



CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Documento que deve ser preenchido pelo Professor Orientador da Unidade Curricular/Disciplina e entregue ao Coordenador de Monitoria (Unidade Curricular/Disciplina Exclusiva do Curso) ou ao Coordenador de Núcleo (Unidade Curriculares/Disciplina Compartilhadas), para que os mesmos encaminhem à Supervisão de Apoio à Gestão Acadêmica/PROEG.

ORIENTADOR PROPONENTE

Nome:	JANATAR STELLA VASCONCELOS DE MELO ME MPOMO				
Centro:	CENTRO DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA - CTEC	Núcleo:	NÚCLEO DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA - NET	Curso:	TECNOLOGIA DE ALIMENTOS
Disciplina:	TECNOLOGIA DE LEITES E DERIVADOS		Qtd de vagas total:	01	Anual () Semestral (X)
Exclusiva do Curso (X) Compartilhada ()	Se compartilhada, Informar nº de vagas por curso:	() Medicina ___ () Fisioterapia ___ () Fonoaudiologia ___ () Enfermagem ___ () Terapia Ocupacional ___ () Radiologia ___ () ADS ___ () Sistemas Biomédicos ___ () Processos Gerenciais ___ () Física ___ () Gestão Hospitalar ___ () Matemática ___ () Segurança no Trabalho ___ () Sistemas para Internet ___ (X) Tecnologia em Alimentos ___			

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO PARA O PROCESSO SELETIVO DE MONITORIA (Máximo de cinco conteúdos)

1. Leite: Composição e estrutura de diferentes tipos de leite;
2. Obtenção higiênica do leite: Influência das Condições Ambientais; higiene da ordenha;
3. Microbiologia do leite;
4. Recepção do leite na Indústria / Tratamento do Leite / Transporte e Distribuição / Falsificações do Leite;

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. BEHMER, Manuel Lecy Arruda; Tecnologia do Leite, 13ª Edição, revisada e atualizada, NOBEL, São Paulo 1999.
2. ALMEIDA, Urgel; ACQUARONE, Eugênio; Tecnologia das Fermentações; LTC, São Paulo, 1990.
3. EVANGELISTA, José; Tecnologia de Alimentos; 2ª Edição, Editora ATHENEU, São Paulo, 2005.

Assinatura do Professor Orientador
Maceió, 02/11/2022

PLANO DE TRABALHO DE MONITORIA

Documento que deve ser preenchido pelo Professor Orientador da Unidade Curricular/Disciplina e entregue ao Coordenador de Monitoria (Unidade Curricular/Disciplina Exclusiva do Curso) ou ao Coordenador de Núcleo (Unidade Curriculares/Disciplinas Compartilhadas), para divulgação entre os candidatos ao processo seletivo de Monitoria para a referida Unidade Curricular.

ORIENTADOR PROPONENTE

Nome:	JANATAR STELLA VASCONCELOS DE MELO ME MPOMO				
Centro:	CENTRO DE TECNOLOGIA - CTEC	Núcleo:	NUCLEO DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA - NET	Curso:	TECNOLOGIA DE ALIMENTOS
Disciplina:	TECNOLOGIA DE LEITES E DERIVADOS			Qtd de vagas total:	01
Exclusiva (X) Compartilhada ()	Se compartilhada, Informar nº de vagas por curso:		() Medicina ___ () Fisioterapia___ () Fonoaudiologia___ () Enfermagem ___ () Terapia Ocupacional___ () Radiologia___ () ADS___ () Sistemas Biomédicos___ () Processos Gerenciais___ () Física___ () Gestão Hospitalar___ () Matemática ___ () Segurança no Trabalho___ () Sistemas para Internet___ (X) Tecnologia em Alimentos___	Annual ()	Semestral (X)

DESENVOLVIMENTO DAS ATIVIDADES DE MONITORIA

A monitoria da disciplina de Tecnologia de Leites e derivados propõe-se a ser realizada durante o 2º semestre do ano letivo de 2022, com os alunos do 4º período do curso superior Tecnologia de Alimentos.

Dentre as atividades a serem realizadas nesse período destacam-se a orientação e acompanhamento dos alunos do 4ª período durante as aulas práticas e trabalhos teóricos, sob supervisão direta da docente responsável pela disciplina. E a realização de tutorias em horário fixo para atendimento de demanda livre. Além disso, haverá discussão entre o monitor e o professor responsável pela disciplina das questões e objetivos esperados para disciplina.

HORÁRIO DAS ATIVIDADES DE MONITORIA

As atividades destinadas à monitoria da disciplina de Tecnologia de Produtos Lácteos serão distribuídas em uma carga horária semanal total de 4h, dispostas em 2 horas durante 2 dias da semana. Poderá haver modificações na distribuição da carga horária semanal a depender da demanda.

TIPOS DE ATIVIDADES QUE O MONITOR IRÁ DESENVOLVER

Atividades em laboratórios:	(X)sim () não	
Atividades de campo:	(X)sim () não	
Atividades em biblioteca:	()sim (X) não	
Atividades de extensão:	()sim (X) não	
Atividades de pesquisa:	()sim (X) não	
Atendimento ao aluno:	(X)sim () não	
Outras atividades:		

DESCRIÇÃO DO PLANO DE TRABALHO DO MONITOR

Objetivos (Quais conhecimentos, habilidades e atitudes de aprendizagem terão desenvolvido ao final da monitoria)

Ao final da monitoria da disciplina de Tecnologia de Alimentos, o monitor deverá ser capaz de:

- Conhecer o processo de construção da disciplina de Tecnologia de Produtos Lácteos;
- Utilizar métodos que favoreçam o processo de ensino-aprendizagem;
- Aprofundar seus conhecimentos na área de tecnologia de produtos lácteos;

Atividades destinadas ao monitor (Detalhar as atividades a serem desenvolvidas, informando o cronograma de realização e metodologia)

As atividades a serem desenvolvidas pelo monitor terão um prazo definido constante do cronograma de monitoria previamente estabelecido pelo professor responsável, que por sua vez segue o calendário do Plano de Ensino da disciplina e do Calendário Acadêmico da UNCISAL, em 2022.

De modo geral, os alunos irão desenvolver as seguintes atividades:

- Orientação e acompanhamento dos alunos durante as aulas práticas e trabalhos teóricos;
- Participação em tutorias (horário fixo semanal para atendimento de demanda livre);
- Discussão entre o monitor e o professor responsável pela disciplina das questões e objetivos esperados na disciplina;

Avaliação de desempenho do monitor (Informar como será o processo de avaliação)

O monitor será avaliado continuamente durante todo período de monitoria quanto ao cumprimento de suas atribuições descritas na RESOLUÇÃO CONSU Nº. 28/2016, DE 6 DE OUTUBRO DE 2016, CAPÍTULO III, Art. 25.

Nome e Assinatura do Professor(a) Orientador