA PROVA!

**Questão 1**

Qual um parâmetro usado no CAD?

Não habilitado

Não avaliado

**Questão 2**

Qual o tipo de conexão usada para conectar dispositivos a uma rede? (Selecione a opção correta)

Cabo de fibra óptica

Cabo de rede

Cabo de vídeo

Cabo de áudio

**Questão 3**

Qual o tipo de conexão usada para conectar dispositivos a uma rede? (Selecione a opção correta)

Cabo de fibra óptica

Cabo de rede

Cabo de vídeo

Cabo de áudio

**Questão 4**

Qual o tipo de conexão usada para conectar dispositivos a uma rede? (Selecione a opção correta)

Cabo de fibra óptica

Cabo de rede

Cabo de vídeo

Cabo de áudio

Finalizar Avaliação

Após você concluí-la, as questões serão corrigidas pelo próprio sistema e o resultado com sua nota será liberado na mesma hora, informando o seu aproveitamento em porcentagem.

Para sair do Ambiente Virtual de Aprendizagem, clique no botão sair.

Olá, Lara Junqueira Alvarenga

Metodologia Científica - Unidade 1 - Introdução à disciplina

# UNIDADE 1

*Olá, seja muito bem-vindo!*

Nesta unidade, enfocaremos alguns conceitos gerais sobre a Metodologia Científica, como disciplina obrigatória de todos os cursos de graduação da Educação Superior. Trataremos, também, conceitos sobre Conhecimento (as formas e os tipos) e sobre Ciência que, na essência, é conhecimento.

METODOLOGIA CIENTÍFICA

10:21 21/08/2014

## Cursos Concluídos



Ao clicar nessa ferramenta, você será direcionado para esta página:

Faculdades PROMOVE | e - x

www.efaculdade.com.br/aluno/

eFaculdade | AMBIENTE VIRTUAL

Cadastro - Lista de cursos - Material de aula - Informações acadêmicas - Contato - Fórum

Cursos em andamento Cursos concluídos e/ou inativos

Seja bem-vind(a), Simeide Maria da Silva (Último acesso: 16/05/2014 14:39:20)

### Cursos concluídos e/ou inativos

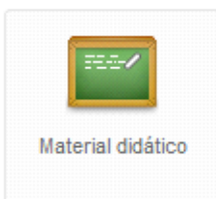
Este aluno não possui matrículas ativas.

#Faculdade - Copyright© 2012  
Todos os direitos reservados - Versão 1.0.1

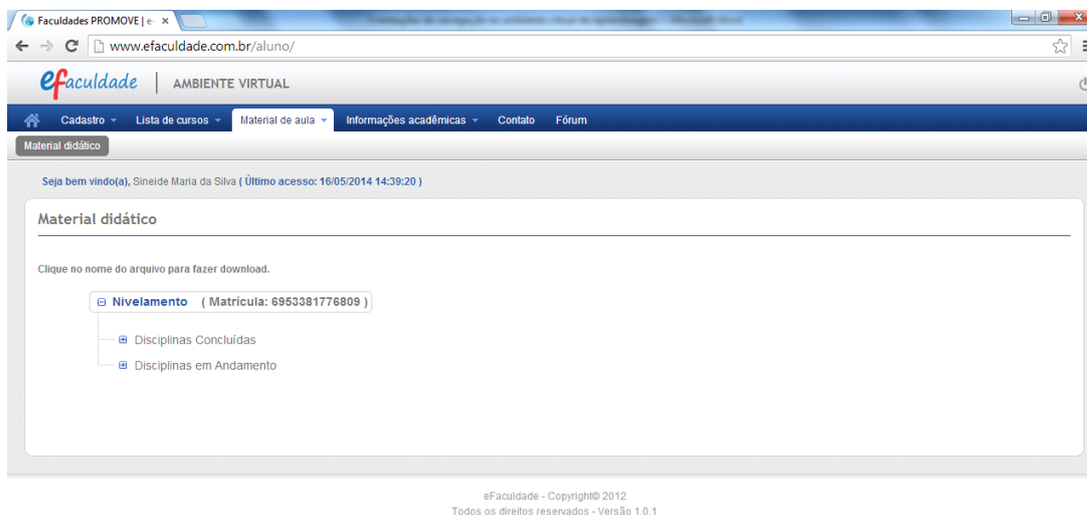
15:22 16/05/2014

Aqui você encontrará as suas matrículas paralisadas ou já concluídas. A visualização é semelhante aos cursos em andamento, com exceção das aulas que não serão exibidas e das disciplinas em andamento que passarão a se chamar *Disciplinas Incompletas*.

## Manual do Aluno



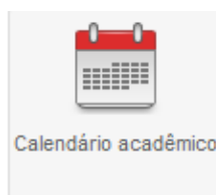
Ao clicar nessa ferramenta, você será direcionado para esta página:



Aqui a navegação é a mesma que você está acostumado nas aulas, o diferencial é que poderá fazer o download do conteúdo ofertado. Ao clicar no nome do arquivo, abrirá a opção de download, ou abertura dele em uma nova aba, em caso de link externo. Você poderá baixá-lo, salvá-lo em alguma pasta, e, se preferir, posteriormente imprimi-los para estudo.

## Calendário acadêmico

O menu de acesso desta opção é *Informações acadêmicas > Calendário Acadêmico*.



Ao clicar nessa ferramenta, você será direcionado para esta página:

Seja bem vindo(a), [seu nome completo aqui](#)

## Calendário Acadêmico

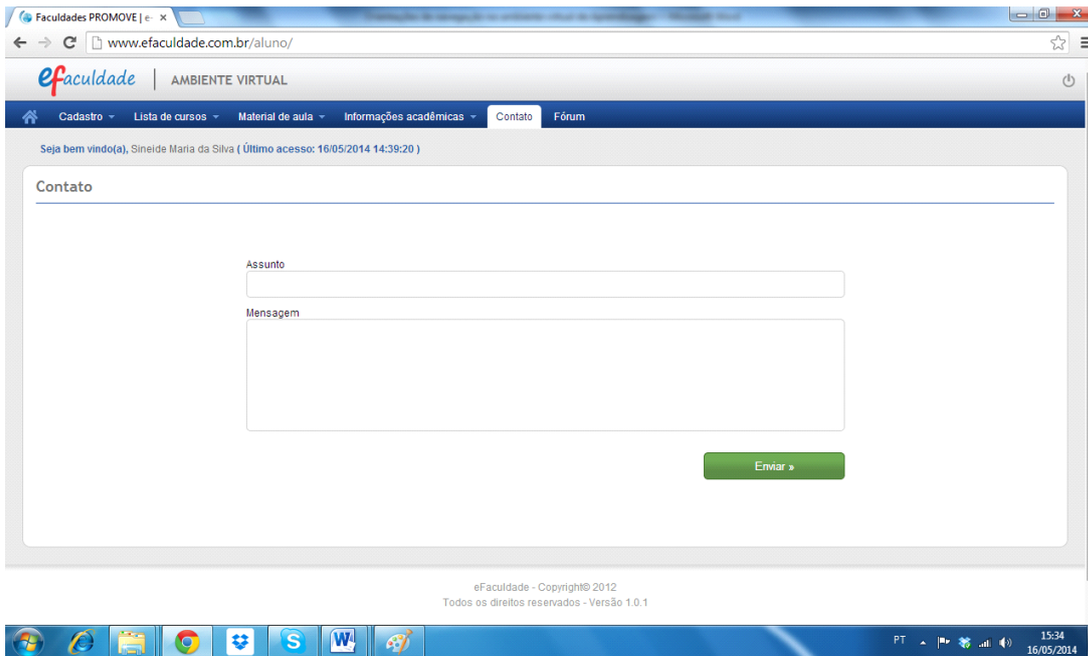
Julho 2013						
Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab
30 12:00 Aula 05 - DHCP e DNS	1 12:00 Aula 06 - Gateway Padrão e Portas de Roteador	2 12:00 Aula 07 - Padrões de Redes Locais	3 12:00 Aula 08 - Protocolos e Tabelas	4 12:00 Aula 09 - Conceitos de IPv4	5 12:00 Aula 10 - Sistema de Numeração Binário	6 12:00 Aula 11 - Atribuição de Endereços IPv4
7 12:00 Aula 12 - Roteamento IPv4	8 12:00 Aula 13 - Conexão ADSL	9 12:00 Aula 14 - Redes Legadas	10	11 13:00 Aula 01 - Conceito de Banco de Dados	12 13:00 Aula 02 - Modelagem de Dados	13 13:00 Aula 03 - Modelagem de Dados - Chaves
14 13:00 Aula 04 - Modelagem de Dados - Relacionamento	15 13:00 Aula 05 - Modelagem de Dados - Relacionamento Muitos para Muitos	16 13:00 Aula 06 - Modelagem de Dados - A Descoberta dos Relacionamentos	17 13:00 Aula 07 - Modelagem de Dados - A Efetivação Lógica dos Relacionamentos	18 13:00 Aula 08 - Modelagem de Dados - Classificação das Entidades	19 13:00 Aula 09 - Modelagem de Dados - Agregação	20 13:00 Aula 10 - Modelagem de Dados - Agregação e Cardinalidade
21 13:00 Aula 11 - Modelagem de Dados - Normalização - Formas Normais 1, 2 e 3	22 13:00 Aula 12 - Modelagem de Dados - Exercícios de Normalização	23 13:00 Aula 13 - Linguagem SQL Para Consultas - Parte 1	24 13:00 Aula 14 - Linguagem SQL Para Consultas - Parte 2	25 13:00 Aula 15 - Linguagem SQL Para Consultas - Parte 3	26 13:00 Aula 16 - Linguagem SQL Para Consultas - Parte 4	27 13:00 Aula 17 - Linguagem SQL Para Consultas - Parte 5
28 13:00 Aula 18 - Linguagem SQL Para Consultas - Parte 6	29	30	31	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10

O calendário acadêmico é uma versão simplificada da *Agenda* do aluno. Nele serão exibidos apenas os eventos agendados pela instituição de ensino, sendo estes as aulas e avaliações.

## Contato



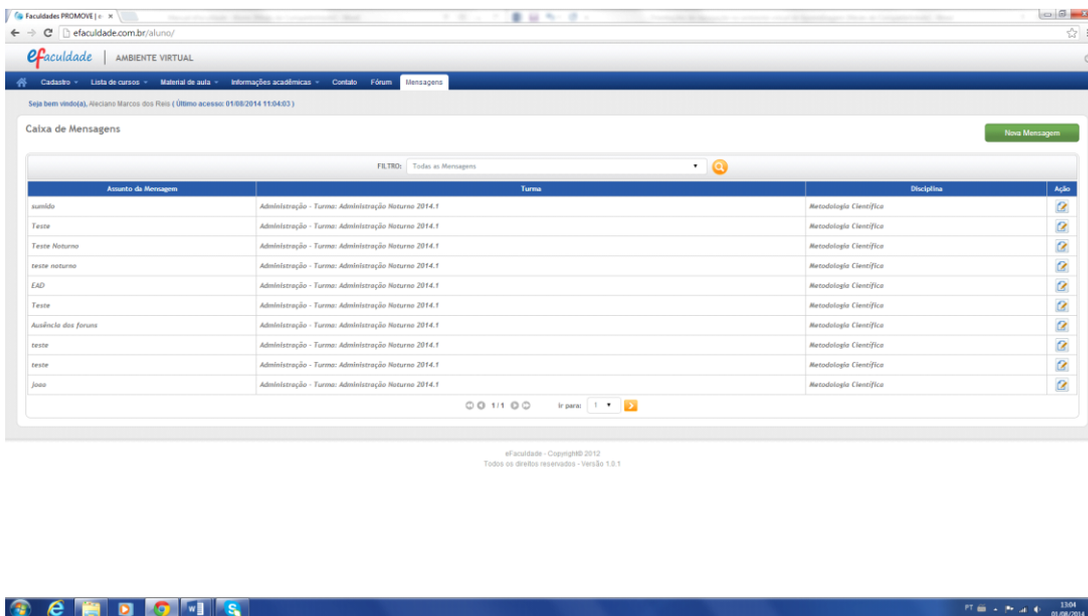
Ao clicar nessa ferramenta, você será direcionado para esta página:



Aqui você poderá enviar um e-mail para a *central de atendimento da faculdade*, para isso, é só preencher o assunto e a mensagem e clique em Enviar.

## Mensagem

Nesta ferramenta você visualiza todas as mensagens que lhe foram destinadas, ou seja, aqui terá comunicação direto com seu tutor e demais contatos, caso você possua outros.



Ao clicar em

você será direcionado para esta tela:

**Nova Mensagem**

Destinatário  
Secretaria

Assunto  
TESTE - Manual do Aluno

Mensagem  
Olá boa tarde!  
Leia o Manual do aluno, ele é seu guia neste ambiente.  
Bons estudos.

ENVIAR

Em destinatário, deverá clicar na seta ao lado para escolher o contato para o qual será direcionada a sua mensagem. Coloque o assunto, escreva a mensagem e clique em Enviar.

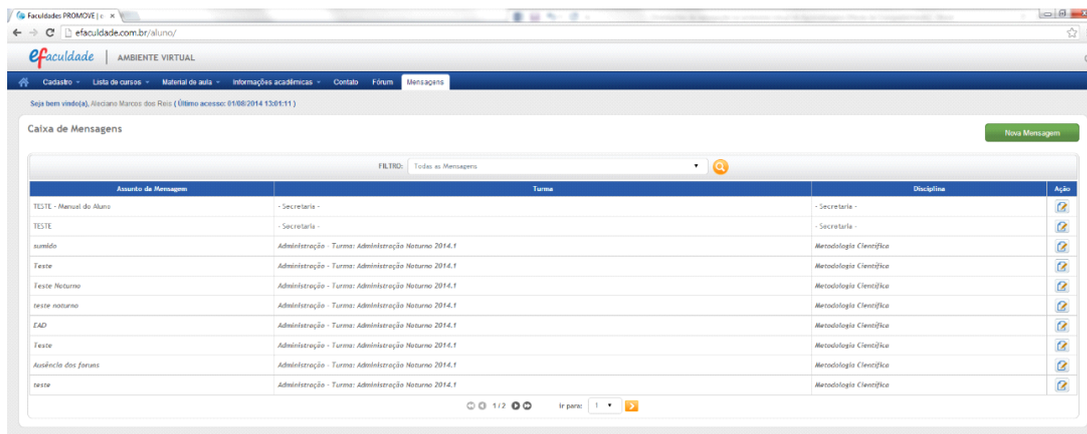
Após o envio da mensagem aparece em outra tela a seguinte informação:

A página em efaculdade.com.br diz:

Mensagem enviada com sucesso!

OK

Clique em ok. Feito isso, aparecerá a seguinte tela:



eFaculdade - Copyright 2012  
Todos os direitos reservados - Versão 1.0.1



Note que a mensagem que você enviou já está disponível para visualização do destinatário.

Mas, você deve estar se perguntando como faço para abrir essa mensagem. Clique em  editar registro. Observe que sua mensagem já está aberta.



Observe ainda que ao lado existe uma setinha, clique nela para que você possa responder sua

mensagem. Após responder à mensagem, clique em . Ao clicar em , você apenas deixa de responder à mensagem, mas para sair da mensagem, clique no botão  no canto superior da tela da mensagem.

Mensagem

### TESTE - Manual do Aluno

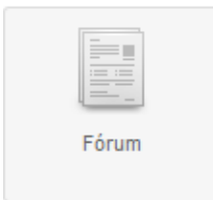
 01/08/2014 

Olá boa tarde! Leia o Manual do aluno, ele é seu guia neste ambiente. Bons estudos.

fechar ✕

Postar »

## Fórum



Ao clicar nessa ferramenta, você será direcionado para esta página:

encontram-se os posts criados pela secretaria e pelos tutores. Você não tem permissão para criar novos posts, mas pode responder quantas vezes achar necessário em um post já criado.

efaculdade | AMBIENTE VIRTUAL

Cadastro - Lista de cursos - Material de aula - Informações acadêmicas - Contato - Fórum

Seja bem vindo(a), Sineide Maria da Silva (Último acesso: 16/05/2014 14:39:20)

### Contato

Assunto

Mensagem

Enviar »

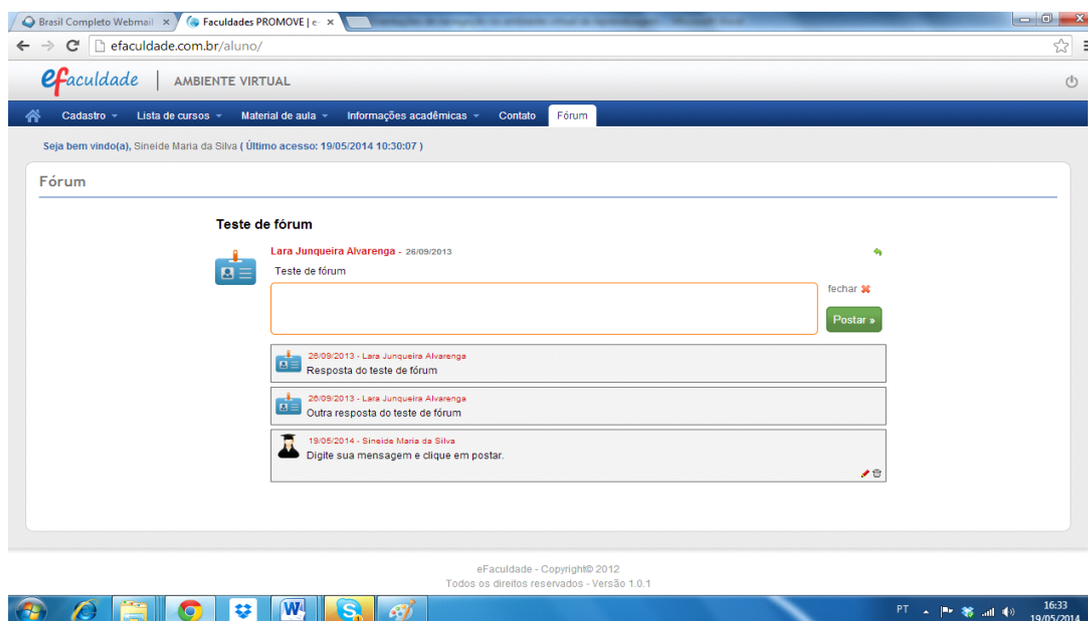
efaculdade - Copyright© 2012  
Todos os direitos reservados - Versão 1.0.1

PT 15:38 16/05/2014

Nessa ferramenta encontram-se os posts criados pela secretaria e pelos tutores. Você não tem permissão para criar novos posts, mas pode responder quantas vezes achar necessário em um post já criado.



Para isso, é só você clicar na setinha  que aparecerá um espaço em branco onde você irá digitar sua mensagem.



Após digitar sua mensagem, clique em postar. Note que sua mensagem já aparecerá no ambiente. Observe que na mensagem que você postou aparecem dois ícones . O ícone do lápis serve para você editar sua mensagem, e em seguida, clique em salvar. Já, o ícone da lixeira serve para você excluir sua mensagem, caso tenha postado algo indesejado.

Seja bem vindo(a), Sineide Maria da Silva (Último acesso: 19/05/2014 10:30:07)

Fórum

**Teste de fórum**

Lara Junqueira Alvarenga - 26/09/2013

Teste de fórum

26/09/2013 - Lara Junqueira Alvarenga  
Resposta do teste de fórum

26/09/2013 - Lara Junqueira Alvarenga  
Outra resposta do teste de fórum

19/05/2014 - Sineide Maria da Silva  
Digite sua mensagem e clique em postar.

eFaculdade - Copyright© 2012  
Todos os direitos reservados - Versão 1.0.1



É importante que você leia atentamente o Manual do Usuário, pois é nele que você encontrará as informações contidas no AVA (Ambiente Virtual de Aprendizagem).

## Manual do Aluno



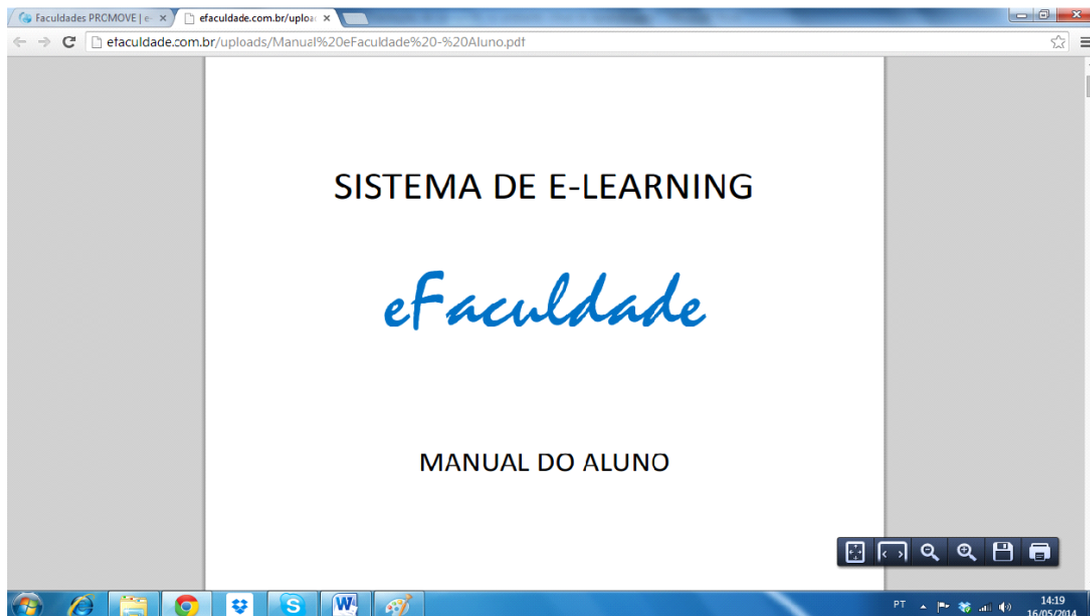
Ao clicar nessa ferramenta, você será direcionado para esta página:

Manual do Usuário

 Manual do Aluno

Então agora, clique em Manual do Aluno e você irá para essa página. Nela você terá acesso também ao PDF que contém todas as funcionalidades das ferramentas de e-learning da

eFaculdade, caso você queira imprimi-lo.



Após você ter acompanhado todo passo a passo de como utilizar as ferramentas disponíveis na plataforma, ainda existe alguma dúvida?

Dúvidas existem para serem sanadas, então, já sabe! Conte sempre com a equipe de atendimento e também com nossos tutores. Portanto, não deixe de contatá-los.

Desejamos-lhes um ótimo estudo e sucesso!

Equipe E-faculdade.