

INSTITUTO FEDERAL SUL-RIO-GRANDENSE
CAMPUS PELOTAS - VISCONDE DA GRAÇA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS E TECNOLOGIAS NA
EDUCAÇÃO
MESTRADO PROFISSIONAL EM CIÊNCIAS E TECNOLOGIAS NA EDUCAÇÃO

MICHELE NIZOLI ALMEIDA

Produto Educacional

**Pelotas
2020**

Apêndice E - Power Point com imagens para auxiliar no vídeo educacional.

DICA número 1

- Se você escolheu essa modalidade de Ensino deve ter em mãos, para poder estudar, um dispositivo eletrônico, como tablet, notebook, celular, etc.

CELULAR

NOTEBOOK

Tomando como base a questão 1 do questionário quanto à matrícula na modalidade a distância e uso das tecnologias pelos alunos participantes da pesquisa, pude verificar dentre os 73 alunos questionados que:

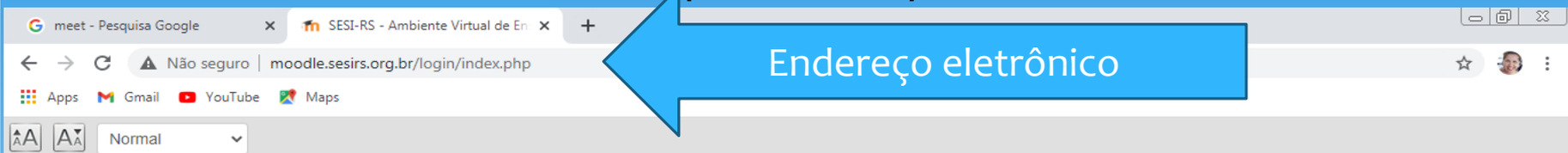
33% disseram que foram informados na matrícula que teriam que utilizar tecnologias.

1% disse que foi informado que teria que utilizar computador.

33% disseram que foram informados na matrícula que teriam que utilizar tecnologias.

DICA número 2

- Observe qual Plataforma de Ensino seu curso utiliza e obtenha os passos do primeiro acesso.



123Mudar!

FIERGS SESI moodle

Identificação de usuário

Senha

Lembrar identificação de usuário

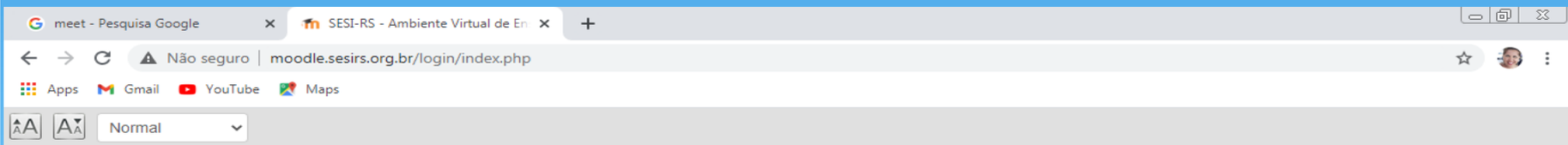
Acessar

Esqueceu o seu usuário ou senha?

CPF do aluno

DICA número 3

- Tenha salvo em seu dispositivo eletrônico o site de acesso e guarde a senha da sua Plataforma de Ensino.



FIERGS Sesi SCL
moodle

Identificação de usuário

Senha

Lembrar identificação de usuário

Esqueceu o seu usuário ou senha?

SALVE SUA SENHA

Tomando como base a questão 2 quanto à dificuldade no primeiro acesso à Plataforma Moodle pelos alunos participantes da pesquisa, 73 alunos, pude verificar que:

34% tiveram alguma dificuldade, como no acesso, mexer no computador, não entender a matéria, não ter computador ou celular, digitalização, não sabiam enviar os trabalhos, no material de estudo, entrar na Plataforma, nunca tinha estudado on-line, com os trabalhos, a senha, nos conteúdos.

34% tiveram alguma
dificuldade.

Tomando como base a questão 3 quanto à dificuldade, na disciplina de Química, de acessar os conteúdos disponibilizados na Plataforma Moodle para realização do trabalho on-line e questionário pelos alunos participantes da pesquisa, 73 alunos, pude verificar que:

15% tiveram alguma dificuldade, como não entender a matéria, não saber ver o resultado do trabalho, nas perguntas, todas, para redigir o trabalho, ter acesso à internet, para saber responder as perguntas, para entender alguma coisa;

15% tiveram alguma
dificuldade.

DICA número 4

- Qualquer dúvida relacionada ao conteúdo proposto, trabalhos e atividades on-line, mande mensagem para o professor tutor da disciplina de Química.

Curso: QUÍMICA - 1ª EAD - 2020/2

Não seguro | moodle.sesirs.org.br/course/view.php?id=23179

Apps Gmail YouTube Maps

FIERGS SESI moodle

Normal

AQUI

MICHELE BERTINETI NIZOLI

INICIAL MENSAGENS BIBLIOTECA VIRTUAL MEUS COMPONENTES MANUAIS

Página inicial ▶ Meus cursos ▶ QUÍMICA - 1ª EAD - 2020/2 - EJAM12020/2PEL00521 - ...

Ativar edição

NAVEGAÇÃO

- Página inicial
 - Painel
 - Páginas do site
 - Meus cursos
 - FÍSICA - 1ª EAD - 2020/2 - EJAM12020/2PEL00521 - P...
 - FÍSICA - 1ª EAD - 2020/2 - EJAM12020/2PEL00524 - P...
 - FÍSICA - 2ª EAD - 2020/2 - EJAM22020/2PEL00522 - P...
 - FÍSICA - 2ª EAD - 2020/2 - EJAM22020/2PEL00525 - P...
 - FÍSICA - 3ª EAD - 2020/2 - EJAM32020/2PEL00523 - P...
 - FÍSICA - 3ª EAD - 2020/2 - EJAM32020/2PEL00526 - P...

QUÍMICA - 1ª EAD - 2020/2 - EJAM12020/2PEL00521 - PELOTAS

FIQUE LIGAD@

Leia os AVISOS para se manter atualizado ao longo do semestre.

AVISOS

CALENDÁRIO

dezembro 2020

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

CHAVE DE EVENTOS

- Ocultar eventos globais
- Ocultar eventos de curso
- Ocultar eventos de grupo
- Ocultar eventos de usuário

PESQUISAR NOS FÓRUMS

http://moodle.sesirs.org.br/course/view.php?id=23179

DICA número 5

- Utilize o campo “Dúvidas” disponibilizado na Plataforma Moodle.

Curso: QUÍMICA - 1ª EAD - 2020/2

Não seguro | moodle.sesirs.org.br/course/view.php?id=23179

Apps Gmail YouTube Maps

- FÍSICA - 1ª EAD - 2020/2 - EJAM12020/2PEL00521 - P...
- FÍSICA - 1ª EAD - 2020/2 - EJAM12020/2PEL00524 - P...
- FÍSICA - 2ª EAD - 2020/2 - EJAM22020/2PEL00522 - P...
- FÍSICA - 2ª EAD - 2020/2 - EJAM22020/2PEL00525 - P...
- FÍSICA - 3ª EAD - 2020/2 - EJAM32020/2PEL00523 - P...
- FÍSICA - 3ª EAD - 2020/2 - EJAM32020/2PEL00526 - P...
- QUÍMICA - 1ª EAD - 2020/2 - EJAM12020/2PEL00521 - ...**
 - Participantes
 - Competências
 - Notas
 - Geral
 - FIQUE LIGAD@
 - DIÁLOGOS COM O PROFESSOR
 - MATERIAIS DE ESTUDO
 - PROCESSOS AVALIATIVOS
 - QUÍMICA - 1ª EAD - 2020/2 - EJAM12020/2PEL00524 - ...
 - QUÍMICA - 2ª EAD - 2020/2 - EJAM22020/2PEL00522 - ...
 - QUÍMICA - 2ª EAD - 2020/2 - EJAM22020/2PEL00525 - ...

FIQUE LIGAD@

Leia os AVISOS para se manter atualizado ao longo do semestre.

AVISOS

DIÁLOGOS COM O PROFESSOR

Utilize esse espaço para diálogo e esclarecimento de dúvidas com o(a) professor(a). Aproveite!

- BOAS-VINDAS (17/08/2020 a 04/10/2020)
- DÚVIDAS**

MATERIAIS DE ESTUDO

Estude o CONTEÚDO ON-LINE QUÍMICA - FASE 1 e os materiais de estudo que serão postados ao longo do semestre para a realização do curso.

- ROTA DE APRENDIZAGEM DE QUÍMICA
- CONTEÚDO ON-LINE QUÍMICA - FASE 1

13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

CHAVE DE EVENTOS

- Ocultar eventos globais
- Ocultar eventos de curso
- Ocultar eventos de grupo
- Ocultar eventos de usuário

PESQUISAR NOS FÓRUMS

Pesquisa Avançada ?

PRÓXIMOS EVENTOS

- RECUPERAÇÃO DA ÁREA DE CIÊNCIAS DA NATUREZA FASE 1 (O questionário inicia)
segunda, 7 dezembro, 08:00
- RECUPERAÇÃO DA ÁREA DE CIÊNCIAS DA NATUREZA FASE 1 (O questionário se encerra)
segunda, 7 dezembro, 22:55

Calendário...
Novo evento...

AQUI

<http://moodle.sesirs.org.br/course/view.php?id=23179>

Tomando como base a questão 4 quanto à utilização do campo “Dúvidas”, disponibilizado na Plataforma Moodle, pelos alunos participantes da pesquisa, 73 alunos, pude verificar que:

64% disseram que não utilizam o campo “Dúvidas” disponibilizado na Plataforma Moodle durante as atividades.

64% disseram que não utilizam o campo “Dúvidas”.

DICA número 6

- Utilize a ferramenta conteúdo on-line de Química disponibilizada na Plataforma Moodle.

Curso: QUÍMICA - 1ª EAD - 2020

Não seguro | moodle.sesirs.org.br/course/view.php?id=23179

Apps Gmail YouTube Maps

- EJAM32020/2PEL00526 - P...
- QUÍMICA - 1ª EAD - 2020/2 - EJAM12020/2PEL00521 - ...**
 - Participantes
 - Competências
 - Notas
 - Geral
 - FIQUE LIGAD@
 - DIÁLOGOS COM O PROFESSOR
 - MATERIAIS DE ESTUDO
 - PROCESSOS AVALIATIVOS
- QUÍMICA - 1ª EAD - 2020/2 - EJAM12020/2PEL00524 - ...
- QUÍMICA - 2ª EAD - 2020/2 - EJAM22020/2PEL00522 - ...
- QUÍMICA - ...
- EJAM22020/2PEL00522 - ...
- Mais...

ADMINISTRAÇÃO

- Administração do curso
 - Ativar edição
 - Usuários
 - Relatórios
 - Configuração do Livro de Notas
 - Importar
 - Banco de dados

DIÁLOGOS COM O PROFESSOR

Utilize esse espaço para diálogo e esclarecimento de dúvidas com o(a) professor(a). Aproveite!

- BOAS-VINDAS (17/08/2020 a 04/10/2020)
- DÚVIDAS

MATERIAIS DE ESTUDO

Estude o CONTEÚDO ON-LINE QUÍMICA - FASE 1 e os materiais de estudo que serão postados ao longo do semestre para a realização do curso.

- ROTA DE APRENDIZAGEM DE QUÍMICA
- CONTEÚDO ON-LINE QUÍMICA - FASE 1**
- ORIENTAÇÕES PARA REALIZAÇÃO DO TRABALHO
- REVISÃO DE CONTEÚDOS
- QUESTIONÁRIO COMENTADO
- TUTORIAL PARA ACESSO, REALIZAÇÃO E ENVIO DE PROVAS NO MOODLE

PROCESSOS AVALIATIVOS

PESQUISAR NOS FÓRUNS

Vai

Pesquisa Avançada ?

PRÓXIMOS EVENTOS

- RECUPERAÇÃO DA ÁREA DE CIÊNCIAS DA NATUREZA FASE 1 (O questionário inicia)
segunda, 7 dezembro, 08:00
- RECUPERAÇÃO DA ÁREA DE CIÊNCIAS DA NATUREZA FASE 1 (O questionário se encerra)
segunda, 7 dezembro, 22:55

Calendário...
Novo evento...

ATIVIDADE RECENTE

Atividade desde sexta, 4 Dez 2020, 10:14
Relatório completo da atividade recente..

ATUALIZAÇÕES DO CURSO:

Atualizado Questionário
RECUPERAÇÃO DA ÁREA DE CIÊNCIAS DA NATUREZA FASE 1

AQUI

http://moodle.sesirs.org.br/course/view.php?id=23179

Tomando como base a questão 5 quanto à utilização de ferramentas para a realização do trabalho on-line pelos alunos participantes da pesquisa, 73 alunos, verifiquei que:

41 alunos utilizam a ferramenta material didático alternativo disponibilizada na Plataforma Moodle, tais como: internet, livros, outro; 38 alunos utilizam a ferramenta conteúdo on-line disponibilizada na Plataforma Moodle;

41 alunos utilizam a ferramenta material didático alternativo disponibilizada na Plataforma Moodle, tais como: internet, livros, outro.

DICA número 7

- Entre em contato com o professor tutor da disciplina de Química quanto ao tempo disponibilizado pelo tutor a distância no campo “Dúvidas”.

The screenshot shows a Moodle course page for 'QUÍMICA - 1ª EAD - 2020/2'. The page is divided into several sections:

- DIÁLOGOS COM O PROFESSOR**: This section contains a text box for communication and a list of links: 'BOAS-VINDAS (17/08/2020 a 04/10/2020)' and 'DÚVIDAS'. A blue arrow points to the 'DÚVIDAS' link.
- MATERIAIS DE ESTUDO**: This section contains a list of study materials, including 'ROTA DE APRENDIZAGEM DE QUÍMICA', 'CONTEÚDO ON-LINE QUÍMICA - FASE 1', 'ORIENTAÇÕES PARA REALIZAÇÃO DO TRABALHO', 'REVISÃO DE CONTEÚDOS', 'QUESTIONÁRIO COMENTADO', and 'TUTORIAL PARA ACESSO, REALIZAÇÃO E ENVIO DE PROVAS NO MOODLE'.
- ADMINISTRAÇÃO**: This section contains a list of administrative options, including 'Administração do curso', 'Ativar edição', and 'Usuários'.
- OCULTAR EVENTOS**: This section contains three checkboxes: 'Ocultar eventos de curso', 'Ocultar eventos de grupo', and 'Ocultar eventos de usuário'.
- PESQUISAR NOS FÓRUMS**: This section contains a search box and a 'Vai' button.
- PRÓXIMOS EVENTOS**: This section contains two events: 'RECUPERAÇÃO DA ÁREA DE CIÊNCIAS DA NATUREZA FASE 1 (O questionário inicia)' and 'RECUPERAÇÃO DA ÁREA DE CIÊNCIAS DA NATUREZA FASE 1 (O questionário se encerra)'.
- ATIVIDADE RECENTE**: This section contains a list of recent activities, including 'Atividade desde sexta, 4 Dez 2020, 19:12' and 'Relatório completo da atividade recente..'

The URL in the browser address bar is <http://moodle.sesirs.org.br/course/view.php?id=23179>.

Tomando como base a questão 6 quanto ao tempo disponibilizado pelo tutor a distância no campo “Dúvidas” aos alunos participantes da pesquisa, 73 alunos, verifiquei que:

26% dos alunos disseram que o tempo poderia ser maior.

26% dos alunos disseram que o tempo poderia ser maior.

DICA número 8

- Utilize os exercícios da disciplina de Química disponibilizados na Plataforma Moodle como forma de aprendizagem.

The screenshot shows a Moodle course page for 'QUÍMICA - 1ª EAD - 2020'. The page layout includes a left sidebar with a navigation menu, a main content area with sections for 'BOAS-VINDAS', 'DÚVIDAS', 'MATERIAIS DE ESTUDO', and 'PROCESSOS AVALIATIVOS', and a right sidebar with 'PRÓXIMOS EVENTOS' and 'ATIVIDADE RECENTE'. A blue arrow points from the 'ADMINISTRAÇÃO' menu item in the left sidebar to the word 'AQUI'.

meet - Pesquisa Google x Curso: QUÍMICA - 1ª EAD - 2020 x +

← → ↻ Não seguro | moodle.sesirs.org.br/course/view.php?id=23179

Apps Gmail YouTube Maps

- Competencias
 - Notas
 - Geral
 - FIQUE LIGAD@
 - DIÁLOGOS COM O PROFESSOR
 - MATERIAIS DE ESTUDO
 - PROCESSOS AVALIATIVOS
 - QUÍMICA - 1ª EAD - 2020/2 - EJAM12020/2PEL00524 - ...
 - QUÍMICA - 2ª EAD - 2020/2 - EJAM22020/2PEL00522 - ...
 - QUÍMICA - 2ª EAD - 2020/2 - EJAM22020/2PEL00525 - ...
 - Mais...

ADMINISTRAÇÃO

- Administração
- Atividades
- Usuários
- Relatórios
- Configuração do Livro de Notas
- Importar
- Banco de questões

AQUI

BOAS-VINDAS (17/08/2020 a 04/10/2020)

DÚVIDAS

MATERIAIS DE ESTUDO

Estude o CONTEÚDO ON-LINE QUÍMICA - FASE 1 e os materiais de estudo que serão postados ao longo do semestre para a realização do curso.

- ROTA DE APRENDIZAGEM DE QUÍMICA
- CONTEÚDO ON-LINE QUÍMICA - FASE 1
- ORIENTAÇÕES PARA REALIZAÇÃO DO TRABALHO
- REVISÃO DE CONTEÚDOS
- QUESTIONÁRIO COMENTADO
- TUTORIAL PARA ACESSO, REALIZAÇÃO E ENVIO DE PROVAS NO MOODLE

PROCESSOS AVALIATIVOS

Coloque em prática seus estudos, realizando as avaliações de acordo com as datas da ROTA DE APRENDIZAGEM.

PRÓXIMOS EVENTOS

- RECUPERAÇÃO DA ÁREA DE CIÊNCIAS DA NATUREZA FASE 1 (O questionário inicia)
segunda, 7 dezembro, 08:00
- RECUPERAÇÃO DA ÁREA DE CIÊNCIAS DA NATUREZA FASE 1 (O questionário se encerra)
segunda, 7 dezembro, 22:55

Calendário...
Novo evento...

ATIVIDADE RECENTE

Atividade desde sábado, 5 Dez 2020, 14:33
Relatório completo da atividade recente..
Nenhuma atividade recente

http://moodle.sesirs.org.br/course/view.php?id=23179

Tomando como base a questão 8 quanto à utilização dos exercícios disponibilizados na Plataforma Moodle, aos alunos participantes da pesquisa, 73 alunos, verifiquei que:

73% dos alunos disseram que utilizam os exercícios disponibilizados na Plataforma Moodle como forma de aprendizagem.

73% dos alunos disseram que utilizam os exercícios disponibilizados na Plataforma Moodle .

DICA número 9

- Utilize a ferramenta conteúdo on-line de Química disponibilizado na Plataforma Moodle para realizar a prova presencial de recuperação.

QUÍMICA - 1ª EAD - 2020/2 - EJA

Não seguro | moodle.sesirs.org.br/mod/url/view.php?id=238464

Apps Gmail YouTube Maps

Páginas do site

- Meus cursos
 - FÍSICA - 1ª EAD - 2020/2 - EJAM12020/2PEL00521 - P...
 - FÍSICA - 1ª EAD - 2020/2 - EJAM12020/2PEL00524 - P...
 - FÍSICA - 2ª EAD - 2020/2 - EJAM22020/2PEL00522 - P...
 - FÍSICA - 2ª EAD - 2020/2 - EJAM22020/2PEL00525 - P...
 - FÍSICA - 3ª EAD - 2020/2 - EJAM32020/2PEL00523 - P...
 - FÍSICA - 3ª EAD - 2020/2 - EJAM32020/2PEL00526 - P...
 - QUÍMICA - 1ª EAD - 2020/2 - EJAM12020/2PEL00521 - ...
- Participantes
- Competências
- Notas
 - Geral
 - FIQUE LIGAD@
 - DIÁLOGOS COM O PROFESSOR
- MATERIAIS DE ESTUDO
 - ROTA DE APRENDIZAGEM DE QUÍMICA
 - CONTEÚDO ON-LINE QUÍMICA - FASE 1
 - ORIENTAÇÕES PARA REALIZAÇÃO DO TRABALHO

CONTEÚDO ON-LINE QUÍMICA - FASE 1 ← AQUI

Química

CAPÍTULO 1:A Indústria Metalúrgica e a Estrutura da matéria

CAPÍTULO 2: Agentes Químicos presentes na construção Civil

CAPÍTULO 3: Setor coureiro calçadista e os processos orgânicos e inorgânicos

CAPÍTULO 4: Os Polímeros na indústria têxtil

CAPÍTULO 5: A indústria de alimentos e a Química

INICIAR

6 7 8 9 10 11 12

13 14 15 16 17 18 19

20 21 22 23 24 25 26

27 28 29 30 31

CHAVE DE EVENTOS

- Ocultar eventos globais
- Ocultar eventos de curso
- Ocultar eventos de grupo
- Ocultar eventos de usuário

http://moodle.sesirs.org.br/course/view.php?id=23179

Tomando como base a questão 11 quanto à utilização de ferramentas para a realização da prova presencial de recuperação pelos alunos participantes da pesquisa, 73 alunos, verifiquei que:

Vinte e um alunos fizeram recuperação na disciplina de Química.

52% utilizaram a ferramenta conteúdo on-line disponibilizado na Plataforma Moodle para realizar a prova presencial de recuperação.

52% utilizaram a ferramenta conteúdo on-line disponibilizado na Plataforma Moodle para realizar a prova presencial de recuperação.

DICA número 10

- Não tenha vergonha de perguntar, pois a sua dúvida pode ser de seus colegas de curso também, ok?

BONS ESTUDOS!!!

Para finalizar, queria dizer que a modalidade de Ensino a distância é uma realidade e você deve se adaptar às mudanças do mundo tecnológico que estamos inseridos.

Obrigada pela atenção.

Espero ter contribuído para os seus estudos.

Sucesso para todos!

