



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO
CURSO DE LICENCIATURA EM QUÍMICA

TUTORIAL DO ESTUDANTE PARA ACESSO A PLATAFORMA MOODLE CURSO DE LICENCIATURA EM QUÍMICA

GUANAMBI - BA

2021

Este tutorial elaborado para o acadêmico do curso de Licenciatura em Química tem por objetivo apresentar o procedimento para acessar a plataforma MOODLE, bem como auxiliar o licenciando a gerenciar os conteúdos no seu ambiente virtual de aprendizagem (AVA). Desejamos que a partir dessas informações o aluno possa acessar a plataforma com segurança e responder as atividades propostas pelo docente.



OBJETIVO DO TUTORIAL

DEFINIÇÃO

A plataforma Moodle (*Modular Object Oriented Dynamic Learning Environment*) é um ambiente virtual de aprendizagem, cuja interface da plataforma permite a realização de atividades na modalidade à distância, no qual os professores disponibilizarão materiais e atividades para os licenciandos acessarem e participarem.

CARACTERÍSTICAS

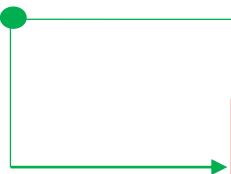
Esta plataforma tem uma estrutura básica que permite a sua utilização como um repositório, permitindo aos discentes, acessar arquivos, participar de chat, fóruns, assistir vídeoaulas, entre outros recursos. Contudo, o Moodle não grava aulas e não tem um sistema de correio eletrônico, embora mensagens possam ser enviadas por meio de algumas ferramentas.

1º PASSO DO LICENCIANDO

1. Para acessar o Moodle – IF Baiano, você deverá acessar navegador de sua preferência e digitar o endereço: <https://moodle.ifbaiano.edu.br/moodle/login/index.php>
2. Na sequência, digite os dados para acessar:

Identificação de Usuário: seu número de CPF

Senha: 123@Mudar

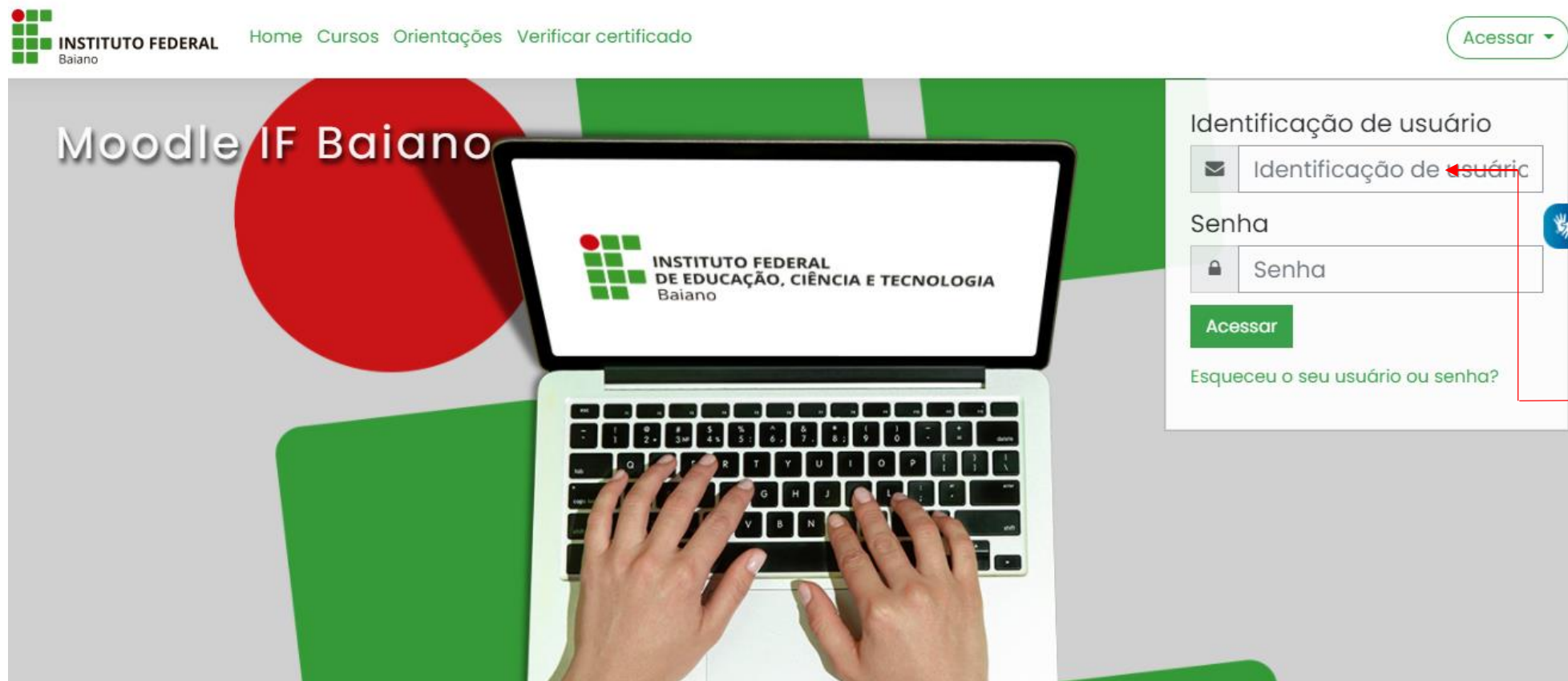


Observação: Ao fazer o primeiro acesso, se faz necessário modificar a sua senha. Ao longo deste tutorial haverá informações em como realizar este procedimento.

PLATAFORMA MOODLE: COMO TER ACESSO?

APNP

TELA DA VERSÃO WEB NO COMPUTADOR



Digitar somente os números
(sem ponto ou traço).

PLATAFORMA MOODLE: COMO TER ACESSO?

APNP

TELA DA VERSÃO WEB NO COMPUTADOR

The screenshot displays the Moodle IF Baiano web interface. On the left is a dark sidebar with a menu icon at the top. Below it are links: 'Painel', 'Página inicial do site', 'Calendário', 'Certificados', 'Arquivos privados', and 'Meus cursos ativos'. At the bottom of the sidebar is a link for 'Configurações de acessibilidade'. The top header features the 'INSTITUTO FEDERAL Baiano' logo, navigation links 'Home', 'Cursos', 'Orientações', and 'Verificar certificado', and user icons for notifications, messages, and a profile picture. The main content area shows a user profile for 'Moodle IF Baiano: Painel' with a 'Mensagem' icon and a 'Personalizar esta página' button. Below this is a section titled 'Cursos acessados recentemente' with navigation arrows. It contains two course cards: 'Licenciatura em Química GL' / 'Química Orgânica I' and 'II Período' / 'Química Orgânica'.

Aparecerá as disciplinas em que você estiver matriculado.

PLATAFORMA MOODLE: MODIFICANDO PERFIL E SENHA

APNP

The screenshot displays the Moodle IF Baiano user interface. On the left is a dark sidebar with navigation links: Painei, Página inicial do site, Calendário, Certificados, Arquivos privados, and Meus cursos ativos. The top header includes the IF Baiano logo and navigation links: Home, Cursos, Orientações, and Verificar certificado. The main content area shows the user's profile with a photo and the title 'Moodle IF Baiano: Painei'. A dropdown menu is open, listing options: 'Modificar perfil' (highlighted in green), 'Mudar a senha', 'Idioma preferido', 'Preferências do fórum', 'Preferências do editor', 'Preferências do calendário', 'Preferências do banco de conteúdo', 'Preferências de mensagens', and 'Preferências de notificação'. On the right, a user menu for 'NAIARA MAIA OLIVEIRA' is also visible, with options: Painei, Perfil (highlighted in green and pointed to by a hand icon), Notas, Mensagens, Preferências, and Sair.

Para modificar o perfil no Moodle, clique em:



USUÁRIO
(sua foto)



PERFIL



MUDAR SENHA

OBSERVAÇÕES:

1. Ao clicar em modificar perfil, abrirá uma nova tela com suas informações cadastradas.
2. Altere seus dados clicando nos espaços indicados.
3. Ao concluir clique no botão **ATUALIZAR PERFIL**.
4. Se optar, é possível inserir sua foto.

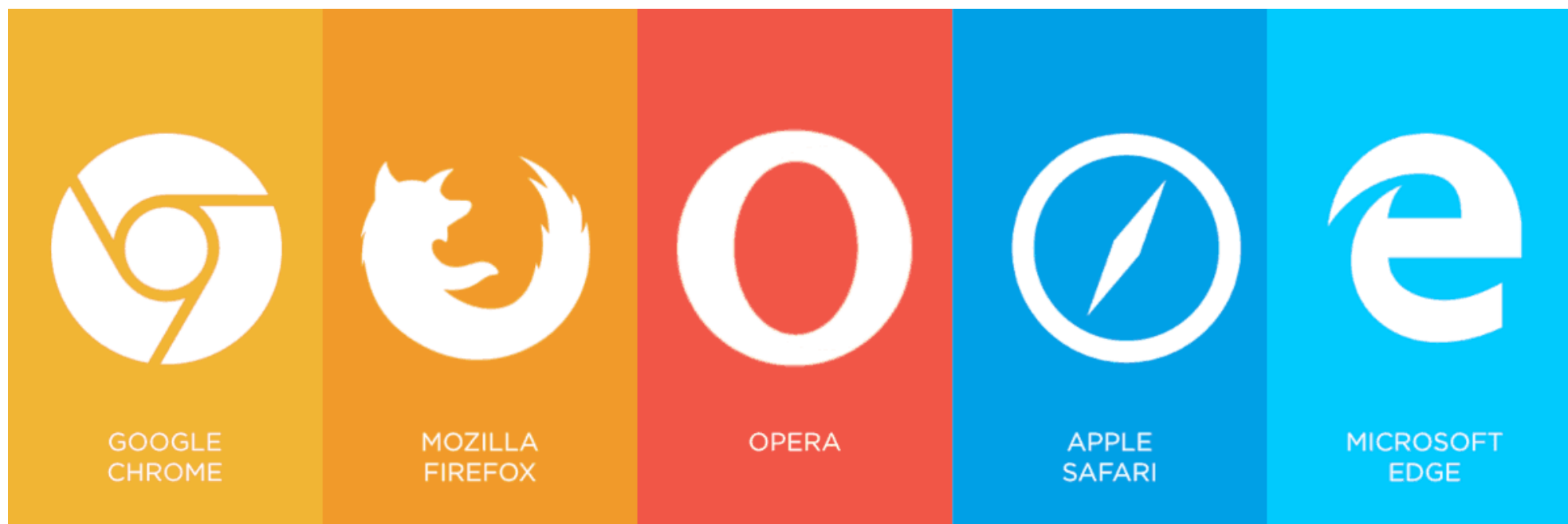


COMO
ACESSAR?

PLATAFORMA MOODLE: COMO ACESSAR?

APNP

Para acessar o **MOODLE**, você pode utilizar o navegador de sua preferência:



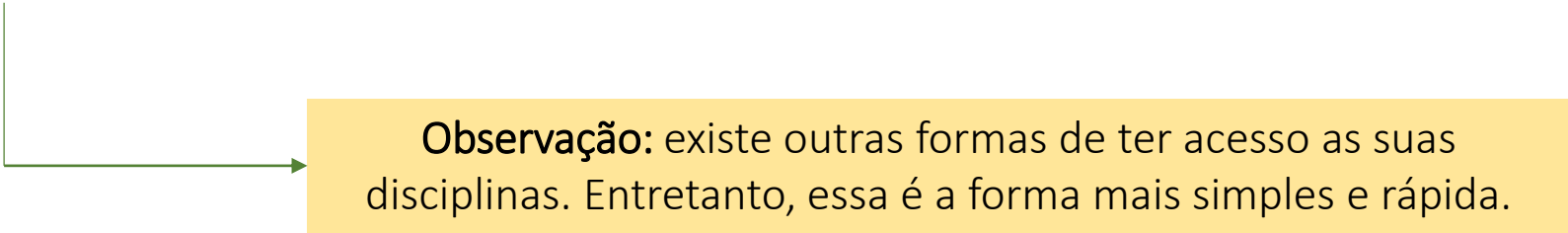
➡ Ou outro não sinalizado neste tutorial.

PLATAFORMA MOODLE: COMO ACESSAR A DISCIPLINA DO DOCENTE?

APNP

Para acessar a disciplina do professor, siga estes passos:

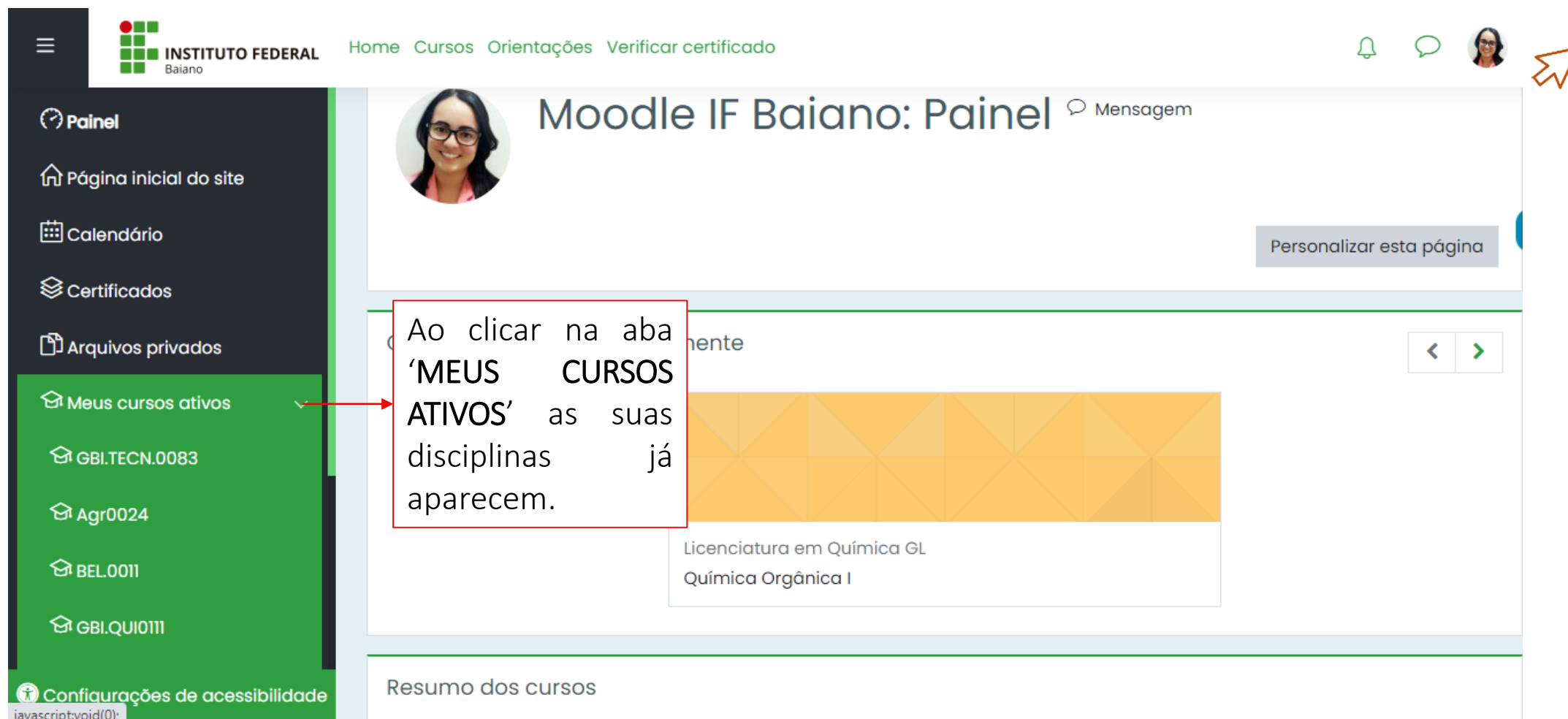
1. Acesse o **MOODLE**.
2. Clique em '**ACESSAR**' localizado no canto superior direito.
3. Informe seu login e senha.
4. Fazendo o login você será direcionado para a sua página inicial do Moodle. Neste momento, você poderá acessar suas disciplinas através de um atalho, deslizando o mouse até a pasta 'curso' no lado esquerdo superior da tela.



Observação: existe outras formas de ter acesso as suas disciplinas. Entretanto, essa é a forma mais simples e rápida.

PLATAFORMA MOODLE: COMO ACESSAR A DISCIPLINA DO DOCENTE?

APNP



The screenshot displays the Moodle IF Baiano user interface. On the left, a dark sidebar contains a menu with the following items: 'Painel', 'Página inicial do site', 'Calendário', 'Certificados', 'Arquivos privados', 'Meus cursos ativos' (highlighted with a red arrow), 'GBI.TECN.0083', 'Agr0024', 'BEL.0011', 'GBI.QUI0111', and 'Configurações de acessibilidade'. The top navigation bar includes the 'INSTITUTO FEDERAL Baiano' logo, a hamburger menu icon, and links for 'Home', 'Cursos', 'Orientações', and 'Verificar certificado'. On the right side of the top bar are icons for notifications, messages, and a user profile picture, with an orange arrow pointing to the profile picture. The main content area is titled 'Moodle IF Baiano: Painel' and includes a 'Mensagem' link and a 'Personalizar esta página' button. A red-bordered text box with a red arrow pointing to the 'Meus cursos ativos' menu item contains the text: 'Ao clicar na aba \'MEUS CURSOS ATIVOS\' as suas disciplinas já aparecem.' Below this, a course card for 'Licenciatura em Química GL' and 'Química Orgânica I' is visible. At the bottom, a section titled 'Resumo dos cursos' is partially shown.

PLATAFORMA MOODLE: COMO ACESSAR A DISCIPLINA DO DOCENTE?

APNP

The screenshot displays the Moodle interface for the Instituto Federal Baiano. The top navigation bar includes links for Home, Cursos, Orientações, and Verificar certificado. The left sidebar contains a menu with options like Calendário, Arquivos privados, Banco de conteúdo, and Meus cursos ativos. The main content area shows the course 'Química Orgânica' with a breadcrumb trail: Painel > Meus cursos > GBI.TECN.0083. A red box highlights the 'Meus cursos ativos' section in the sidebar, with a red arrow pointing to the course 'GBI.TECN.0083'. A text box labeled 'Escolha sua disciplina' is positioned next to this arrow. The course details for 'Química Orgânica' are visible, including a 'Restrito' status and a description of the course structure.

INSTITUTO FEDERAL Baiano

Home Cursos Orientações Verificar certificado

Calendário

Arquivos privados

Banco de conteúdo

Meus cursos ativos

GBI.TECN.0083

Agr0024

BEL.0011

GBI.QUI0111

GBI.QUI0115

GBI.LIC.0017

Química Orgânica

Painel Meus cursos GBI.TECN.0083

Ativar edição

Escolha sua disciplina

PANORAMA GERAL DA DISCIPLINA

Restrito Disponível se: Você faz parte de QUÍMICA ORGÂNICA - 2 AT

A disciplina Química Orgânica do curso de Tecnologia em Agroindústria está organizada em duas unidades. A unidade I, refere-se ao estudo das funções orgânicas, cujos conteúdos foram dispostos em uma apostila única e, a unidade II, que abordará a estereoquímica do carbono.

Em cada unidade, as avaliações corresponderão ao somatório das seguintes atividades:

a) Estudos dirigidos (a realização de todos os exercícios valerão 2,0 pontos), e

b) Avaliação da unidade I (valor = 8,0 pontos).

PLATAFORMA MOODLE: COMO ACESSAR A DISCIPLINA DO DOCENTE?

APNP

Cada docente organizará sua página de modo único. Para facilitar o reconhecimento dos conteúdos e das atividades que podem ser disponibilizadas pelo professor(a), observe a descrição dos ícones abaixo:



Chat



Pesquisa



Página



Fórum



URL



Arquivo



Pasta



Questionário



Livro



Lição



Tarefa

Entre outros.



COMO
ACESSAR OS
CONTEÚDOS?

PLATAFORMA MOODLE: COMO ACESSAR AOS CONTEÚDOS?

APNP

O AVA disponibiliza várias opções de materiais para leitura. Nesta seção, você irá conhecer alguns deles.

The screenshot displays the Moodle LMS interface for the Instituto Federal Baiano. The top navigation bar includes links for Home, Cursos, Orientações, and Verificar certificado. The left sidebar contains a menu with options like Seções do curso, Participantes, Emblemas, Certificados, Competências, Notas, Painel, Página inicial do site, Calendário, Arquivos privados, and Configurações de acessibilidade. The main content area shows a list of course sections. The first section, 'FUNÇÕES ORGÂNICAS', is highlighted with a red box and an arrow pointing to a callout box. The callout box, titled 'PÁGINA', contains a blue icon of a document and text explaining that these are digital texts accessible directly in Moodle by clicking the icon. Below this, the 'RECUPERAÇÃO DA UNIDADE' section is visible, followed by 'QUIRALIDADE DOS COMPOSTOS ORGÂNICOS' which has a 'Restrito' (Restricted) status. At the bottom, the 'UNIDADE II: ISOMERIA DOS COMPOSTOS ORGÂNICOS' section is shown with an 'Editar' (Edit) button.

PÁGINA

São textos digitais que podem ser lidos diretamente no MOODLE. Para acessar, basta clicar sobre o nome ao lado do ícone.

PLATAFORMA MOODLE: COMO ACESSAR AOS CONTEÚDOS?

APNP

**INSTITUTO FEDERAL**
Baiano

Home Cursos Orientações Verificar certificado



Seções do curso <

Participantes

Emblemas

Certificados

Competências

Notas

Painel

Página inicial do site

Calendário

Arquivos privados

Restrito Disponível se: Você faz parte de QUÍMICA ORGÂNICA - 2 AT

A unidade II da disciplina contemplará:

- a) O estudo da isomeria observada para as moléculas orgânicas;
- b) O estudo da estereoquímica (análise configuracional) dos compostos orgânicos e
- c) Avaliação da segunda unidade.

 **APOSTILA: ISOMERIA EM COMPOSTOS ORGÂNICOS**

Marcar como feito

Restrito Disponível se: Você faz parte de QUÍMICA ORGÂNICA - 2 AT

 **ESTUDO DIRIGIDO SOBRE ISOMERIA**

Marcar como feito

Restrito Disponível se: Você faz parte de QUÍMICA ORGÂNICA - 2 AT

ARQUIVOS



São documentos de texto (doc ou pdf), planilhas, slides, etc. Para acessar basta clicar sobre o nome ao lado do ícone, neste exemplo, 'Texto-Química Orgânica'.



COMO FAZER
AS
ATIVIDADES?



As tarefas consistem na forma mais tradicional do seu professor solicitar algum trabalho. A **TAREFA** pode ser a entrega de algum arquivo elaborado em seu computador, por exemplo, um artigo no Word ou apresentação no PowerPoint, ou ainda, a elaboração de um texto diretamente no Moodle.

Para enviar sua tarefa, você deverá:

1. Ficar atento(a) ao prazo de entrega.
2. Deslizar o mouse até o nome da '**TAREFA**'.
3. Clicar no botão '**ADICIONAR TAREFA**'.
4. Após enviar o arquivo, cliquem em '**SALVAR MUDANÇAS**'.

PLATAFORMA MOODLE: COMO ACESSAR AS ATIVIDADES?

APNP

The screenshot displays the Moodle LMS interface for the Instituto Federal do Baiano. The top navigation bar includes links for Home, Cursos, Orientações, and Verificar certificado. The left sidebar contains a menu with options: Seções do curso, Participantes, Emblemas, Certificados, Competências, Notas, Painel, Página inicial do site, Calendário, and Arquivos privados. The main content area shows a list of course sections, each with a 'Restrito' status and a 'Disponível se: Você faz parte de QUÍMICA ORGÂNICA - 2 AT' condition. The first section is 'APOSTILA: ISOMERIA EM COMPOSTOS ORGÂNICOS' with a 'Marcar como feito' button. The second section is 'ESTUDO DIRIGIDO SOBRE ISOMERIA', which is highlighted with a red box and an arrow pointing to the text 'Clicar no nome da tarefa'. This section also has a 'Marcar como feito' button. The third section is partially visible and also has a 'Restrito' status and the same availability condition.

INSTITUTO FEDERAL
Baiano

Home Cursos Orientações Verificar certificado

Seções do curso <

Participantes

Emblemas

Certificados

Competências

Notas

Painel

Página inicial do site

Calendário

Arquivos privados

Restrito Disponível se: Você faz parte de QUÍMICA ORGÂNICA - 2 AT

A unidade II da disciplina contemplará:

- a) O estudo da isomeria observada para as moléculas orgânicas;
- b) O estudo da estereoquímica (análise configuracional) dos compostos orgânicos e suas representações, e
- c) Avaliação da segunda unidade.

APOSTILA: ISOMERIA EM COMPOSTOS ORGÂNICOS

Marcar como feito

Restrito Disponível se: Você faz parte de QUÍMICA ORGÂNICA - 2 AT

ESTUDO DIRIGIDO SOBRE ISOMERIA

Marcar como feito

Restrito Disponível se: Você faz parte de QUÍMICA ORGÂNICA - 2 AT

Clicar no nome da tarefa

PLATAFORMA MOODLE: COMO ACESSAR AS ATIVIDADES?

APNP

INSTITUTO FEDERAL
Baiano

Home Cursos Orientações Verificar certificado

Status de envio

Número da tentativa	Esta é a tentativa 1.
Status de envio	Nenhuma tentativa
Status da avaliação	Não há notas
Tempo restante	6 dias 13 horas
Última modificação	-
Comentários sobre o envio	+ Comentários (0)

Adicionar envio

Você ainda não fez um envio.

Clicar em adicionar envio

PLATAFORMA MOODLE: COMO ACESSAR AS ATIVIDADES?

APNP

The screenshot displays the Moodle LMS interface. On the left is a dark sidebar with navigation links: 'Seções do curso', 'Participantes', 'Emblemas', 'Certificados', 'Competências', 'Notas', 'Painel', 'Página inicial do site', 'Calendário', 'Arquivos privados', and 'Configurações de acessibilidade'. The top header includes the 'INSTITUTO FEDERAL Baiano' logo and navigation links: 'Home', 'Cursos', 'Orientações', and 'Verificar certificado'. The main content area is titled 'ESTUDO DIRIGIDO FUNÇÕES ORGÂNICAS' and shows activity dates: 'Aberto: terça, 21 set 2021, 00:00' and 'Vencimento: terça, 28 set 2021, 00:00', along with a 'Marcar como feito' button. Below this, a file upload section titled 'Envios de arquivo' is shown. It includes a file manager interface with a folder named 'Arquivos' and a large dashed box for dropping files, accompanied by the text 'Você pode arrastar e soltar arquivos aqui para adicioná-los.' and a blue downward arrow. At the bottom of the file manager are 'Salvar mudanças' and 'Cancelar' buttons. Red arrows point from the text labels 'Adicionar arquivo' and 'Clicar Salvar' to the dashed drop area and the 'Salvar mudanças' button, respectively. A green box highlights the 'Salvar mudanças' button.

INSTITUTO FEDERAL Baiano

Home Cursos Orientações Verificar certificado

ESTUDO DIRIGIDO FUNÇÕES ORGÂNICAS

Aberto: terça, 21 set 2021, 00:00

Vencimento: terça, 28 set 2021, 00:00

Marcar como feito

ACOLHIMENTO DOS LICENCIANDOS 2021.1.pdf 21 setembro 2021, 10:06

Envios de arquivo

Tamanho máximo para arquivos: 8Mb, número máximo de anexos: 20


Arquivos


Adicionar arquivo

Você pode arrastar e soltar arquivos aqui para adicioná-los.

Clicar Salvar

Salvar mudanças Cancelar

 Cabe destacar, que além das tarefas, o docente poderá utilizar outras atividades disponíveis no **MOODLE**, tais como: questionários, lição, escolha, etc.

 Em todos os casos, basta clicar no nome da atividade proposta e encaminhar sua resposta, seja ela por meio de arquivo, ou respondida diretamente na plataforma **MOODLE**.



COMO
PARTICIPAR DE
FÓRUNS?



O docente de dada componente, pode organizar diferentes fóruns, permitindo as discussões assíncronas dentro do grupo, ou seja, os participantes escreverão suas opiniões em momentos diferentes, por determinado período. Dentre as opções disponíveis, temos:

1. **Fórum Simples:** usado para debates breves, organizados em torno de um tópico, em uma página.
2. **Fórum Geral:** o participante pode começar um novo tópico.
3. **Fórum de notícias:** o objetivo é criar um quadro de avisos da componente curricular. Ele possui assinatura obrigatória por todos os participantes, fazendo com que as mensagens sejam recebidas por todos, inclusive com cópia por email.

Entre outros fóruns.

PLATAFORMA MOODLE: COMO PARTICIPAR DE FÓRUNS?

APNP

The screenshot displays the Moodle LMS interface for the Instituto Federal Baiano. The top navigation bar includes links for Home, Cursos, Orientações, and Verificar certificado. The left sidebar contains a menu with options like Seções do curso, Participantes, Emblemas, Certificados, Competências, Notas, Painei, Página inicial do site, Calendário, Arquivos privados, and Configurações de acessibilidade. The main content area shows a list of activities. The first activity is 'AVALIAÇÃO DA UNIDADE I', which is restricted and available to users in the 'QUÍMICA ORGÂNICA - 2 AT' group. The second activity is 'Explique o Postulado de Kekulé', also restricted and available to the same group. This activity is highlighted with a red box, and a red arrow points from it to the text 'Encontre o fórum e clique sobre o nome'. Below the activities, there is a button to 'Adicionar uma atividade ou recurso'. At the bottom, there is a section for 'RECUPERAÇÃO DA UNIDADE I'.

Restrito Disponível se: Você faz parte de QUÍMICA ORGÂNICA - 2 AT

Conforme orientações expressas em sala virtual, este estudo dirigido DEVERÁ SER ENTREGUE no prazo apresentado no arquivo.

AVALIAÇÃO DA UNIDADE I Editar

Marcar como feito

Restrito Disponível se: Você faz parte de QUÍMICA ORGÂNICA - 2 AT

As orientações gerais para a realização da avaliação já foram encaminhadas via SUAP e e-mail.

Explique o Postulado de Kekulé Editar

Marcar como feito

Encontre o fórum e clique sobre o nome

Adicionar uma atividade ou recurso

RECUPERAÇÃO DA UNIDADE I Editar

PLATAFORMA MOODLE: COMO PARTICIPAR DE FÓRUNS?

APNP

The screenshot shows the Moodle interface for the course 'Química Orgânica'. The left sidebar contains navigation links: Seções do curso, Participantes, Emblemas, Certificados, Competências, Notas, Painel, Página inicial do site, Calendário, Arquivos privados, and Configurações de acessibilidade. The top navigation bar includes links to Home, Cursos, Orientações, and Verificar certificado, along with notification and chat icons and a user profile picture. The main content area displays the course title 'Química Orgânica' and a breadcrumb trail: Painel > Meus cursos > GBI.TECN.0083 > UNIDADE I: FUNÇÕES ORGÂNICAS > Explique o Postulado de Kekulé. A search bar labeled 'Buscar no fórum' is present. Below the title, there is a button 'Marcar como feito' and a green button 'Acrescentar um novo tópico de discussão' which is highlighted with a red box. A red arrow points from this button to the text 'Clicar neste ícone e responder o fórum'. Below the button, it states '(Ainda não há nenhum tópico de discussão neste fórum)'. At the bottom, there is a section for 'Atividade anterior' (AVALIAÇÃO DA UNIDADE I) and 'Próxima atividade' (QUIRALIDADE DOS COMPOSTOS ORGÂNICOS).

INSTITUTO FEDERAL
Baiano

Home Cursos Orientações Verificar certificado

Química Orgânica

Painel Meus cursos GBI.TECN.0083 UNIDADE I: FUNÇÕES ORGÂNICAS Explique o Postulado de Kekulé

Buscar no fórum

Explique o Postulado de Kekulé

Marcar como feito

Acrescentar um novo tópico de discussão

Clicar neste ícone e responder o fórum

(Ainda não há nenhum tópico de discussão neste fórum)

Atividade anterior
◀ AVALIAÇÃO DA UNIDADE I

Seguir para...

Próxima atividade
QUIRALIDADE DOS COMPOSTOS ORGÂNICOS ▶

PLATAFORMA MOODLE: COMO PARTICIPAR DE FÓRUNS?

APNP

The screenshot displays the Moodle user interface. On the left is a dark sidebar with navigation options: 'Seções do curso', 'Participantes', 'Emblemas', 'Certificados', 'Competências', 'Notas', 'Painel', 'Página inicial do site', 'Calendário', 'Arquivos privados', and 'Configurações de acessibilidade'. The top header includes the 'INSTITUTO FEDERAL Baiano' logo and navigation links: 'Home', 'Cursos', 'Orientações', and 'Verificar certificado'. In the top right corner, there are icons for notifications, messages, and a user profile. The main content area is titled 'Acrescentar um novo tópico de discussão'. It contains two input fields: 'Assunto' (Subject) and 'Mensagem' (Message). The 'Mensagem' field has a rich text editor toolbar with options for bold, italic, text color, background color, bulleted list, numbered list, link, unlink, image, file, video, and audio. Below the message field, the text 'Insira sua resposta aqui' is displayed. At the bottom of the form, there are three buttons: 'Enviar mensagem ao Fórum', 'Cancelar', and 'Avançado'. A red arrow points from the text 'Enviar mensagem ao Fórum' to the 'Enviar mensagem ao fórum' button.

Assunto

Mensagem

Insira sua resposta aqui

Enviar mensagem ao Fórum

Enviar mensagem ao fórum

Cancelar

Avançado

ADAPTAÇÃO



A utilização de novas plataformas requer um período de adaptação, tanto para os discentes, bem como os docentes do colegiado. Neste sentido, procuraremos atender as dúvidas, sempre de forma mais rápida que for possível. Desejamos um bom retorno as atividades acadêmicas aos **LICENCIANDOS!**

COORDENAÇÃO E ASSESSORIA

CURSO DE LICENCIATURA EM QUÍMICA

Contatos para o período da APNP:

naiara.oliveira@ifbaiano.edu.br

patricia.bezerra@ifbaiano.edu.br

superior.quimica@guanambi.ifbaiano.edu.br