



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DO CEARÁ

Relatório do(a) Coordenador(a) do Curso

DADOS GERAIS DE IDENTIFICAÇÃO

Curso: Curso de Licenciatura em química

Coordenador (a): Mayara de Sousa Oliveira Magalhães

Campus: Quixadá

Período que será implementado: janeiro a dezembro de 2021.

As ações referentes a coordenação do curso de Licenciatura em Química, no ano de 2021, foram desenvolvidas seguindo normas e diretrizes de enfrentamento ao período de pandemia do novo coronavírus - Covid-19.

Neste contexto, foram realizadas ações de forma remota/virtual utilizando ferramentas como *google meet* e salas de aula virtuais da coordenação e departamento de ensino. Tendo iniciado de forma presencial, conforme o retorno gradual em fases, desde outubro de 2021.

As atividades previstas no plano de ação de 2021 foram realizadas conforme mostra a tabela a seguir contendo o cronograma de execução, atas e prints de e-mails de convite/convocação das reuniões e ações ocorridas de janeiro a dezembro de 2021 estão em anexo a este relatório.



Cronograma de execução

Ação	Período	Indicador de Desempenho	Situação
Acompanhar, encaminhar e finalizar processos via SEI, no que diz respeito a ajustes de disciplinas, reingresso de matrícula, reabertura de diários, bem como atas de reuniões e emissões de declarações para discentes e docentes.	01 a 12/2021	Encaminhamentos no SEI no módulo SEI CCSLQ-QUI	Realizada
Realizar um acompanhamento junto aos concludentes a fim de manter uma taxa de diplomação razoável;	02 a 12/2021	Relatórios do Q-Acadêmico	Realizado
Incentivar, estabelecer e manter um canal de comunicação e acompanhamento dos egressos;	02 a 12/2021	Relatório dos dados coletados e redes sociais. Roda de conversa com egressos durante a semana da química.	Realizado
Apoiar no planejamento, execução e avaliação da X Semana da química;	A semana da Química ocorreu de 3 a 5 de novembro de 2021	Portaria e Programação	Realizado
Foram realizadas cinco reuniões com o colegiado do curso desde a transição de coordenação realizada em abril.	28/04 24/06 01/09 22/10 26/11	Convocação via e-mail Ata assinada via sei	Realizado
Foram realizadas duas reuniões de planejamento com o Corpo Docente;	09/04 01/10 14/12	Convocação via e-mail Ata assinada	Realizado



Foram realizadas duas reuniões de acolhimento com o Corpo Discente início dos semestres;	15/04 04/10	Convite via email e sala de aula virtual da coordenação	Realizado
Preparação dos alunos para o ENADE 2021	08 a 11/2021	Criação de sala virtual e disponibilização de material <i>on line</i> para auxílio aos alunos, reunião com psicólogos, reuniões com participantes para esclarecimentos.	Realizado

Das ações previstas e realizadas até abril de 2021, inclui-se o período de transição de coordenação de curso, onde a nova coordenadora assumiu em 10 de abril. De acordo com o apresentado na tabela, pode-se observar que houve a realização de reuniões virtuais da Coordenação com o Corpo Docente, Colegiado do Curso e Núcleo Docente Estruturante, discentes, com repasse de informações e avaliação do curso, bem como atualização do PPC do curso junto ao CEPE, organização da X semana da Química, além de constantes reuniões com o departamento de ensino para tratarmos do retorno gradual de servidores e discente de forma segura e em fases.

Em outubro realizou-se reunião desta coordenação com os docentes para o planejamento das ofertas das disciplinas para os semestres 2021.2/2022.1, primeiro semestre previsto para ocorrer de forma presencial após dois anos de funcionamento remoto.

Em novembro ocorreu a X Semana da Química e exame do ENADE, onde os alunos do curso de Licenciatura em Química do IFCE participaram e foram desenvolvidas ações de acompanhamento destes estudantes.

A elaboração do plano de ação de 2022 e relatório de 2021 encerram o ciclo de 2021 desta coordenação.

Quixadá, 31 de janeiro de 2022

Mayara de Sousa Oliveira Magalhães

Coordenadora do curso superior de Licenciatura em Química do campus Quixadá



Anexos

01/02/2022 17:30

SEINFCE - 2644526 - Ata de Reunião



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ

ATA DE REUNIÃO Nº 2644526 - CCSLQ-QUI

ATA DA 15ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE LICENCIATURA EM QUÍMICA DO IFCE, CAMPUS DE QUIXADÁ.

Realizada em 28 de abril de 2021.

Às quatorze horas do dia vinte e oito de abril de dois mil e vinte e um, de forma virtual, utilizando a plataforma "google meet", com a presença dos servidores Mayara de Sousa Oliveira Magalhães, Cícero Pessoa de Moura, José Roberval Candido Júnior, Maria Cleidiane Cavalcante Freitas, Maria Aparecida Belém Fernandes Tavares, Guilherme Augusto Magalhães Júnior, Davi Coelho de Carvalho e dos discentes Francisco Wallis Sousa Rodrigues, Leonardo da Silva Araújo, Francisco Oliver de Oliveira e Tamires de Oliveira Alencar, foi realizada a 15ª reunião do Colegiado do referido Curso. Inicialmente foi apresentado e aprovado por unanimidade o plano de coordenação do ano de 2021. Em seguida foi apresentado e provado por unanimidade o Plano de trabalho específico das disciplinas de Estágio I, II, III e IV, dos semestres 2020.2 -2021.1/ equivalentes ao 6º e 7º SEMESTRE (DIURNO) 5º, 8º e 9º SEMESTRE (NOTURNO), dos professores Marcelo Victor Lima, Guilherme Augusto Magalhães Júnior e Mayara de Sousa Oliveira Magalhães. Por fim foi montada uma comissão, formada pelos professores, Mayara, Guilherme e Cícero, para realizar a conferência da carga horária complementar segundo o barema das AACC dos alunos Francisco Dânio Cornélio Ribeiro, Francisco Renan Lima Amorim, Yan Paulo Fernandes de Freitas e Byanca Milla Maia de Oliveira. Nada mais havendo a tratar, a presidente deu por encerrada a reunião, lavrando a presente ata que será assinada por todos os presentes.



Documento assinado eletronicamente por **Mayara de Sousa Oliveira Magalhães, Coordenador(a) do Curso Superior de Licenciatura em Química**, em 12/05/2021, às 16:02, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Guilherme Augusto Magalhães Junior, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 12/05/2021, às 16:02, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Jose Roberval Candido Junior, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 12/05/2021, às 16:27, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Davi Coelho de Carvalho, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 12/05/2021, às 17:19, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Cícero Pessoa de Moura, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 12/05/2021, às 19:32, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Maria Aparecida Belem Fernandes Tavares, Professora do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 13/05/2021, às 08:36, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Maria Cleidiane Cavalcante Freitas, Professora do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 13/05/2021, às 15:53, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://sei.ifce.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0 informando o código verificador **2644526** e o código CRC **A1D5D562**.

23258.000932/2021-79

2644526v2



01/02/2022 17:29

SEIMFCE - 3014006 - Ata de Reunião



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ

ATA DE REUNIÃO

ATA DA 16ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE LICENCIATURA EM QUÍMICA DO IFCE, CAMPUS DE QUIXADÁ.

Data: 24/06/2021
Local: Reunião Online (Google Meet)
Horário: 13:45

Presentes: Mayara de Sousa Oliveira Magalhães, Cicero Pessoa de Moura, José Roberval Candido Júnior, Maria Cleidiane Cavalcante Freitas, Rafael Ribeiro Portela, Maria Aparecida Belém Fernandes Tavares, Guilherme Augusto Magalhães Júnior, Davi Coelho de Carvalho, Daniele Cariolano da Silva, Dayana Silva de Oliveira e os discentes Francisco Wallis Sousa Rodrigues, Leonardo da Silva Araújo, Francisco Oliver de Oliveira e Tamires de Oliveira Alencar.

Na presente reunião foram discutidos os seguintes assuntos: Apreciação do pedido de prorrogação de afastamento do servidor Alexandre Carreira da Cruz Sousa.

Às treze horas e quarenta e cinco minutos do dia vinte e quatro de junho de dois mil e vinte e um, de forma virtual, utilizando a plataforma "google meet", foi realizada a 16ª reunião do Colegiado do referido Curso. Tratou-se de uma reunião extraordinária, de pauta única, sobre a apreciação do pedido de prorrogação de afastamento do servidor Alexandre Carreira da Cruz Sousa, da área de Química Geral e Inorgânica, para continuar a cursar seu doutorado. O referido servidor já encontra-se afastado cursando doutorado no Brasil, na Universidade Federal do Ceará, no entanto agora deseja continuar seu Doutorado no exterior, na Suíça, na cidade de Genebra, na Université de Genève, por um período de 12 meses, a partir de 01 de setembro de 2021 até 31 de agosto de 2022, com possibilidade de renovação. Posto em votação a pauta, todos os presentes votaram por unanimidade pelo DEFERIMENTO do afastamento do servidor para cursar pós graduação, a nível de doutorado, no exterior, conforme falado anteriormente. Nada mais havendo a tratar, a presidente deu por encerrada a reunião, lavrando a presente ata que será assinada por todos os docentes presentes.

-  Documento assinado eletronicamente por **Mayara de Sousa Oliveira Magalhães, Coordenador(a) do Curso Superior de Licenciatura em Química**, em 28/09/2021, às 10:57, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).
-  Documento assinado eletronicamente por **Guilherme Augusto Magalhaes Junior, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 28/09/2021, às 11:10, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).
-  Documento assinado eletronicamente por **Cicero Pessoa de Moura, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 28/09/2021, às 11:25, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).
-  Documento assinado eletronicamente por **Davi Coelho de Carvalho, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 28/09/2021, às 11:27, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).
-  Documento assinado eletronicamente por **Jose Roberval Candido Junior, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 28/09/2021, às 11:48, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).
-  Documento assinado eletronicamente por **Rafael Ribeiro Portela, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 28/09/2021, às 12:08, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).
-  Documento assinado eletronicamente por **Maria Cleidiane Cavalcante Freitas, Professora do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 28/09/2021, às 13:48, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).
-  Documento assinado eletronicamente por **Dayana Silva de Oliveira, Professora do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 28/09/2021, às 15:37, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).

https://sei.ifce.edu.br/sei/controlador.php?acao=documento_imprimir_web&acao_origem=arvore_visualizar&id_documento=3501957&infra_siste... 1/2



01/02/2022 17:30

SEIMFCE - 2943847 - Ata de Reunião



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ

ATA DE REUNIÃO

ATA DA 17ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE LICENCIATURA EM QUÍMICA

Data: 01/09/2021
Local: Reunião Online (Google Meet)
Horário: 14:45

Presentes: Mayara de Sousa Oliveira Magalhães, Cicero Pessoa de Moura, José Roberval Candido Júnior, Maria Cleidiane Cavalcante Freitas, Rafael Ribeiro Portela, Maria Aparecida Belém Fernandes Tavares, Guilherme Augusto Magalhães Júnior, Davi Coelho de Carvalho, Daniele Cariolano da Silva, Dayana Silva de Oliveira e os discentes Francisco Wallis Sousa Rodrigues e Francisco Oliver de Oliveira,

Na presente reunião foram discutidos os seguintes assuntos:

- Formação de uma comissão fixa para avaliação da carga horária complementar
- Votação da possibilidade de inclusão no barema de carga horária complementar a participação do anade

Formação de uma comissão fixa para avaliação das solicitações de carga horária complementar: ao apresentar esta primeira pauta, os membros do colegiado: Guilherme Augusto Magalhães Júnior, Davi Coelho de Carvalho, Cicero Pessoa de Moura, José Roberval Candido Júnior se disponibilizaram a colaborar com a referida comissão. Acordou-se que seria realizado a solicitação da emissão de portaria desta comissão, bem como a previsão de contabilização de horas para PFT/RTI.

Votação da possibilidade de inclusão no barema de carga horária complementar a participação do anade: ao apresentar esta pauta, que surgiu de uma reunião entre a coordenação do curso de Licenciatura em Química e os docentes selecionados para fazer o enade, o entendimento foi que, como trata-se de um componente curricular obrigatório, não seria possível fazer esta inclusão, ficando como sugestão que caso o aluno participasse de algum curso preparatório para o ENADE, ai sim poderia ser considerado como horas complementares.

Após estes pontos serem definidos, o professor José Roberval Candido Júnior sugeriu fazer a alteração do item VI do barema de pontuação, que trata sobre: Outras Atividades Complementares (A ser analisada pelo Colegiado de Curso). Onde tem 60 horas, como o máximo a contabilizar neste item, foi sugerido que contasse como 80h, aumentando assim o leque de abrangência de atividades a ser considerada. Ficando então para ser apreciado pelo NDE.

Nada mais havendo a tratar, a presidente deu por encerrada a reunião, lavrando a presente ata que será assinada por todos os membros presentes.



Documento assinado eletronicamente por **Mayara de Sousa Oliveira Magalhaes, Coordenador(a) do Curso Superior de Licenciatura em Química**, em 01/09/2021, às 15:58, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Guilherme Augusto Magalhaes Junior, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 01/09/2021, às 15:59, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Jose Roberval Candido Junior, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 01/09/2021, às 16:06, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Davi Coelho de Carvalho, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 01/09/2021, às 16:08, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).

Documento assinado eletronicamente por **Cicero Pessoa de Moura, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 01/09/2021, às 18:10, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).

https://sei.ifce.edu.br/sei/controlador.php?acao=documento_imprimir_web&acao_origem=avore_visualizar&id_documento=3421385&infra_siste... 1/2

Reunião Colegiado 22/10

Reunião Colegiado Lquim 22/10 às 14 às 14:45h Caixa de entrada x



Iquim.quixada - IFCE IFCE <iquim.quixada@ifce.edu.br>

ter., 19 de out. de 2021 12:03

para Guilherme, Davi, Maria, Cicero, Júnior, ctp.quixada, Dayana, Maria, Ângelo, Francisco, Tamires, Francisco, Leonardo

Olá Caríssimos, bom dia gostaria de convidá-los para uma reunião extraordinária do colegiado da Licenciatura em Química com os seguintes pontos:

- Avaliação do plano de trabalho específico das disciplinas de Laboratório de forma remota (em anexo);
- Situação das aluna Milena e Robelissa;

A reunião ocorrerá de forma virtual pelo link:

Para participar da videochamada, clique neste link: <https://meet.google.com/vyhm-qlbf-xyb>

Para participar por telefone, disque +1 240-514-8388 e digite este PIN: 145 902 417#

Desde Já Agradeço a disponibilidade

Atenciosamente,
Mayara Oliveira

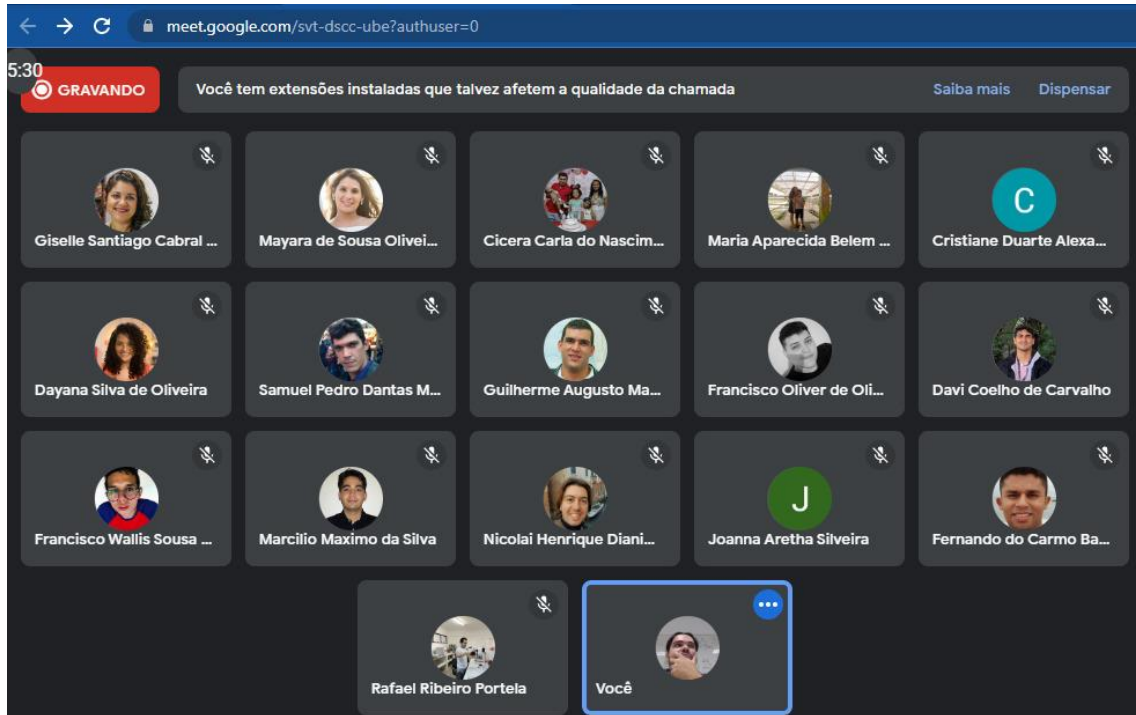
3 anexos



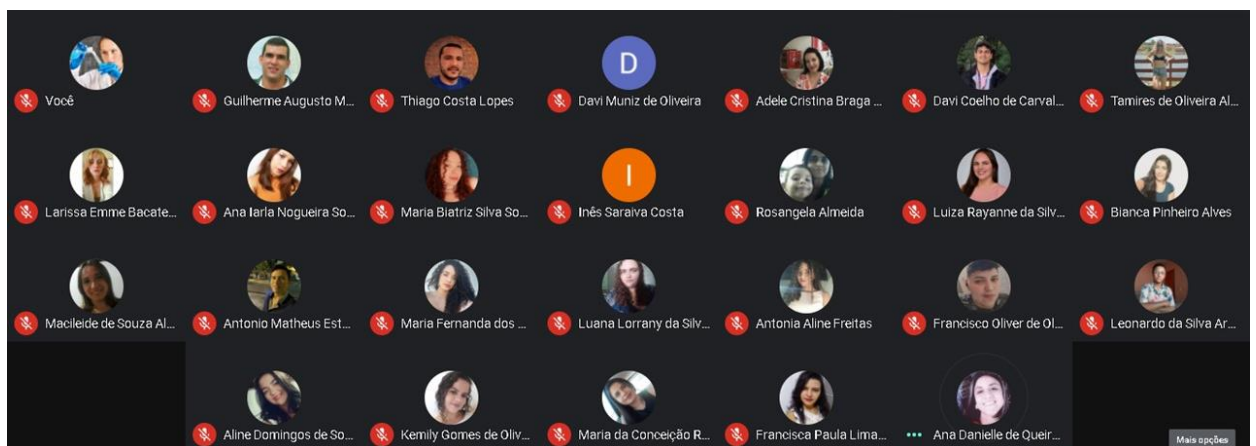
isar



Reunião colegiado Licenciatura em Química 26/11



Reunião com discentes veteranos 15/04





Reunião de acolhida e esclarecimentos com discentes 04/10

Apresentação de slides do PowerPoint - [acolhida 2019.2 QXD] - PowerPoint

CURSO SUPERIOR DE LICENCIATURA EM QUÍMICA
CAMPUS DE QUIXADÁ
ACOLHIDA

Coordenadora: **Mayara de Sousa Oliveira Magalhães**
E-mail: iquim.quixada@ifce.edu.br
Código de Acesso Sala Virtual da coordenação: **8gpkown**
Whats: 088993657406

2021.1 / 2021.2

Sala de Aula virtual preparatória para o ENADE

Revisões para o ENADE

Mural Atividades Pessoas Notas

Revisões para o ENADE

Meet
Gerar link

Código da turma: **36awjov**

Próximas atividades
Nenhuma atividade para a próxima semana
Ver tudo

- Escreva um aviso para sua turma
- Iquim.quixada - IFCE IFCE postou um novo material: Material de estudo Profa Adele
4 de nov. de 2021
- Iquim.quixada - IFCE IFCE postou um novo material: Material sobre conhecimentos gerais: DI...
4 de nov. de 2021
- Iquim.quixada - IFCE IFCE postou um novo material: Play list J. JR - Química Geral e Inorgânica
3 de nov. de 2021
- Iquim.quixada - IFCE IFCE postou um novo material: Video Aula Davi
29 de out. de 2021

0°C 22:30
PTB2 01/02/2022



Reunião com alunos que fizeram o exame do ENADE 08/2021

cet-icqch-zka (2021-08-26 at 10:04 GMT-7)

Abriu com

REUNIAO ENADE - PowerPoint

Arquivo Página Inicial Inserir Design Transições Animações Apresentação de Slides Revisão Exibir Digite-me Entrar Compartilhar

Colar Novo Slide Slides Fonte Parágrafo Desenho

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

ENADE 2021

CURSO SUPERIOR DE LICENCIATURA EM QUÍMICA

E-mail: icqm.quixada@ifce.edu.br

Código de Acesso Sala Virtual: **agpkown**

icqm.quixada IFCE

Programação X Semana da Química

X SEMANA DA QUÍMICA - O ENSINO E A PESQUISA DE QUÍMICA: OS NOVOS DESAFIOS NA SOCIEDADE ATUAL

03 a 05 de Novembro

Confiram a nossa programação completa >>>

03/11 - Quarta

TARDE

14:00 às 14:30 | Google Meet | Abertura com Lucas e Samuel

14:30 às 16:00 | Google Meet | YouTube
Palestra: "Novo ensino médio" e a Química: impactos na formação do químico
Prof. Jhon Matheus Barbosa (IFCE - campus Iguatu)

16:00 às 18:00 | Google Meet | 50 vagas
Minicurso: Produção de cerveja
Prof. Dr. Samuel Pedro e Eduardo Lopes (Mestre e Sommelier de cervejas)

16:00 às 18:00 | Google Meet | 40 vagas
Minicurso: Adsorção aplicada a remoção de íons metálicos (parte 1/2)
Prof(a) Gisele Giselle Raulino (IFCE - campus Quixadá)

NOITE

18:00 às 20:00 | Google Meet | 50 vagas
Minicurso: EDUCAÇÃO INCLUSIVA: Como fica a atuação do docente? (parte 1/2)
Rafaela Paulino (coordenadora do Núcleo de Educação Inclusiva CDVA) | mediadora: Cleidiane Cavalcante (IFCE - campus Quixadá)

18:00 às 20:00 | Google Meet | 50 vagas
Minicurso: Uso de ferramentas de apresentação para aulas com o Prof. Régis Lopes Nogueira (IFCE - campus Aracati)

20:00 às 22:00 | Google Meet | YouTube
Roda de Conversa: Mulheres na ciência
Com Carol (UFPE) / Bruna (UFPE) / Elayne (IFCE - campus Quixadá)

INSTITUTO FEDERAL
Campus Quixadá

CALIO
Campus Aracati



04/11 - Quinta

TARDE

14:00 às 15:00 | Google Meet | You Tube
Palestra: Quimioterápicos baseados em metais de transição: Retrospectiva e perspectivas futuras
Prof. Walysson Gomes Pereira (IFCE – Tabuleiro do Norte)

16:00 às 18:00 | Google Meet | 50 vagas
Minicurso: Entendendo o modo de interação entre duas moléculas: minicurso teórico-prático de atracamento molecular (parte 1/2)
Diego Almeida (mestrando FIOCRUZ) | Hellida Mendes (FAFIDAM) |

16:00 às 18:00 | Google Meet | 40 vagas
Minicurso: Adsorção aplicada a remoção de íons metálicos (parte 2/2)
Prof(a) Gisele Giselle Raulino (IFCE – campus Quixadá)

NOITE

18:00 às 20:00 | Google Meet | 50 vagas
Minicurso: EDUCAÇÃO INCLUSIVA: Como fica a atuação do docente? (parte 1/2)
Rafaela Paulino (coordenadora do Núcleo de Educação Inclusiva CDVA) | mediadora: Cleidiane Cavalcante (IFCE – campus Quixadá)

20:00 | Google Meet | You Tube
Palestra: Síntese de novos fármacos a partir de produtos Naturais
Prof. Luiz Antônio Soares Romero (UnB)

05/11 - Sexta

TARDE

14:00 às 16:00 | Google Meet | Apresentação de Trabalhos

14:00 às 16:00 | Google Meet | 50 vagas
Minicurso: Entendendo o modo de interação entre duas moléculas: minicurso teórico-prático de atracamento molecular (parte 2/2)
Diego Almeida (mestrando FIOCRUZ) | Hellida Mendes (FAFIDAM) |

17:00 às 18:00 | Google Meet | You Tube
Palestra: Produtos naturais como inibidores de enzima xantina oxidase; prospecção de fármacos contra a gota, diabetes, covid-19 e combate radicais livres.
Prof. Samuel Pedro (IFCE – campus Quixadá) | Francisco Mateus Gomes do Nascimento (mestrando UFC) |

NOITE

18:00 às 19:00 | Google Meet | You Tube
Roda de conversa; Egressos: Empregabilidade – programas de Pós-graduação

19:00 às 20:00 | Google Meet | You Tube – Plenária

20:00 às 22:00 | Google Meet | You Tube – Encerramento