























Tutorial – Preenchimento do Plano de Ensino

Primeiramente, caso exista(m), deve(m) ser adicionado(s) o(s) sábado(s) letivo(s)

Menu Turma Virtual	
 Turma	Química orgânica, o átomo de carbono e suas ligações (26/07/2018 - 26/07/2018)
Principal	
Tópicos de Aula	Tipos de cadeia carbônica (02/08/2018 - 02/08/2018)
Plano de Ensino	
Conteúdo Programado	Fórmula estrutural, fórmula molecular (09/08/2018 - 09/08/2018)
Participantes	
Fóruns	Exercícios de fixação (16/08/2018 - 16/08/2018)
 Chat da Turma	 Exercícios_macromoléculas_básico.pdf
Chats Agendados	 Macromoléculas.pptx
Notícias	 1º_Avaliação_como_exercicio_em_sala.pdf
Twitter	
Registrar Aula Extra 	Funções orgânicas (23/08/2018 - 23/08/2018)
Visualizar como Aluno	
 Alunos	Funções orgânica oxigenadas (30/08/2018 - 30/08/2018)
 Diário Eletrônico	
 Materiais	Funções orgânica oxigenadas_continuação (06/09/2018 - 06/09/2018)
 Atividades	
 Configurações	Funções orgânicas continuação (13/09/2018 - 13/09/2018)
 Estatística	
 Ajuda	

Menu Turma Virtual	
	Turma
	Principal
	Tópicos de Aula
	Plano de Ensino
	Conteúdo Programado
	Participantes
	Fóruns
	Chat da Turma
	Chats Agendados
	Notícias
	Twitter
	Registrar Aula Extra
	Visualizar como Aluno
	Alunos
	Diário Eletrônico
	Materiais
	Atividades
	Configurações
	Estatística
	Ajuda

AULAS EXTRAS


[CADASTRAR AULA EXTRA](#)

Nenhum item foi encontrado

Menu Turma Virtual

- Turma
 - Principal
 - Tópicos de Aula
 - Plano de Ensino
 - Conteúdo Programado
 - Participantes
 - Fóruns
- Chat da Turma
 - Chats Agendados
 - Notícias
 - Twitter
 - Registrar Aula Extra
 - Visualizar como Aluno
- Alunos
- Diário Eletrônico
- Materiais
- Atividades
- Configurações
- Estatística
- Ajuda

NOVA AULA EXTRA

Data: * 

Tipo: *

Número de Aulas: *

Descrição: *

Observações:

Notificar:

* Campos de Preenchimento Obrigatório

Preencher todas as informações solicitadas e clicar em cadastrar

Após a inclusão de todos os sábados letivos, caso existam, iniciar o preenchimento do Plano de Ensino, como segue:



Entrada (429) - ana.lelis@ifsudest... SIGAA - Sistema Integrado de Ge... +

https://sig.ifsudest...
IF Sudeste MG - SIGAA - Sistema I...
ANA PAULA LELIS RODRIGUES DE OLIVEIRA Alterar
MNU-DIRETORIA DE ENSINO (11.05.03) - Semestre atual: 2009.1

Ajuda? 10:34:59 Tempo de Sessão: 01:30 SAIR

Ativar Edição Trocar de Turma

Menu Turma Virtual

- Turma
 - Principal
 - Tópicos de Aula
 - Plano de Ensino
 - Conteúdo Programado
 - Participantes
 - Fóruns
- Chat da Turma
- Chats Agendados
- Notícias
- Twitter
- Registrar Aula Extra
- Visualizar como Aluno

Alunos

- Diário Eletrônico
- Materiais
- Atividades
- Configurações
- Estatística
- Ajuda

Química

Tipos de

Fórmula

Exercíci

Exercícios_macromoléculas_básico.pdf

Macromoléculas.pptx

1º_Avaliação_como exercicio em sala.pdf

Funções orgânicas (23/08/2018 - 23/08/2018)

Funções orgânica oxigenadas (30/08/2018 - 30/08/2018)

Funções orgânica oxigenadas_continuação (06/09/2018 - 06/09/2018)

Funções orgânicas continuação (13/09/2018 - 13/09/2018)

Exercícios sobre as funções orgânicas (20/09/2018 - 20/09/2018)

Química das macromoléculas: carboidratos (27/09/2018 - 27/09/2018)

Andamento das Aulas

Aulas (Ministradas/Total): 0 / 60

% de Carga Horária Ministrada

Notícias

Não há notícias cadastradas

Enquete

Nenhuma enquete encontrada

Atividades

Nenhuma atividade registrada

Avaliações

14/12 13:00
1ª Avaliação

Mensagens dos Fóruns

Não há mensagens cadastradas

SIGAA | Instituto Federal do Sudeste de MG - IF Sudeste MG | Copyright © 2006-2018 - IF Sudeste MG - sig04.ifsudestemg.edu.br.sig04 - v3.32.17

Poderá ser utilizado nos casos de alteração dos tópicos de aula, **após** o início do semestre letivo.

Deverá ser utilizado para o preenchimento do Plano de Ensino, no início do semestre letivo.

Poderá ser utilizado nos casos de alteração do conteúdo, **após** o início do semestre letivo.

ANA PAULA L. R. DE OLIVEIRA [Alterar vínculo](#)
MNU-DIRETORIA DE ENSINO (11.05.03)

Semestre atual: 2009.1

📁 Módulos

✉ Caixa Postal

📞 Abrir Chamado

📄 Menu Docente

👤 Alterar senha



• Esta turma já possui um plano cadastrado, você pode realizar a alteração dos dados.

(x) fechar mensagens

PORTAL DO DOCENTE > GERENCIAR PLANO DE CURSO

Caro(a) professor(a),

De acordo com a orientação do Regulamento Acadêmico, é necessário que o plano de curso de todas as turmas seja preenchido no início do semestre.

Por favor, preencha o formulário abaixo para obter acesso à esta turma virtual.

É possível salvar o formulário para continuar em outro momento. Para isso, clique no botão "Salvar". Ao concluir a inserção das informações do plano de curso, clique em "Salvar e Enviar" para obter acesso à turma virtual.

Os dados informados neste formulário são uma previsão do que será passado à turma e podem ser alterados no decorrer do semestre.

O formulário é salvo automaticamente a cada cinco minutos.

Caso já tenha lecionado em outra turma desta mesma disciplina é possível **Importar o Plano de Curso, as Aulas e as Bibliografia** para esta turma. Para realizar a importação, clique [aqui](#).

DADOS DO PLANO

IDENTIFICAÇÃO

Eixo Tecnológico/Área: RECURSOS NATURAIS

Curso: TÉCNICO EM CAFEICULTURA

Forma: TÉCNICO

Modalidade: Presencial

Componente Curricular: QUÍMICA DO CAFÉ

DADOS DA TURMA

Turma: QUI03101 - QUÍMICA DO CAFÉ (45h) - Turma: 01 (2018.2)

Carga Horária Total: 45

Horário: 5T345 (25/07/2018 - 17/12/2018)

Pré-Requisitos:

Introdução à química orgânica. O átomo de carbono. Principais funções orgânicas. Química das macromoléculas: carboidratos, lipídeos, aminoácidos, proteínas, enzimas e vitaminas. Composição química do café cru. Reações de fermentação. Reações de pirólise. Composição química do café torrado. Relação entre a composição química do café e a análise sensorial

Ano/Semestre: 2018.2

Carga Horária: 45

Turno: Tarde

Coordenação Curso/Eixo Tecnológico: NATIELIA OLIVEIRA NOGUEIRA

Essas informações não são editáveis.

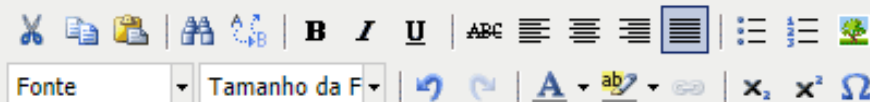
Elas são incluídas, no SIGAA, pelo Registro Acadêmico

Caso seja verificada alguma inconsistência comunicar ao referido setor.

A conferência destes dados é de extrema importância

OBJETIVOS

Objetivo Geral do Curso: *



O Objetivo Geral do Curso deve manter coerência com a justificativa, com o PDI, com o Regulamento Acadêmico dos Cursos de Educação Profissional Técnica de Nível Médio do IF Sudeste MG – RAT, e com o perfil profissional de conclusão do curso e a organização curricular contidos no PPC

O Objetivo geral do curso deve ser idêntico ao objetivo descrito no PPC do Curso.

Objetivo do Componente Curricular: *



Objetivo do componente curricular deve manter a coerência com sua ementa e com o objetivo geral do curso.

Neste tópico, deve-se adicionar **somente o objetivo geral** do componente curricular.

OBS.: Para os cursos aprovados até 2017, o objetivo geral do componente curricular é descrito no PPC do curso. Neste caso, deve ser transcrito para este local, sem alterações.

METODOLOGIA DE ENSINO E AVALIAÇÃO

Metodologia: *

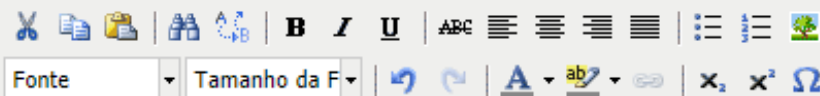


Times New Ro 3 (12pt)

Descrever as metodologias adotadas pelo docente, conforme consta no PPC do curso. Devem ser utilizadas diversas estratégias didático-metodológicas. São exemplos: seminários, debates, atividades em grupo, atividades individuais, projetos de trabalho, estudos dirigidos, atividades práticas e outras.

Não citar simplesmente quais tecnologias são utilizadas, mas como essas tecnologias são incorporadas ao processo de ensino-aprendizagem como novo ambiente cognitivo.

Instrumentos a serem usados pelo docente (a): *



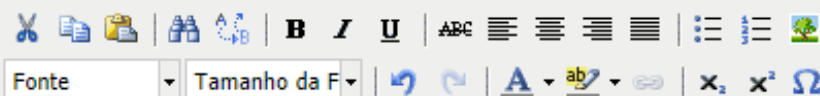
Fonte Tamanho da F

Estão relacionados ao processo de **avaliação da aprendizagem**.

Citar os instrumentos de avaliação do processo ensino-aprendizagem (avaliações escritas e orais, seminários, trabalhos, etc.).

Destacar as formas de recuperação para melhor aproveitamento dos discentes, conforme o Regulamento Acadêmico dos Cursos de Educação Profissional Técnica de Nível Médio (Recuperação Paralela).

Critérios de avaliação: *



Fonte Tamanho da F

Destacar, de acordo com os instrumentos a serem utilizados pelo docente descrito no tópico anterior, os critérios (especificar a pontuação de cada instrumento utilizado).

De acordo com o Regulamento Acadêmico dos Cursos de Educação Profissional Técnica de Nível Médio devem ser realizadas, no mínimo, 3 (três) avaliações.

Horário de atendimento:

Inserir o dia e o horário de atendimento ao estudante.

Art.14, inciso IV § 4º-
Para atendimento ao parágrafo 3º, o docente em regime de 20 horas deverá destinar o mínimo duas horas semanais de sua carga horária de trabalho e o docente em regime de 40 horas ou 40 horas com dedicação exclusiva, o mínimo de quatro horas semanais,... (Resolução CONSU N° 13/2013)

CRONOGRAMA DE AULAS

De acordo com o Item IV do artigo supracitado, o cronograma de aulas deve ser informado. O formulário abaixo permite descrever o que será ministrado em cada aula.

AULAS

Inserir informações de conteúdo programado em cada dia de aula (lançamento aula a aula mesmo que o conteúdo se repita, ou seja a **data inicial e final devem ser as mesmas**)


Data Inicial: ★ Qui, 26 de Julho de 2018
Data Final: ★ Qui, 26 de Julho de 2018
Descrição: ★
Conteúdo:

- Qui, 02 de Agosto de 2018
- Qui, 09 de Agosto de 2018
- Qui, 16 de Agosto de 2018
- Qui, 23 de Agosto de 2018
- Qui, 30 de Agosto de 2018
- Qui, 06 de Setembro de 2018
- Qui, 13 de Setembro de 2018
- Qui, 20 de Setembro de 2018
- Qui, 27 de Setembro de 2018
- Qui, 04 de Outubro de 2018
- Qui, 11 de Outubro de 2018
- Qui, 18 de Outubro de 2018
- Qui, 25 de Outubro de 2018
- Qui, 01 de Novembro de 2018
- Qui, 08 de Novembro de 2018
- Qui, 22 de Novembro de 2018
- Qui, 29 de Novembro de 2018
- Qui, 06 de Dezembro de 2018
- Qui, 13 de Dezembro de 2018

Não esquecer de prever as datas que serão realizadas as avaliações

O docente **que importar os dados do semestre anterior**, conferir se na **descrição da aula** não consta:

- 1 - Aula cancelada
- 2 - Aula em datas reservadas a feriados e recessos

 Alterar Tópico

de Aula  Remover Todos os Tópicos de Aula

Início	Fim	Descrição
26/07/2018	26/07/2018	Química orgânica, o átomo de carbono e suas ligações
02/08/2018	02/08/2018	Tipos de cadeia carbônica
09/08/2018	09/08/2018	Fórmula estrutural, fórmula molecular
16/08/2018	16/08/2018	Exercícios de fixação
23/08/2018	23/08/2018	Funções orgânicas

Não esquecer de adicionar os sábados letivos, por meio da aba "Registrar aula extra", caso ainda não tenha adicionado.



AVALIAÇÕES

De acordo com o Item IV, as avaliações também devem ser informadas.

AVALIAÇÕES

Descrição: ★ -- SELECIONE -- ▼

Data: ★

Hora: ★

Adicionar Avaliação

Limpar

Neste momento do preenchimento só será possível a adição de uma única avaliação. As demais avaliações serão adicionadas posteriormente.



Alterar Avaliação



Remover Avaliação

Data	Hora	Descrição
13/09/2018	14:40	1ª Avaliação



OBSERVAÇÕES

Acrescentar Observação: ★



Verdana Tamanho da F | ↶ ↷ | A ab | x₂ x² Ω

Especificamente, deve ser adicionada observação quando a referência utilizada não é a mesma contida no PPC, citando-a e explanando a justificativa de tal ocorrência (não existe na biblioteca, é material adicional, ...)






BIBLIOGRAFIA


Indique abaixo bibliografias para materiais que auxiliarão os alunos no aprendizado do conteúdo a ser ministrado. Se o material for um livro, poderá ser consultado no acervo das bibliotecas da instituição.

NOVA INDICAÇÃO DE BIBLIOGRAFIA

Tipo: Livro Artigo Revista Site Outro



: Alterar Indicação de Bibliografia : Remover Indicação de Bibliografia : Visualizar Informações sobre os Exemplares
: Mudar o tipo da indicação para Básica : Mudar o tipo da indicação para Complementar

: Livro associado a um material da biblioteca

Básicas

Tipo de material Descrição

Complementares

Tipo de material Descrição

As referências básicas e complementares devem ser **as mesmas** contidas no PPC do curso

A indicação de bibliografia deve ser realizada como segue:

Indicação de Bibliografia

BIBLIOGRAFIA

Indique abaixo bibliografias para materiais que auxiliarão os alunos no aprendizado do conteúdo a ser ministrado. Se o material for um livro, poderá ser consultado no acervo das bibliotecas da instituição.

NOVA INDICAÇÃO DE BIBLIOGRAFIA

Tipo: Livro Artigo Revista Site Outro

Primeiramente, deve-se pesquisar no acervo a referência contida no PPC

Dicas de busca:

Preencha os campos conforme desejado. Usando mais de uma linha, a busca será mais específica.

O sistema **não** diferencia caracteres maiúsculos e minúsculos, nem acentos. Por exemplo, o termo *bibliográfico* recupera registros com as palavras: *bibliografico*, *Bibliografico*, *Bibliográfico*, *BIBLIOGRAFICO* e *BIBLIOGRÁFICO*.

Busca Simples **Busca Multi-Campo** **Busca Avançada**

SELECIONE OS CAMPOS PARA A BUSCA

Título

Ordenação:

Registros por página:

Biblioteca:

Coleção:

Tipo de Material:

Exibir Somente Títulos Digitais

Após preencher o critério de busca, clicar em pesquisar

Caso não tenha encontrado o título pesquisado, clicar:



Não encontrou no acervo?

Clique aqui para cadastrar uma referência sem associar a um material das bibliotecas.

Indicação de bibliografia: **Livro**

BIBLIOGRAFIA

Indique abaixo bibliografias para materiais que auxiliarão os alunos no aprendizado do conteúdo a ser ministrado. Se o material for um livro, poderá ser consultado no acervo das bibliotecas da instituição.

NOVA INDICAÇÃO DE BIBLIOGRAFIA

Tipo: Livro Artigo Revista Site Outro

Esta referência bibliográfica **não** está contida no acervo bibliográfico da instituição. Informe seus dados e clique em **Adicionar Bibliografia** para confirmar.

Título: *

Autor: *

Editora: *

Ano: *

Edição:

Tipo da Bibliografia: * Básica Complementar

Após o preenchimento completo, clicar em adicionar bibliografia.

Indicação de Bibliografia: **Artigo**

BIBLIOGRAFIA

Indique abaixo bibliografias para materiais que auxiliarão os alunos no aprendizado do conteúdo a ser ministrado. Se o material for um livro, poderá ser consultado no acervo das bibliotecas da instituição.

NOVA INDICAÇÃO DE BIBLIOGRAFIA

Tipo: Livro **Artigo** Revista Site Outro

Nome ou Título:

Autor:

Ano:

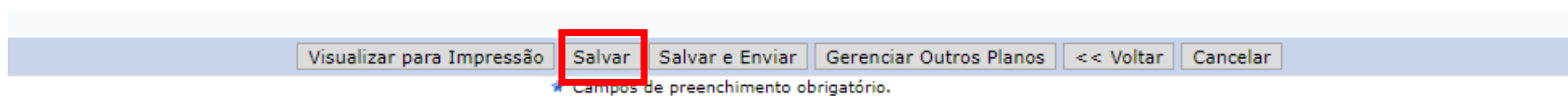
Endereço (URL):

Tipo da Bibliografia: Básica Complementar

Deve indicar se é uma referência básica ou complementar


Após o preenchimento completo, clicar em adicionar bibliografia.

Após a adição de **todas** as referências contidas no PPC, **salvar** o Plano de Ensino



Ainda é
preciso
adicionar
as demais
avaliações

Menu Turma Virtual

 Turma

Principal


Tópicos de Aula

Plano de Ensino

Conteúdo Programado

Participantes

Fóruns

 Chat da Turma


Chats Agendados


Notícias


Twitter


Registrar Aula Extra


Visualizar como Aluno


 Alunos


 Diário Eletrônico

 Materiais

 Atividades

 Configurações

 Estatística

 Ajuda



• Operação realizada com sucesso!

Química orgânica, o átomo de carbono e suas ligações (26/07/2018 - 26/07/2018)

Tipos de cadeia carbônica (02/08/2018 - 02/08/2018)

Fórmula estrutural, fórmula molecular (09/08/2018 - 09/08/2018)

Exercícios de fixação (16/08/2018 - 16/08/2018)

 [Exercícios_macromoléculas_básico.pdf](#)

 [Macromoléculas.pptx](#)

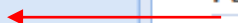
 [1º_Avaliação_como_exercício_em_sala.pdf](#)

Funções orgânicas (23/08/2018 - 23/08/2018)

Funções orgânicas oxigenadas (30/08/2018 - 30/08/2018)


Funções orgânica oxigenadas_continuação (06/09/2018 - 06/09/2018)


Adicionar atividade
(Avaliações)





Menu Turma Virtual

 Turma

 Alunos

 Diário Eletrônico

 Materiais


 Atividades

Avaliações

Enquetes


Tarefas


Questionários


 Questionários

Banco de questões

Criar novo questionário

 Configurações

 Estatística

 Ajuda

Química orgânica, o átomo de carbono e suas ligações (26/07/2018 - 26/07/2018)

Tipos de cadeia carbônica (02/08/2018 - 02/08/2018)

Adicionar atividade

(Avaliações)

Tipos de cadeia carbônica, fórmula molecular (09/08/2018 - 09/08/2018)

Exercícios de fixação (16/08/2018 - 16/08/2018)

 [Exercícios_macromoléculas_básico.pdf](#)




 [Macromoléculas.pptx](#)

 [1º_Avaliação_como_exercício_em_sala.pdf](#)

Funções orgânicas (23/08/2018 - 23/08/2018)

Funções orgânica oxigenadas (30/08/2018 - 30/08/2018)

Menu Turma Virtual


 Turma Alunos Diário Eletrônico Materiais Atividades

Avaliações

Enquetes



Tarefas

Questionários

 Questionários




Banco de questões




Criar novo questionário

 Configurações Estatística Ajuda

DATAS DE AVALIAÇÕES

Professor, informe através do Link **Cadastrar Data de Avaliação** os dias das avaliações de sua turma. Dessa forma, você facilita a vida dos alunos pois o sistema gera um calendário de todas as avaliações que o aluno visualiza e se organiza.

**CADASTRAR DATA DE
AVALIAÇÃO** Visualizar  Alterar  Remover

Data	Hora	Descrição			
14/12/2018	13:00	1ª Avaliação			

A avaliação descrita nesta tela corresponde a única avaliação adicionada no ato do cadastro do plano de ensino

Menu Turma Virtual

- Turma
- Alunos
- Diário Eletrônico
- Materiais
- Atividades
 - Avaliações
 - Enquetes
 - Tarefas
 - Questionários
 - Questionários
 - Banco de questões
 - Criar novo questionário
- Configurações
- Estatística
- Ajuda

NOVA DATA DE AVALIAÇÃO




Inserir informações sobre a avaliação a ser adicionada

Descrição: * 3ª Prova
Data: * 13/12/2018
Hora: * 14:40

<< Voltar Cancelar

* Campos de Preenchimento Obrigatório.

Menu Turma Virtual


 Turma Alunos Diário Eletrônico Materiais Atividades

Avaliações

Enquetes



Tarefas

Questionários

 Questionários

Banco de questões

Criar novo questionário

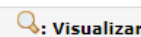
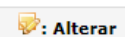
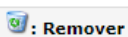
 Configurações Estatística Ajuda










• Data de Avaliação cadastrada com sucesso.

(x) fechar men:

DATAS DE AVALIAÇÕES


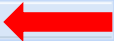








Professor, informe através do Link **Cadastrar Data de Avaliação** os dias das avaliações de sua turma. Dessa forma, você facilita a vida dos alunos pois o sistema gera um calendário de todas as avaliações que o aluno visualiza e se organiza.


**CADASTRAR DATA DE
AVALIAÇÃO** Visualizar  Alterar  Remover

Data	Hora	Descrição	
13/09/2018	14:40	1ª Avaliação	  
01/11/2018	14:40	2ª Prova	  
13/12/2018	14:40	3ª Prova	  

De acordo com o Regulamento Acadêmico dos Cursos de Educação Profissional Técnica de Nível Médio devem ser realizadas, no mínimo, 3 (três) avaliações.

Voltar
ao plano
de
Ensino
para
gerar o
arquivo
em PDF

- Menu Turma Virtual**
-  Turma 
 -  Alunos
 -  Diário Eletrônico
 -  Materiais
 -  Atividades
 - Avaliações
 - Enquetes
 - Tarefas
 - Questionários
 -  Questionários
 - Banco de questões
 - Criar novo questionário
 -  Configurações
 -  Estatística
 -  Ajuda




 • Data de Avaliação cadastrada com sucesso.













(x) fechar men:

DATAS DE AVALIAÇÕES


Professor, informe através do Link **Cadastrar Data de Avaliação** os dias das avaliações de sua turma. Dessa forma, você facilita a vida dos alunos pois o sistema gera um calendário de todas as avaliações que o aluno visualiza e se organiza.

CADASTRAR DATA DE AVALIAÇÃO

 Visualizar  Alterar  Remover

Data	Hora	Descrição			
13/09/2018	14:40	1ª Avaliação			
01/11/2018	14:40	2ª Prova			
13/12/2018	14:40	3ª Prova			

Menu Turma Virtual

- Turma
 - Principal
 - Tópicos de Aula
 - Plano de Ensino 
 - Conteúdo Programado
 - Participantes
 - Fóruns
- Chat da Turma
 - Chats Agendados
 - Notícias
 - Twitter
 - Registrar Aula Extra
 - Visualizar como Aluno
- Alunos
- Diário Eletrônico
- Materiais
- Atividades
- Configurações
- Estatística
- Ajuda



• Operação realizada com sucesso!

Química orgânica, o átomo de carbono e suas ligações (26/07/2018 - 26/07/2018)

Tipos de cadeia carbônica (02/08/2018 - 02/08/2018)

Fórmula estrutural, fórmula molecular (09/08/2018 - 09/08/2018)

Exercícios de fixação (16/08/2018 - 16/08/2018)

 [Exercícios_macromoléculas_básico.pdf](#)

 [Macromoléculas.pptx](#)

 [1º_Avaliação_como_exercício_em_sala.pdf](#)

Funções orgânicas (23/08/2018 - 23/08/2018)

Funções orgânica oxigenadas (30/08/2018 - 30/08/2018)

Funções orgânica oxigenadas_continuação (06/09/2018 - 06/09/2018)

1°

Conferir se todas as informações foram preenchidas corretamente.

2°

Conferir se as avaliações realmente foram adicionadas corretamente

AVALIAÇÕES

De acordo com o Item IV, as avaliações também devem ser informadas.



AVALIAÇÕES

Descrição: * -- SELECIONE -- ▾

Data: * 

Hora: *

: **Alterar Avaliação** : **Remover Avaliação**

Data	Hora	Descrição	
13/09/2018	14:40	1ª Avaliação	 
01/11/2018	14:40	2ª Prova	 
13/12/2018	14:40	3ª Prova	 

Importantíssimo:

Após o preenchimento de todas as etapas o docente deve **salvar e enviar** o Plano de Ensino

Visualizar para Impressão Salvar **Salvar e Enviar** Gerenciar Outros Planos << Voltar Cancelar

★ Campos de preenchimento obrigatório.

Para **gerar o PDF**, basta clicar em visualizar para impressão:

Visualizar para Impressão Salvar Salvar e Enviar Gerenciar Outros Planos << Voltar Cancelar

★ Campos de preenchimento obrigatório.