

NOVO WEBSITE CENTRO DE TREINAMENTO APPLIED BIOSYSTEMS

Link de Acesso:
<http://ctab.appliedbiosystems.com.br>

Prezado cliente,

Agora o Centro de Treinamento da Applied Biosystems possui website próprio, o qual apresenta diversas funcionalidades. Agora é possível ao usuário criar uma conta pessoal no site, realizar busca por cursos através do calendário ou das principais categorias, e realizar inscrição em cursos através do Carrinho de Compras.

Esse tutorial tem por objetivo explicar como navegar no site.

1. Como criar uma conta pessoal

Ao entrar no site, clique em **criar conta** (link localizado na área de login destacada em vermelho na figura abaixo).



Centro de Treinamento Applied Biosystems

Biologia Molecular e Celular | Identificação Humana | Espectrometria de Massas

Contribuindo para a Evolução das Ciências da Vida

Login
Faça o seu Login

Email:

Senha:

Memorizar login

Login

[Esqueceu a sua senha?](#)
[Novo Usuário? Criar conta](#)

Seu carrinho de compras

Seu carrinho de compras está vazio.

Meu carrinho

Análise de Fragmentos

Identificação Humana

RNAi

PCR em Tempo Real

Sequenciamento

Extração de Ácidos Nucleicos

Espectrometria de Massas

Página Inicial

Busca por Cursos

Busca

Selecione a Categoria

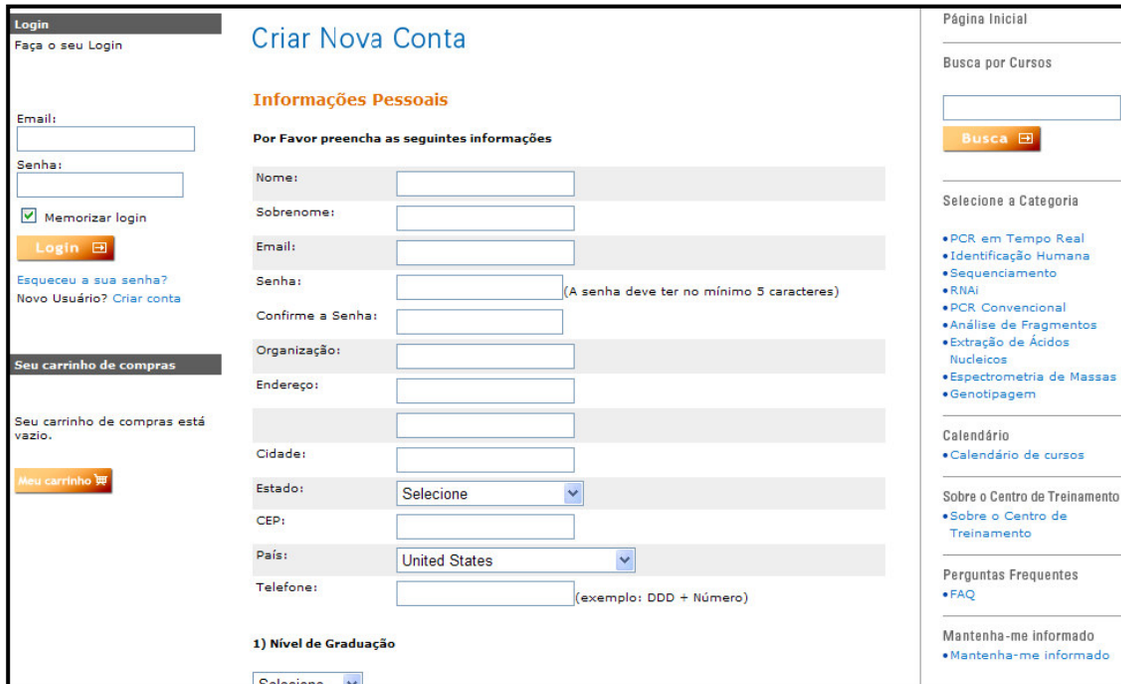
- PCR em Tempo Real
- Identificação Humana
- Sequenciamento
- RNAi
- PCR Convencional
- Análise de Fragmentos
- Extração de Ácidos Nucleicos
- Espectrometria de Massas
- Genotipagem

Calendário

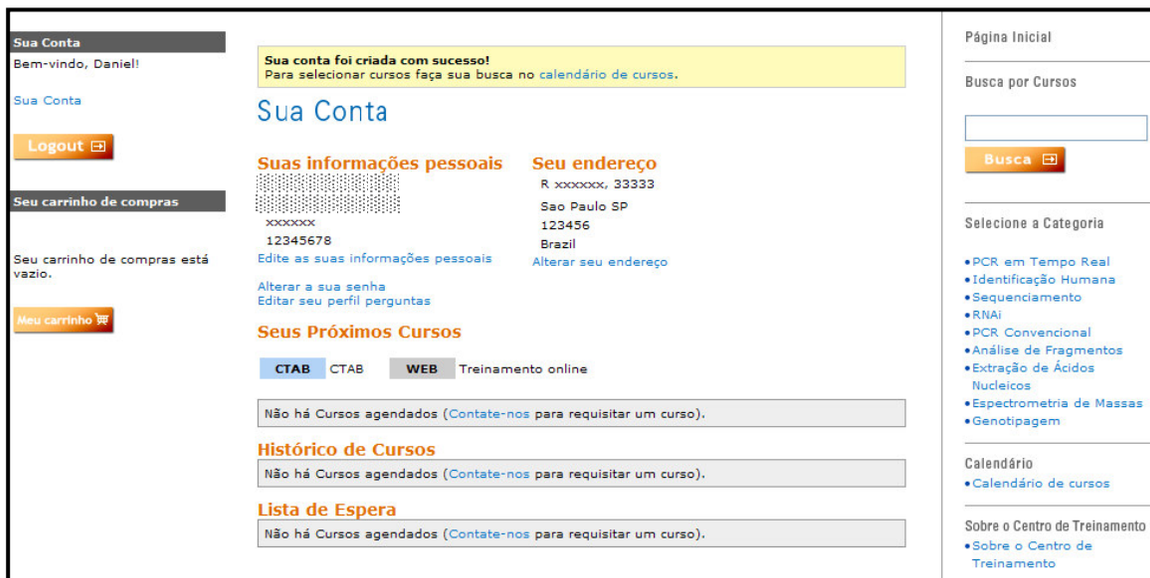
- Calendário de cursos

Sobre o Centro de Treinamento

A seguir, preencha as informações solicitadas e clique em **criar conta** no final da página.



Uma janela aparecerá confirmando a criação da nova conta. Você também receberá um e-mail de confirmação. Para acessos futuros basta realizar o login com seu nome de usuário de senha cadastrados.



2. Como realizar busca por cursos

Há diferentes maneiras de realizar busca por cursos no website.

- A busca pode ser feita pelo **calendário**, que permite visualizar os cursos por mês de realização:

Data de Início	Data de Término	Horário de Início	Horário de Término	Preço	Localização
Identificação Humana no ABI 3130/3130xl					
Março 3	Março 13	9:00am	5:00pm	R\$1,300.00	CTAB
Aplicações e Fundamentos da PCR Quantitativa em Tempo Real					
Março 10	Março 13	9:00am	5:00pm	R\$1,300.00	CTAB
Sequenciamento e Análise de Fragmentos através de Eletroforese Capilar					
Março 16	Março 20	9:00am	5:00pm	R\$1,300.00	CTAB
Aplicações e Fundamentos da PCR Quantitativa em Tempo Real					
Março 17	Março 20	9:00am	5:00pm	R\$1,300.00	CTAB

- Também é possível realizar busca pelas principais **categorias de cursos**. Dessa maneira é possível visualizar cursos relacionados dentro de um mesmo tema (ex: PCR em Tempo Real):

Centro de Treinamento Applied Biosystems

Biologia Molecular e Celular | Identificação Humana | Espectrometria de Massas

Contribuindo para a Evolução das Ciências da Vida

Sua Conta
Bem-vindo, Daniel!
Sua Conta
Logout

Seu carrinho de compras
Seu carrinho de compras está vazio.
Meu carrinho

Análise de Fragmentos | Identificação Humana | RNAi
PCR em Tempo Real | Sequenciamento
Extração de Ácidos Nucleicos | Espectrometria de Massas

Página Inicial
Busca por Cursos
Busca

Selecione a Categoria

- PCR em Tempo Real
- Identificação Humana
- Sequenciamento
- RNAi
- PCR Convencional
- Análise de Fragmentos
- Extração de Ácidos Nucleicos
- Espectrometria de Massas
- Genotipagem

Calendário
• Calendário de cursos

Centro de Treinamento Applied Biosystems

Biologia Molecular e Celular | Identificação Humana | Espectrometria de Massas

Contribuindo para a Evolução das Ciências da Vida

Sua Conta
Bem-vindo, Daniel!
Sua Conta
Logout

Seu carrinho de compras
Seu carrinho de compras está vazio.
Meu carrinho

PCR em Tempo Real

Os cursos oferecidos pela Applied Biosystems, na área de **PCR em Tempo Real**, capacitam pesquisadores para o trabalho com esta técnica que têm revolucionado a Biologia Molecular e cada vez mais se expandido por diversas áreas de atuação, dada a sua alta sensibilidade, rapidez para obtenção de resultados, reprodutibilidade e especificidade.

Por ser uma técnica altamente versátil, é possível realizar ensaios para as mais diversas aplicações, divididas em duas principais áreas: quantitativas (ex: expressão gênica, carga viral, transgênicos, etc.) e qualitativas (ex: detecção de patógenos, genotipagem de SNPs, etc.).

Os cursos oferecidos pelo Centro de Treinamento da Applied Biosystems são teóricos-práticos e procuram abordar de forma detalhada as principais aplicações que podem ser desenvolvidas com a PCR em Tempo Real. Além do embasamento na técnica, discussão de resultados e otimização de protocolos são tópicos amplamente abordados durante nossos cursos.

CTAB CTAB WEB Treinamento online

Cursos Oferecidos no Centro de Treinamento da Applied Biosystems

- Aplicações e Fundamentos da PCR Quantitativa em Tempo Real
- Extração de Ácidos Nucleicos para uso em Biologia Molecular
- Ferramentas para Análise de Metilação
- Genotipagem de SNPs pela Técnica de High Resolution Melting (HRM)

Página Inicial
Busca por Cursos
Busca

Selecione a Categoria

- PCR em Tempo Real
- Identificação Humana
- Sequenciamento
- RNAi
- PCR Convencional
- Análise de Fragmentos
- Extração de Ácidos Nucleicos
- Espectrometria de Massas
- Genotipagem

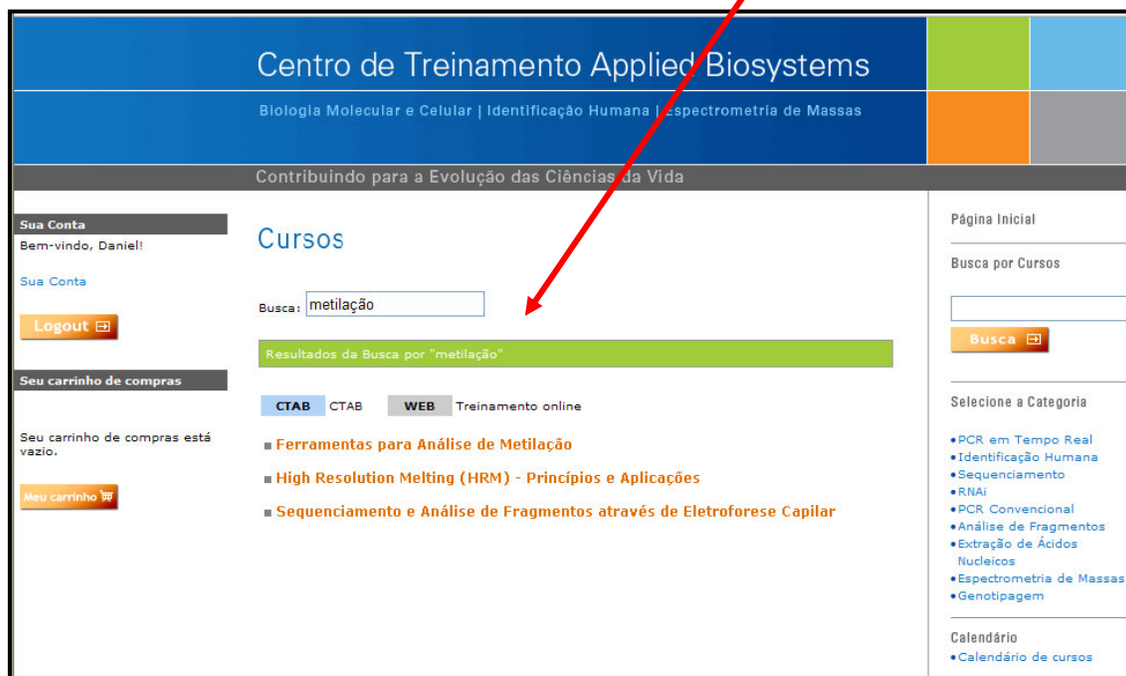
Calendário
• Calendário de cursos

Sobre o Centro de Treinamento

Ao clicar no nome de um curso aparecem maiores informações sobre conteúdo e datas de realização:

Cursos Oferecidos no Centro de Treinamento da Applied Biosystems						
<p>■ Aplicações e Fundamentos da PCR Quantitativa em Tempo Real</p> <p>Preço: R\$ 1300</p> <p>P/N: CTAB001</p> <p>Objetivo: O curso abrange, através de aulas teóricas e práticas, aspectos fundamentais da PCR em Tempo Real, tais como: otimização de reações, desenho de primers, análise de eficiência, sistemas de detecção, tipos de quantificação e análise crítica de resultados. Esse curso é oferecido mensalmente, tendo duração de 4 dias em período integral. Público: O Curso é voltado para pessoas com experiência prévia na área de biologia molecular e que pretendem trabalhar com PCR em Tempo Real.</p>						
Data de Início	Data de Término	Horário de Início	Horário de Término	Preço	Localização	
Março 10, 2009	Março 13, 2009	9:00am	5:00pm	R\$1,300.00	CTAB	Adicionar ao Carrinho de Compras
Março 17, 2009	Março 20, 2009	9:00am	5:00pm	R\$1,300.00	CTAB	Adicionar ao Carrinho de Compras
Março 24, 2009	Março 27, 2009	9:00am	5:00pm	R\$1,300.00	CTAB	Adicionar ao Carrinho de Compras
Março 31, 2009	Abril 3, 2009	9:00am	5:00pm	R\$1,300.00	CTAB	Adicionar ao Carrinho de Compras
Abril 6, 2009	Abril 9, 2009	9:00am	5:00pm	R\$1,300.00	CTAB	Adicionar ao Carrinho de Compras
Abril 14, 2009	Abril 17, 2009	9:00am	5:00pm	R\$1,300.00	CTAB	Adicionar ao Carrinho de Compras
Abril 27, 2009	Abril 30, 2009	9:00am	5:00pm	R\$1,300.00	CTAB	Adicionar ao Carrinho de Compras
Maio 5, 2009	Maio 8, 2009	9:00am	5:00pm	R\$1,300.00	CTAB	Adicionar ao Carrinho de Compras

- A busca também pode ser feita por palavra-chave. Dessa forma, os cursos relacionados à palavra de busca irão ser listados:



3. Como realizar inscrição em cursos

Após encontrar o curso e data de realização de seu interesse, para realizar sua inscrição, clique em **adicionar ao carrinho de compras**. O curso aparecerá no seu carrinho, ao lado esquerdo do site.

The screenshot shows the website header with the title 'Centro de Treinamento Applied Biosystems' and navigation links. The main content area is titled 'Cursos' and features a search bar with the term 'metilação'. Below the search bar, there are tabs for 'CTAB' and 'WEB', and a list of course results. A red circle highlights the 'Adicionar ao Carrinho de Compras' button for the first course, 'Ferramentas para Análise de Metilação'.

Data de Início	Data de Término	Horário de Início	Horário de Término	Preço	Localização	Ação
Junho 9, 2009	Junho 10, 2009	9:00am	5:00pm	R\$450.00	CTAB	Adicionar ao Carrinho de Compras

The screenshot shows the website after the course has been added to the cart. The main content area now displays 'Curso "Ferramentas para Análise de Metilação" adicionado' and 'Você agora possui 1 curso no seu carrinho de compras.' Below this, the course 'PCR em Tempo Real' is listed with a detailed description. The shopping cart sidebar on the left shows '1 curso' and a 'Subtotal: R\$450.00'. A red arrow points from the 'Adicionar ao Carrinho de Compras' button in the previous screenshot to the 'Meu carrinho' button in this screenshot.

Clicando em **meu carrinho**, é possível visualizar os cursos adicionados e remover cursos. Após visualização, clique em **Checkout** para finalizar a inscrição.

Centro de Treinamento Applied Biosystems
Biologia Molecular e Celular | Identificação Humana | Espectrometria de Massas

Contribuindo para a Evolução das Ciências da Vida

Sua Conta
Bem-vindo, teste!
Sua Conta
Logout

Seu carrinho de compras
1 curso
Subtotal: R\$450.00
Meu carrinho Checkout

Curso "Ferramentas para Análise de Metilação" adicionado
Você agora possui 1 curso no seu carrinho de compras.

PCR em Tempo Real

Os cursos oferecidos pela Applied Biosystems, na área de **PCR em Tempo Real**, capacitam pesquisadores para o trabalho com esta técnica que têm revolucionado a Biologia Molecular e cada vez mais se expandido por diversas áreas de atuação, dada a sua alta sensibilidade, rapidez para obtenção de resultados, reprodutibilidade e especificidade.

Por ser uma técnica altamente versátil, é possível realizar ensaios para as mais diversas aplicações, divididas em duas principais áreas: quantitativas (ex: expressão gênica, carga viral, transgênicos, etc.) e qualitativas (ex: detecção de patógenos, genotipagem de SNPs, etc.).

Os cursos oferecidos pelo Centro de Treinamento da Applied Biosystems são teóricos-práticos e procuram abordar de forma detalhada as principais aplicações que podem ser desenvolvidas com a PCR em Tempo Real. Além do embasamento na técnica, discussão de resultados e otimização de protocolos são tópicos amplamente abordados durante nossos cursos.

CTAB CTAB WEB Treinamento online

Cursos Oferecidos no Centro de Treinamento da Applied Biosystems

Página Inicial
Busca por Cursos
Busca
Selecione a Categoria
• PCR em Tempo Real
• Identificação Humana
• Sequenciamento
• RNAi
• PCR Convencional
• Análise de Fragmentos
• Extração de Ácidos Nucleicos
• Espectrometria de Massas
• Genotipagem
Calendário

Centro de Treinamento Applied Biosystems
Biologia Molecular e Celular | Identificação Humana | Espectrometria de Massas

Contribuindo para a Evolução das Ciências da Vida

Sua Conta
Bem-vindo, teste!
Sua Conta
Logout

Seu carrinho de compras
1 curso
Subtotal: R\$450.00
Meu carrinho Checkout

Seu Carrinho

CTAB CTAB WEB Treinamento online

1 curso.

Curso	Data de Início	Data de Término	Localização	Preço	
Ferramentas para Análise de Metilação	Junho 09, 2009	Junho 10, 2009	CTAB	R\$450.00	Remover do Carrinho

Subtotal: R\$450.00
Checkout

Página Inicial
Busca por Cursos
Busca
Selecione a Categoria
• PCR em Tempo Real
• Identificação Humana
• Sequenciamento
• RNAi
• PCR Convencional
• Análise de Fragmentos
• Extração de Ácidos Nucleicos
• Espectrometria de Massas
• Genotipagem

Em seguida, algumas informações serão solicitadas para finalizar a inscrição, listadas a seguir:

Página de finalização de pedido

Sua Conta
Bem-vindo, teste!

Sua Conta

Logout

Seu carrinho de compras

1 curso
Subtotal: R\$450.00

Meu carrinho **Checkout**

Finalizar Pedido

1 curso.

Curso	Data de Início	Data de Término	Localização	Preço
Ferramentas para Análise de Metilação	Junho 09, 2009	Junho 10, 2009	CTAB	R\$450.00

Subtotal: R\$450.00

Códigos Promocionais

Aplicar um código promocional.

Contato de Emergência

Nome:

Telefone:

Grau de Relacionamento:

Dados do Equipamento

Favor preencher para o equipamento mais recente adquirido. Caso não possua nenhum equipamento da Applied Biosystems, deixar em branco.

Nome do Equipamento:

Número de Série (localizado atrás ou escrito a mão na lateral do equipamento):

Código Promocional: em algumas condições a Applied fornece aos clientes códigos promocionais com descontos de diferentes porcentagens para inscrição nos cursos. Caso possua um código promocional, deve-se inseri-lo no campo abaixo para que ele seja computado e o desconto correspondente seja aplicado.

Códigos Promocionais

Aplicar um código promocional.

Se você possuir um código promocional, digite-o aqui.

Códigos Promocionais:

Aplicar um código promocional

Contato de Emergência: por medida de segurança, solicitamos um contato de emergência. Esse campo é obrigatório.

Contato de Emergência

Nome:

Telefone:

Grau de Relacionamento:

Dados do Equipamento: esse campo é necessário especialmente para novos usuários de equipamentos da Applied Biosystems que serão treinados em nosso Centro de Treinamento. Caso não possua um equipamento da Applied Biosystems, é possível deixar esse campo em branco.

Dados do Equipamento

Favor preencher para o equipamento mais recente adquirido. Caso não possua nenhum equipamento da Applied Biosystems, deixar em branco.

Nome do Equipamento:

Número de Série
(localizado atrás ou escrito a mão na lateral do equipamento):

Forma de Pagamento: o pagamento é feito através de Boleto Bancário. Nesse campo é necessário preencher os dados para emissão de Boleto que será enviado por e-mail ao participante.

Forma de Pagamento

Pagar com Boleto Bancário

Por favor, preencha os dados para serem inseridos no Boleto Bancário. Caso tenha recebido desconto de 100% no valor da inscrição, não é necessário preencher.

Nome/Razão Social:

CPF/CNPJ:

Inscrição Estadual

Endereço:

Complemento:

CEP:

Cidade:

Estado:

Uma vez preenchidos os dados, clique em **Enviar** para submeter as informações. Uma página de confirmação aparecerá e um e-mail de confirmação será enviado. Dentro de poucos dias você receberá o Boleto Bancário para pagamento do curso por e-mail.

Obrigado pelo seu pedido!

Sua inscrição foi realizada com sucesso. Em breve você irá receber um e-mail de confirmação com os dados para pagamento.

Obrigada por escolher o Centro de Treinamento da Applied Biosystems!

Um e-mail de confirmação foi enviado para você. Visite a sua conta para visualizar a lista de cursos nas quais você está inscrito. Caso tenha dúvidas, por favor nos contate (centrodetreinamento@appliedbiosystems.com, Fones: 011-5070-9662 ou 0800 704 9004).

Sugerimos que você [imprima](#) essa página para seu controle.

Cursos nos quais você está inscrito

1 curso.

Curso	Data de Início	Data de Término	Localização	Preço
Ferramentas para Análise de Metilação	Junho 09, 2009	Junho 10, 2009	CTAB	R\$450.00

Subtotal: R\$450.00

Para esclarecimento de dúvidas sobre o novo site, contate-nos:

E-mail: centrodetreinamento@appliedbiosystems.com

Fones: 0800-704 9004 ou (011) 5070-9662 (Grande SP)

Estamos a disposição! Obrigado!

