



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE ALAGOAS
COOR DO CUR SUP DE TEC EM
ALIMENTOS/CMAC

ATA DE REUNIÃO Nº 70/2020 - CMAC-CSALIM (11.02.10.07.03)

Nº do Protocolo: 23041.038113/2020-59

Maceió-AL, 25 de novembro de 2020.

Ata de Reunião do Colegiado do Curso de Tecnologia em Alimentos - Reunião Ordinária

DATA DA REUNIÃO: 05/11/2020 das 14:00 às 15:40h

AUTOR DA ATA: Cecília Dantas Vicente

LOCAL DA REUNIÃO: Web Conferência Google Meet

PAUTA: Avaliação do ensino remoto emergencial do Curso de Tecnologia em Alimentos e previsão do planejamento para 2021.

PRESENTES	AUSENTES
DOCENTES	
ALAN JOHN DUARTE DE FREITAS (1621894)	GRACINO FRANCISCO RODRIGUES (1976335)
MIKAEL DE LIMA FREITAS (2049946)	CAMILA SAMPAIO BEZERRA DA SILVA (2615587)
CECILIA DANTAS VICENTE (1524170)	JOSE DIEGO MAGALHAES SOARES (2045094)
CELSO SILVA CALDAS (1311882)	EDRIANE TEIXEIRA DA SILVA (2118662)
DANIELLE COTTA DE MELLO NUNES DA SILVA (1677699)	SILIER MORAIS DE SOUZA (1374955)
ROMILSON GOMES DOS SANTOS (3128626)	JONAS DOS SANTOS SOUSA (1677727)
Maria Gabriela Lira Rangel	
HERCULES DE LUCENA LIRA (2568227)	
IARA BARROS VALENTIM (1981781)	

DEMÉTRIUS PEREIRA MORILLA (1900468)	
JOHNNATAN DUARTE DE FREITAS (1524190)	
DISCENTES	
	ELOYA ZANGHI SANTANA COSTA (DISCENTE 2018001119)
	JOAO VITOR FERREIRA DA SILVA (DISCENTE -2017000378)

DELIBERAÇÕES:

A professora Cecília D Vicente iniciou a reunião fazendo resumo das disciplinas ofertadas no ERE 1 em 2020, e solicitou que cada docente relatasse sua percepção e avaliação destas primeiras semanas de aulas remotas.

Metodologia Científica (40ha)- Jonas dos Santos

Matemática Aplicada (80ha) - Romilson G. dos Santos

Relações Humanas no trabalho (40ha) - Miriam T.M. Leão

Microbiologia básica (60ha) - Hércules de Lucena

Tec açúcar e derivados(120ha) - Celso Caldas

An sensorial(40ha) - Camila Sampaio

Tec Pescados(80ha) - Danielle Cotta

Tec Proc Ovos e Mel (40ha) - Cecília Vicente

Química de Alimentos(40ha) - Danielle Cotta

An Custo (40ha) - Silier M de Souza

Embalagens II (40ha) - Danielle Cotta (13/11 a 14/12/20)

Nutrição Humana (60ha) - Camila Sampaio (26/11 a 14/12/20)

Professor Romilson iniciou sua fala comentando que já estava habituado com o ensino remoto em outra instituição, mas os alunos tiveram um pouco de dificuldade, principalmente devido à digitação de fórmulas. Porém, aos poucos eles foram ~~estão~~ se acostumando de forma lenta, por não possuírem uma mesa digitalizadora e para driblar este problema utilizando o powerpoint e outro softwares.

Professor Hércules relatou sua avaliação sobre o ERE1, e os cursos de formação continuada feito pelos docentes contribuiu muito para este momento e as aulas estão mais dinâmicas. O professor Hércules está gravando videoaulas e disponibiliza para os discentes, utiliza o flipgrid e os pequenos problemas estão sendo ajustados ao longo das últimas 3 semanas de aula. O andamento do ERE 1 está bem, o retorno está sendo bom e os alunos estão gostando deste formato.

Professora Cecília relatou sua experiência no ERE 1, quando os alunos gostaram muito, as avaliações estão sendo feitas pelo SIGAA, os alunos estão participando ativamente e as avaliações foram positivas. O receio futuro será com as disciplinas que contém aulas práticas devido à impossibilidade de uso dos laboratórios.

Professora Danielle relatou sua avaliação sobre o ERE 1, na qual está lecionando 2 disciplinas teóricas e acha que as aulas estão mais dinâmicas. Os alunos se dedicaram em aprender os softwares de apoio ao ERE1, mas os discentes estão engajados e estão se esforçando. A professora Danielle fez um investimento pessoal comprando uma caneta que escreve na tela utilizando o software Jamboard. Os aplicativos empregados foram a plataforma do Google e Quiz com

game testes. No ERE os professores ficam mais próximos dos alunos porque entramos nas casas dos alunos no momento assíncrono, e o saldo é positivo, apesar da formação continuada dos docentes ter ocorrido de forma rápida e repentina.

A professora Cecília apresentou como compartilhou através do googledrive O anexo IV onde os alunos devem preencher as colunas que mostram se houve algum problema de conexão, internet ou outro problema técnico durante as aulas remotas, e os professores devem fazer o mesmo e compartilhar com a Coordenação de Tecnologia em Alimentos.

Em seguida foram apresentadas as disciplinas que devem iniciar no ERE 2 de 18/01/21 até 09/04/2021 no ensino remoto do curso de Tecnologia em alimentos, com as seguintes disciplinas descritas abaixo:

1º Período

- Química Geral de Inorgânica 80ha- Mikael Freitas (terça)
- Introdução a Tecnologia em Alimentos 80ha - Jonas dos Santos (quarta)
- Fundamentos básicos da Química Orgânica 80 ha - Mikael Freitas (quinta)

3º Período

- Química Analítica Quantitativa 80 ha - Alan Jonh (segunda)
- Tratamento de Resíduos da Ind. Alimentos 60ha - Jonas dos Santos (terça)
- Bioquímica de Alimentos 60 ha - Camila Sampaio (quarta)

5º Período

- Tecnologia de Carnes e derivados 120 ha - Cecília D Vicente (seg e terça)
- Tecnologia Leite e derivados 120 ha - Hércules Lucena (quarta e quinta)

7º Período

- Tec. Frutas e Hortaliças 80 ha Jonas Santos (quinta)
- An. Instrumental 80 ha Johnathan (sexta)

Carga horária de aula prática necessária para ERE 2.

A professora Cecília relatou que o maior problema será a impossibilidade de realizar as aulas práticas porque todas as disciplinas citadas acima contém aulas práticas, desta forma, solicitou a todos os docentes que enviem por e-mail a carga horária de aula prática necessária para cada disciplina, haja visto que o PPC do Curso de Tecnologia em Alimentos não tem esta previsão.

A Coordenadora dos Cursos Superiores do Campus Maceió, Maria Gabriela Lira Rangel, disse que este ano ainda não temos condição de realizar aulas presenciais e com perspectiva que continuemos remoto em 2021. O calendário acadêmico está em construção com uma comissão formada por mais de 40 profissionais da pedagogia e de todas as coordenações para ser aprovado até dia 30/11/20 para ser avaliado e aprovado pelo Concamp e CEPE. O ERE 1 se encerra em dezembro de 2020, e o ERE 2 inicia em 18/01/21 até 09/04/2021 quando serão ofertadas todas as disciplinas para concluirmos 2020.01. O ERE 3 ocorrerá de 03/05/2021 até 16/07/2021, quando deve ser iniciado o ano letivo de 2020.2.

A professora Cecília citou a possibilidade de utilizarmos softwares de laboratórios virtuais para possibilitar a execução de aulas práticas, sendo uma alternativa para este momento.

Os equipamentos do laboratório de alimentos tiveram a licitação concluída e os equipamentos devem chegar em breve, esta foi uma vitória importante para o curso e contempla o protocolo de compromisso firmado em 2020.

Observando que o NDE deverá fazer reuniões ainda em 2020 para concluir a atualização do PPC requisito do protocolo de compromisso do curso que deve ser concluído até dia 06/02/2021.

Houve a orientação para os docentes acessarem o SIPAC para despachar sobre processos de solicitação de aproveitamento de disciplinas .

O professor Mikael disse que já fez os despachos no SIPAC referente ao aproveitamento de disciplinas.

Professora Cecília relatou que quando em momento “normal” existem disciplinas que contém aula prática as disciplinas podem ser ministradas 100% em laboratório, mas considerando o momento atual, a carga horária das aulas práticas deve ser reduzida tendo em vista o momento atual de pandemia COVID 2019. A professora Cecília disse que uma disciplina prática pode ser reduzida em pelo menos 50 % de aulas práticas no momento quando não podemos ministrar aulas presenciais nos laboratórios.

Professora Alan discordou do ponto de vista da professora Cecília porque a disciplina de química analítica quantitativa tem 100% de aulas práticas, e se o Colegiado discordar, outro professor deve assumir esta disciplina para ministrá-la. Mas quando o ensino presencial retornar o professor Alan estará à disposição para assumir tal disciplina. O professor Alan sugeriu que fossem antecipadas as disciplinas teóricas e quando for possível termos aulas presenciais aí, retornar com as aulas práticas.

A professora Gabriela disse que não há previsão para o retorno das aulas presenciais e que a decisão de iniciar ou não disciplinas práticas é do Colegiado, e assim sendo, não é uma decisão isolada de um único professor. Outras coordenações anteciparam outros períodos, mas precisamos vencer 2020.1, podemos iniciar a parte teórica das disciplinas e quando retornar as aulas presenciais conclui a disciplina com a parte prática. O Colegiado precisa deliberar quais disciplinas serão ofertadas no ERE2 e não temos previsão do retorno das aulas presenciais, mas temos que unir esforços para fechar 2020.1 e esta deliberação deve ser tomada até no máximo em 1 semana.

A professora Cecília retornou a comentar de estudarmos a alternativa de uso de softwares que simulam as aulas práticas chamados laboratórios virtuais e apresentou as aulas práticas que a empresa Algetec está ofertando como prestação de serviços ao IFAL, conforme o arquivo em anexo.

A professora Gabriela lembrou que o cadastramento das férias deve ser feito até dia 15/11/2020, conforme tabela abaixo.

1º período de férias	12 dias	04/01/2021	15/01/2021
2º período de férias	19 dias	12/04/2021	30/04/2021
3º período de férias	14 dias	19/07/2021	01/08/2021

Os discentes participantes do Colegiado não participaram da reunião por problemas de acesso, mas a aluna Eloya acrescentou que as turmas relataram que a absorção dos conteúdos está bem encaminhada, e apenas alguns problemas de acesso a alguns aplicativos no padlet por função de usarem os celulares que dificultam.

(Não Assinado)
ALAN JOHN DUARTE DE FREITAS
Função Indefinida
Matrícula: 1621894

(Assinado digitalmente em 25/11/2020 13:14)
CECILIA DANTAS VICENTE
COORDENADOR (FG-01, FG-02, FG-03, FG-04)
Matrícula: 1524170

(Assinado digitalmente em 26/01/2021 23:08)
CELSO SILVA CALDAS
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E
TECNOLÓGICO
Matrícula: 1311882

(Assinado digitalmente em 25/11/2020 17:20)
DANIELLE COTTA DE MELLO NUNES DA SILVA
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E
TECNOLÓGICO
Matrícula: 1677699

(Assinado digitalmente em 26/11/2020 12:59)
DEMETRIUS PEREIRA MORILLA
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E
TECNOLÓGICO
Matrícula: 1900468

(Assinado digitalmente em 01/07/2021 15:35)
HERCULES DE LUCENA LIRA
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E
TECNOLÓGICO
Matrícula: 2568227

(Assinado digitalmente em 25/01/2021 23:18)
IARA BARROS VALENTIM
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E
TECNOLÓGICO
Matrícula: 1981781

(Assinado digitalmente em 14/04/2021 19:17)
JOHNNATAN DUARTE DE FREITAS
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E
TECNOLÓGICO
Matrícula: 1524190

(Não Assinado)
MIKAEL DE LIMA FREITAS
Função Indefinida
Matrícula: 2049946

(Não Assinado)
ROMILSON GOMES DOS SANTOS
Função Indefinida
Matrícula: 3128626

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifal.edu.br/public/documentos/index.jsp>
informando seu número: **70**, ano: **2020**, tipo: **ATA DE REUNIÃO**, data de emissão: **25/11/2020** e o código de
verificação: **7ddef408e8**