

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

Professor: Alessandro Cazonatto Galvão	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2020/2
Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: Doutor	Regime: DI	Classe: Adjunto IV

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
Operações Unitárias na Indústria de Alimentos B	Engenharia de Alimentos	8ª	4	5

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedag.
Termodinâmica Aplicada (optativa)	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	4	5
Seminários Científicos, Projetos e Trabalhos Científicos (obrigatória)	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	1	1

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal
TCC	Matheus Ezilio Pavan Scatolin	Engenharia Química	9ª	1
Dissertação	Angela Lusa Lodi Savoldi Maicon Rodrigo Zangalli Karoline Fontana Simon	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	3ª	2
			3ª	2
			2ª	2

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Estudo experimental, modelagem e simulação da solubilidade de compostos de interesse para a transformação da biomassa - Coordenador	5	NPP2015010003185	01/08/2019	31/07/2023
Estudo da detecção de adulterantes no leite através de Espectrofotometria no Infravermelho por Transformada de Fourier - Participante	2	NPP2015010003285	01/08/2019	31/07/2021
Estudo da viscosidade cinemática de soluções envolvendo sacarídeos - Coordenador	5	NPP2015010003395	01/01/2020	31/12/2021

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Coordenador do Laboratório ApTher - Termofísica Aplicada	5	Portaria CEO 132/2020	01/08/2020	31/07/2022
Membro do NDE da Eng. de Alimentos	2	Portaria CEO 119/2020	09/04/2019	08/04/2022
Membro do NDE da Eng. Química	2	Portaria CEO 118/2020	09/04/2019	08/04/2022
Membro da Comissão de Pesquisa	2	Portaria CEO 44/2019	28/02/2019	27/02/2021

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

Professor do corpo docente do Programa de Pós-graduação <i>stricto sensu</i> em Ciência e Tecnologia de Alimentos da Udesc recomendado pela CAPES, aprovado em dez/2015.
--

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem	TOTAL
08	09	06		12		05				40

Data	Assinatura do Professor	
------	-------------------------	--

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

Professor: Alexandre Tadeu Paulino	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2020/2
Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: Doutor	Regime: DI	Classe: Associado IV

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
Química Analítica Quantitativa (1T+2P)	Engenharia de Alimentos	4ª	6	7,8

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedag.
Métodos Ópticos de Análise (Optativa)	Mestrado em Química Aplicada	2	2,6
Docência Orientada (Obrigatória)	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	2	2,6

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal
Estágio	- Bruna Carla Gasparin	Engenharia de Alimentos	10ª	1
TCC	- Ana Maria Tischer	Engenharia Química	9ª	1
	- Mauricio José Paz	Engenharia Química	9ª	1
Dissertação	- Duana Ceciliane Hanauer	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	4ª	2
	- Suélen Serafíni	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	3ª	2
	- Larissa Fernandes da Cruz	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	1ª	2
	- Sedami Tozoun Romain Agassin	Mestrado em Química Aplicada	2ª	2
Tese	- Wilson Bokorny Fernandes Filho	Mestrado em Química Aplicada	1ª	2

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
- Síntese e caracterização de hidrogéis compósitos para aplicações como biomateriais (coordenador)	8	NPP2015010003308	01/08/2019	
- Tratamento de águas e efluentes industriais por fotodegradação utilizando hidrogéis contendo Fe ²⁺ /Fe ³⁺ imobilizados na forma de magnetita (coordenador)	4	NPP2015010003372	01/08/2019	31/07/2022 31/07/2022
- Fotodegradação de fármacos utilizando catalisadores heterogêneos suportados em membranas de hidrogel (participante)	4	NPP2015010003436	01/08/2020	31/07/2023

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Coordenador do Laboratório MAQA	5	Portaria CEO nº 15/2020	01/01/2020	31/12/2021
Coordenador do PPGCTA	32	Portaria REITORIA nº 1340/2018	01/11/2018	30/10/2021
Membro do CONSUNI***	4		04/05/2020	03/05/2022
Coordenação do Laboratório de Química Geral	5	Portaria CEO nº 205/2020	01/08/2020	31/07/2022

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

- Professor do corpo docente do Programa de Pós-graduação *stricto sensu* em Química Aplicada (PPGQ) da Udesc recomendado pela CAPES, cumprindo a carga horária conforme a Resolução 029/2009.
 - Professor do corpo docente do Programa de Pós-graduação *stricto sensu* em Ciência e Tecnologia de Alimentos (PPGCTA) da Udesc recomendado pela CAPES, cumprindo a carga horária conforme a Resolução 029/2009.
 - Professor PQ – Produtividade em Pesquisa do CNPq.
 *** Membro do conselho superior não tem portaria.

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade. Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
10	10	4		4		12				40

Data	Assinatura do Professor	
------	-------------------------	--

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

Professor: Andréia Zilio Dinon	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2020/2	
Categoria Funcional: EFETIVO		Titulação: Doutor	Regime: DI	Classe: Adjunto IV
<i>ATIVIDADES DE ENSINO</i>				
Disciplinas-Graduação		Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.
Processos Tecnológicos C		Engenharia de Alimentos	8ª	4
				5,2
Disciplinas-Pós-Graduação		Programa	C/H Ens.	C/H Pedag.
Química e Bioquímica de Alimentos (obrigatória)		Ciência e Tecnologia de Alimentos	3	3,9
Detecção e Análise de Alimentos Geneticamente Modificados (optativa)		Ciência e Tecnologia de Alimentos	3	3,9
<i>ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO</i>				
Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal
Estágio				
TCC				
Dissertação	Fernanda Copatti	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	4ª	2
	Clédina de Oliveira	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	3ª	2
	Stiegemaier dos Santos	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	1ª	2
Tese	Marina Zuffo	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos		
<i>PROJETOS DE ENSINO</i>				
Título		C/H	Autorização	Início
				Término
<i>ATIVIDADES DE PESQUISA</i>				
Título		C/H	Autorização	Início
				Término
Estabilidade oxidativa de azeites, óleos e gorduras (coordenadora)		8	NPP2015010003051	01/08/2018
Adição de ingredientes de origem vegetal no desenvolvimento de produtos alimentícios (integrante)		5	NPP2015010003401	01/01/2020
				30/07/2022
				31/12/2024
<i>ATIVIDADES DE EXTENSÃO</i>				
Categoria: Programa ou Projeto		C/H	Autorização	Início
				Término
Projeto: Aplicação de Boas Práticas de Fabricação e Produção de produtos de cereais e derivados, como: pães, bolos, biscoitos, cupcakes		2	SGPe nº 25943/2019 - Edital PAEX PROCEU n. 01/2019	1/02/2020
Ação vinculada ao Programa: ALIMENTOS NA COMUNIDADE – Transformando a Tecnologia de Alimentos em Práticas Sociais				31/01/2022
<i>ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO</i>				
Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Coordenação da Usina de Cereais /Planta Piloto de Cereais, Frutas e Hortaliças	5	Portaria CEO 128/2020	01/08/2020	31/07/2022
Coordenação do Laboratório de Química de Alimentos	5	Portaria CEO 129/2020	01/08/2020	31/07/2022
Coordenadora e Presidente da Comissão de Estágios do Departamento de Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	5	Portaria CEO 130/2020	01/08/2020	31/07/2021
Comissão Setorial de Avaliação	5	Portaria CEO 167/2020	19/02/2020	18/02/2023
<i>CAPACITAÇÃO</i>				
Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término
<i>LICENÇA</i>				
Tipo	C/H	Autorização	Início	Término
<i>COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO</i>				
Professora do corpo docente do Programa de Pós-graduação <i>stricto sensu</i> em Ciência e Tecnologia de Alimentos (PPGCTA) da Udesc recomendado pela CAPES, aprovado em dez/2015, cumprindo a carga horária conforme a Resolução 029/2009.				

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade. Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
10	13	6		5	2	4				40

Data	Assinatura do Professor
------	-------------------------

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

Professor: Aniela Pinto Kempka	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2020/2
Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: Doutor	Regime: DI	Classe: Associado IV

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedag.
Engenharia Bioquímica (optativa)	Mestrado em Ciência e Tecnol. de Alimentos – CEO	3	3,9
Tecnologia Aplicada ao Tratamento de Água e Efluentes	Mestrado em Ciências Ambientais - CAV	1	1,3

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal
Dissertação	Vanessa Ruana Ferreira da Silva	Mestrado em Ciências Ambientais	2º	2
	Patrícia Coelho	Mestrado em Ciências Ambientais	1ª	2
	Renata Lariz Kavalek	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	3ª	2
	Luiz Gustavo Conde Lima	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	3ª	2
	Cesar Pagliarini	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	1º	2
Tese				

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Coordenação do Projeto: Hidrólise mecânica e enzimática de proteínas para obtenção de peptídeos bioativos.	4	NPP2015010002489	03/2017	07/2022
Coordenação de projeto: Caracterização química, biológica e toxicológica de extratos obtidos de plantas nativas do sul do Brasil por métodos não-convencionais	6	NPP2015010003408	02/2020	12/2025

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término
Melhoria da Qualidade da água em Santa Catarina	4	Processo SGPE 25939/2019	01/02/2020	31/01/2022

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Direção de Pesquisa e Pós-Graduação da UDESC Oeste – CEO	36	PORTARIA Nº 45 de 22/01/2020. Prorrogada pela PORTARIA 413/2020 de 05/06/2020	03/02/2020	Tempo indeterminado
Coordenação do Laboratório de Bioprocessos - BioLab - DEAQ	5	PORTARIA INTERNA DO CEO Nº 051, de 20/02/2020	01/02/2020	31/12/2021

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

Professora do corpo docente do Programa de Pós-graduação *stricto sensu* em Ciência e Tecnologia de Alimentos (PPGCTA) da UDESC recomendado pela CAPES, aprovado em dez/2015, e do Programa de Pós-Graduação *stricto sensu* em Ciências Ambientais – CAV- UDESC, cumprindo a carga horária conforme a Resolução 029/2009.

*A disciplina de Tecnologia Aplicada ao Tratamento de Água e Efluentes será dividida entre a Profª Aniela Pinto Kempka (1 crédito) e o Profª Everton Skoronski - CAV (2 créditos).

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem	TOTAL
1	1	5		2		31				40

Data	Assinatura do Professor
------	-------------------------

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

Professor: Cleuzir da Luz	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2020/2
Categoria Funcional: EFETIVO		Titulação: Doutor	Regime: DI
Classe: Adjunto VII			

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedag.

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal
Tese				

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término
Campanha eleitoral para Direção Geral da UDESC Oeste/CEO	40	EDITAL ELEITORAL Nº 020/2019 - PROCESSO ELEITORAL PARA A ELEIÇÃO DE DIRETOR GERAL DO CENTRO DE EDUCAÇÃO SUPERIOR DO OESTE – UDESC OESTE	20/02/2020	Processo eleitoral suspenso temporariamente devido a decretos da reitoria e do governador no que se refere a pandemia do COVID-19

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

*PTI período eleitoral;

** EDITAL ELEITORAL Nº 020/2019 - PROCESSO ELEITORAL PARA A ELEIÇÃO DE DIRETOR GERAL DO CENTRO DE EDUCAÇÃO SUPERIOR DO OESTE – UDESC OESTE, Prof. Cleuzir da Luz estava de licença para a eleição como candidato. E de acordo com o documento digital 14683/2020, mantém-se a suspensão as atividades docentes do Prof. Cleuzir da Luz. O Edital eleitoral 20/2019 cita “Os candidatos cujas inscrições tiverem sido homologadas terão direito à licença de suas atividades docentes”.

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

Ensino	Atividade. Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
								40		40

Data	Assinatura do Professor	
------	-------------------------	--

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

Professor: Cleuzir da Luz	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2020/2
Categoria Funcional: EFETIVO		Titulação: Doutor	Regime: DI
			Classe: Adjunto VII

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
Álgebra Linear	Eng. de Alimentos/Eng. Química	2ª	04	8
Cálculo Diferencial e Integral B	Eng. de Alimentos/Eng. Química	2ª	04	8

Disciplinas-Pós-Graduação

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedag.

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal
Estágio				
TCC				
Dissertação	Diane Costacurta	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	4ª	2
	Douglas Stanguerlin		3ª	2
	Letícia Buzatto		2ª	2
	Mirian Cristina Enderle		1ª	2
Tese				

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Coordenador do projeto de pesquisa: TRATAMENTOS AVANÇADOS E COMBINADOS DE EFLUENTES INDUSTRIAIS E ÁGUAS DE ABASTECIMENTO.	6	NPP2015010002948	01/08/2018	31/07/2023

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Membro titular não nato no CONSUNI	2	Ata de posse e Nominata dos atuais Conselheiros (http://secon.udesc.br/Website/Web_CONSUNI.pdf)	04/07/2019	03/07/2021

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

*Professor do corpo docente do Programa de Pós-graduação *stricto sensu* em Ciência e Tecnologia de Alimentos (CTA) da UDESC recomendado pela CAPES, aprovado em dez/2015, cumprindo a carga horária conforme a Resolução 029/2009;
 ** PTI após período eleitoral;
 *** Resolução Nº 029/2009 – CONSUNI, Art. 10, § 1º - É permitida a alocação de carga horária para as atividades didático-pedagógicas em até 2 (duas) vezes a carga horária da disciplina nas seguintes situações: [...] III. no primeiro semestre após exercício de função administrativa de tempo integral que tenha sido exercida durante pelo menos 2 (dois) anos;

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade. Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
8	16	8		6		2				40

Data	Assinatura do Professor
------	-------------------------

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC
CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

Professor: Darlene Cavalheiro	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2020/2
--------------------------------------	--------------------	--	-------------------------

Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: Doutor	Regime: DI	Classe: Adjunto III
-------------------------------------	--------------------------	-------------------	----------------------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
Introdução aos Processos Químicos	Engenharia Química	5ª	4	5,2
Termodinâmica B	Engenharia Química	7ª	3	3,9

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedag.
Metodologia da Pesquisa Científica (obrigatória)	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	2	2,6

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal
Estágio	Larissa Perin	Engenharia de Alimentos	10ª	1
TCC	Elisa Mohr	Engenharia de Alimentos	10ª	1
Dissertação	Amanda Gentil Polizeli	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	1ª	2
	Eliziane Tais Zambizi		3ª	2
	Emanoela Regina Mattiello da Silva		3ª	2

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Avaliação de Protocolos para Imobilização de enzimas e células microbianas. (Integrante)	1	NPP2015010002469	01/03/2017	01/03/2021
Avaliação do leite bovino, ovino e ingredientes no desenvolvimento de derivados lácteos. (Integrante)	1	NPP2015010002496	01/03/2017	01/03/2022
Bambu como matéria-prima na indústria alimentícia (Integrante)	4	NPP2015010003542	01/05/2020	31/12/2024
Obtenção de ingredientes naturais para aplicação em produtos de origem animal. (Integrante)	2	NPP2015010002914	01/05/2018	31/12/2022
Determinação da toxicidade e da bioatividade de extratos vegetais (Coordenadora)	6	NPP2015010003373	01/09/2019	31/12/2022
Reformulação de produtos cárneos com aplicação de diferentes aditivos (Coordenadora)	4	NPP2015010003535	01/06/2020	31/12/2022
Aplicação de LED-UV em fluidos (Coordenadora)	6	NPP2015010003632	01/10/2020	31/12/2024

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Membro do NDE de Engenharia de Alimentos	2	Portaria CEO 119/2020	12/04/2019	08/04/2022
Membro do NDE da Engenharia Química	2	Portaria CEO 118/2020	12/04/2019	08/04/2022
Coordenação Laboratório de Análise Sensorial	5	Portaria CEO 14/2020	01/01/2020	31/12/2021
Coordenação Laboratório de Pesquisa	5	Portaria CEO		
Membro da Comissão de Ensino – Udesc Oeste	2	Portaria CEO 71/2020	02/03/2020	01/02/2022
Membro CONCEO	1	Portaria CEO 161/2020	22/05/2020	21/05/2022
Coordenadora do NCTI do Leite	1	Portaria Reitoria Nº 435, de 25/04/2019	18/02/2019	-

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

Professora do corpo docente do Programa de Pós-graduação *stricto sensu* em Ciência e Tecnologia de Alimentos (CTA) da Udesc recomendado pela CAPES, aprovado em dez/2015, cumprindo a carga horária conforme a Resolução 029/2009.

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade. Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
9	11	8		10		2				40

Data	Assinatura do Professor	
------	-------------------------	--

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

Professor: Elisandra Rigo	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2020/2
----------------------------------	--------------------	--	-------------------------

Categoria Funcional: Efetivo	Titulação: Doutor	Regime: DI	Classe: Adjunto III
-------------------------------------	--------------------------	-------------------	----------------------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
Processos Tecnológicos B	Engenharia de Alimentos	8ª	4	4

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedag.
Estatística Aplicada a Ciência e Tecnologia de Alimentos (obrigatória)*	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	1	1

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal
Dissertação	Dalana Hanauer	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	4ª	2
	Carlos H A Molina	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	2ª	2
	Claudiani Raimundi	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	2ª	2
Estágio				
TCC		Engenharia de Alimentos		

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Avaliação do leite bovino, ovino e ingredientes no desenvolvimento de derivados lácteos (Coordenador).	6	NPP2015010002496	01/03/2017	01/03/2022
Avaliação de Protocolos para Imobilização de enzimas e células microbianas (Coordenador).	4	NPP2015010002469	01/03/2017	01/03/2021
Obtenção de ingredientes naturais para aplicação em produtos de origem animal (Integrante)	2	NPP2015010002914	01/05/2018	31/12/2022
Bambu como matéria-prima na indústria alimentícia (Integrante)	4	NPP2015010003542	01/05/2020	31/12/2024
Reformulação de produtos cárneos com aplicação de diferentes aditivos (Integrante)	2	NPP2015010003535	01/06/2020	31/12/2022
Determinação da toxicidade e da bioatividade de extratos vegetais (Integrante)	4	NPP2015010003373	01/09/2019	31/12/2022
Aplicação de LED-UV em fluidos (Integrante)	4	NPP2015010003632	01/10/2020	31/12/2024

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término
Projeto: Aplicação de Boas Práticas de Fabricação e Produção de produtos lácteos e derivados, como: queijo, creme de queijo, iogurte e kefir. Ação vinculada ao Programa: ALIMENTOS NA COMUNIDADE – Transformando a Tecnologia de Alimentos em Práticas Sociais	2	SGPe nº 25943/2019 - Edital PAEX PROCEU n. 01/2019	01/02/2020	31/01/2022

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Membro do NDE de Engenharia de Alimentos	2	Portaria CEO 119/2020	12/05/2019	31/12/2022
Membro do NDE da Engenharia Química	2	Portaria CEO 118/2020	12/05/2020	31/07/2022
Comissão de criação do plano de ocupação	2	Portaria Ceo 183 de 27/08/20	20/08/2020	19/08/2021
Chefia do Departamento de Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	32	Portaria 1371/2019	11/11/2019	01/04/2021

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

Professor do corpo docente do Programa de Pós-graduação *stricto sensu* em Ciência e Tecnologia de Alimentos (CTA) da UDESC recomendado pela CAPES, aprovado em dez./2015, cumprindo a carga horária conforme a Resolução 029/2009 (artigo 3º, parágrafo 1 e 3).

*A disciplina Estatística Aplicada a Ciência e Tecnologia de Alimentos (4 créditos) é dividida com professor Weber Robazza (3 créditos) e Elisandra Rigo (1 crédito)

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade. Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
5	5	6		10		14				40

Data	Assinatura do Professor
------	-------------------------

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

Professor: Elisandra Rigo	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2020/2**
----------------------------------	--------------------	--	---------------------------

Categoria Funcional: Efetivo <i>ATIVIDADES DE ENSINO</i>	Titulação: Doutor	Regime: DI	Classe: Adjunto III
--	--------------------------	-------------------	----------------------------

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
Processos Tecnológicos B	Engenharia de Alimentos	8ª	4	5,2

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedag.
Estatística Aplicada a Ciência e Tecnologia de Alimentos (obrigatória)*	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	1	1,3
Qualidade da Produção do Leite e Derivados	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	3	3,9

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal
Dissertação	Carlos H A Molina	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	3ª	2
	Claudiani Raimundi	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	3ª	2
	A definir	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	1ª	2
Estágio				
TCC		Engenharia de Alimentos		

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Avaliação do leite bovino, ovino e ingredientes no desenvolvimento de derivados lácteos (Coordenador).	6	NPP2015010002496	01/03/2017	01/03/2022
Obtenção de ingredientes naturais para aplicação em produtos de origem animal (Integrante)	2	NPP2015010002914	01/05/2018	31/12/2022
Bambu como matéria-prima na indústria alimentícia (Integrante)	4	NPP2015010003542	01/05/2020	31/12/2024
Reformulação de produtos cárneos com aplicação de diferentes aditivos (Integrante)	2	NPP2015010003535	01/06/2020	31/12/2022
Determinação da toxicidade e da bioatividade de extratos vegetais (Integrante)	4	NPP2015010003373	01/09/2019	31/12/2022
Aplicação de LED-UV em fluidos (Integrante)	4	NPP2015010003632	01/10/2020	31/12/2024

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término
Projeto: Aplicação de Boas Práticas de Fabricação e Produção de produtos lácteos e derivados, como: queijo, creme de queijo, iogurte e kefir. Ação vinculada ao Programa: ALIMENTOS NA COMUNIDADE – Transformando a Tecnologia de Alimentos em Práticas Sociais	2	SGPe nº 25943/2019 - Edital PAEX PROCEU n. 01/2019	01/02/2020	31/01/2022

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Coordenação da Usina de Leites/Planta Piloto de Leites	5	A emitir		

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

Professor do corpo docente do Programa de Pós-graduação <i>stricto sensu</i> em Ciência e Tecnologia de Alimentos (CTA) da UDESC recomendado
--

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

pela CAPES, aprovado em dez./2015, cumprindo a carga horária conforme a Resolução 029/2009 (artigo 3º, parágrafo 1 e 3).

*A disciplina Estatística Aplicada a Ciência e Tecnologia de Alimentos (4 créditos) é dividida com professor Weber Robazza (3 créditos) e Elisandra Rigo (1 crédito)

****PTI para após período da coordenação do departamento de engenharia de alimentos e engenharia química**

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade. Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
8	10	4		13	2	3				40

Data	Assinatura do Professor
------	-------------------------

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

Professor: Georgia Ane Raquel Sehn	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2020/2
---	--------------------	--	-------------------------

Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: Doutor	Regime: 40 horas	Classe: Adjunto II
-------------------------------------	--------------------------	-------------------------	---------------------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
Metodologia Científica	Engenharia Química	1ª	2	3
Segurança em Indústrias	Engenharia Química	Opt	2	3
Indústria de Óleos, Gorduras e Cereais	Engenharia Química	Opt	4	6
Gestão de Qualidade na Indústria de Alimentos*	Engenharia de Alimentos	8ª	4	8

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedag.

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal
Estágio	Ana Karolina Cherobin	Engenharia de Alimentos	10ª	1
TCC	Ana Karolina Cherobin	Engenharia de Alimentos	10ª	1
	Larissa Perin	Engenharia de Alimentos	10ª	1
	Sabrina Vicentini Schaefer	Engenharia Química	9ª	1
Dissertação				
Tese				

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Avaliação do leite bovino, ovino e ingredientes no desenvolvimento de derivados lácteos (Integrante)	2	NPP2015010002496	01/03/2017	01/03/2022
Obtenção de ingredientes naturais para aplicação em produtos de origem animal (Coordenadora)	6	NPP2015010002914	01/05/2018	31/12/2022
Obtenção da farinha da uva do japo (Hovenia dulcis) por diferentes métodos de secagem (Coordenadora)	4	NPP2015010002909	01/08/2018	31/07/2021
Determinação da toxicidade e da bioatividade de extratos vegetais (Integrante)	4	NPP2015010003373	01/09/2019	31/12/2022
Bambu como matéria-prima na indústria alimentícia (Coordenadora)	6	NPP2015010003542	01/05/2020	31/12/2024
Reformulação de produtos cárneos com aplicação de diferentes aditivos (Integrante)	2	NPP2015010003535	01/06/2020	31/12/2022
Aplicação de LED-UV em fluidos (Integrante)	4	NPP2015010003632	01/10/2020	31/12/2024

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término
Projeto: Aplicação de Boas Práticas de Fabricação e Produção/beneficiamento de frutas e hortaliças, como: minimamente processados, geleias, hortaliças acidificadas e fermentadas. Ação vinculada ao Programa: ALIMENTOS NA COMUNIDADE – Transformando a Tecnologia de Alimentos em Práticas Sociais	4	Processo SGPe 25943/2019 - Edital PAEX PROCEU n. 01/2019	01/02/2020	31/01/2022

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Organização do Trabalho de Conclusão de Curso	3	Portaria CEO 120/2020	04/06/2020	31/12/2022
Coordenadora da Planta Piloto de Carnes	5	Portaria CEO 13/2020	01/01/2020	31/12/2021
Membro do NDE de Engenharia de Alimentos	2	Portaria CEO 119/2020	12/05/2020	31/12/2022
Membro do NDE da Engenharia Química	2	Portaria CEO 118/2020	12/05/2020	31/12/2022
Coordenação do Laboratório Qualial	2	Portaria CEO 121/2020	04/06/2020	31/12/2022
Comissão Setorial de Avaliação	5	Portaria CEO 167/2020	19/02/2020	18/02/2023

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

* A disciplina Gestão da Qualidade será ministrada pela primeira vez

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade. Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
12	20	2		2	2	2				40

Data	Assinatura do Professor
------	-------------------------

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

Professor: Heveline Enzweiler		Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química		Semestre: 2020/2					
Categoria Funcional: EFETIVO		Titulação: Doutor	Regime: 40 horas		Classe: Adjunto I					
ATIVIDADES DE ENSINO										
Disciplinas-Graduação		Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.					
Cálculo de Reatores B		Engenharia Química	7ª	4	5,2					
Projetos Industriais		Engenharia de Alimentos	8ª	4	5,2					
Laboratório de Fenômenos de Transporte e Operações Unitárias B		Engenharia Química	9ª	4	5,2					
Disciplinas-Pós-Graduação		Programa		C/H Ens.	C/H Pedag.					
ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO										
Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal						
Estágio										
TCC	Sabrina Franceschi Leticia Maciel de Souza	Engenharia Química Engenharia Química	9ª 9ª	1 1						
Dissertação										
Tese										
PROJETOS DE ENSINO										
Título		C/H	Autorização	Início	Término					
Construção e aplicação de módulos didáticos de processos no Laboratório de Análise de Escalas do curso de Engenharia Química (coordenadora)		2	Processo SGPe 33093/2019	02/03/2020	31/12/2021					
ATIVIDADES DE PESQUISA										
Título		C/H	Autorização	Início	Término					
Tratamento de águas e efluentes industriais por fotodegradação utilizando hidrogéis contendo Fe ²⁺ /Fe ³⁺ imobilizados na forma de magnetita (integrante)		4	NPP2015010003372	01/08/2019	31/07/2022					
Fotodegradação de fármacos utilizando catalisadores heterogêneos suportados em membranas de hidrogel (coordenadora)		4	NPP2015010003436	01/08/2020	31/07/2023					
Aplicação de LED-UV em fluidos (Integrante)		4	NPP2015010003632	01/10/2020	31/12/2024					
ATIVIDADES DE EXTENSÃO										
Categoria: Programa ou Projeto		C/H	Autorização	Início	Término					
Projeto: Dinâmicas e oficinas em estabelecimentos de ensino, empresas e associações - Ação vinculada ao Programa: Programa Água e Gestão de Riscos.		4	Processo SGPe 25974/2019 - Edital PAEX-PROCEU n. 01/2019	01/02/2020	31/12/2022					
ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO										
Atividade		C/H	Autorização	Início	Término					
Coordenação do Laboratório de Análise de Escalas		5	Portaria CEO 12/2020	01/01/2020	31/12/2021					
Membro do NDE de Engenharia de Alimentos		2	Portaria CEO 244/2019	11/11/2019	31/07/2022					
Membro do NDE da Engenharia Química		2	Portaria CEO 240/2019	11/11/2019	31/07/2022					
CAPACITAÇÃO										
Área de Concentração		C/H	Autorização	Início	Término					
LICENÇA										
Tipo		C/H	Autorização	Início	Término					
COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO										
DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA										
Ensino	Atividade. Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
12	15	1	2	5	1	4				40

Data	Assinatura do Professor

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC
CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

Professor: Liziane Schittler Moroni	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2020/2			
Categoria Funcional: EFETIVO		Titulação: Doutor	Regime: DI	Classe: Adjunto IV		
ATIVIDADES DE ENSINO						
Disciplinas-Graduação		Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.	
Biologia celular		Engenharia de Alimentos	2ª	2	2	
Microbiologia Geral (2T e 2 P)		Engenharia Química	4ª	4	6	
Disciplinas-Pós-Graduação		Programa	C/H Ens.	C/H Pedag.		
Biologia molecular de Alimentos (optativa)**		Mestrado em Ciência e Tecnol. de Alimentos	2	2		
ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO						
Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase			
Estágio						
TCC						
Dissertação	Bruna G. Silveira Nunes	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	3ª	2		
	Mariane Ficagna	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	3ª	2		
	Vanessa Lando	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	2ª	2		
	Larissa Siqueira Lima	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	1ª	2		
PROJETOS DE ENSINO						
Título		C/H	Autorização	Início	Término	
ATIVIDADES DE PESQUISA						
Título		C/H	Autorização	Início	Término	
Obtenção de ingredientes naturais para aplicação em produtos de origem animal. (Integrante)		1	NPP2015010002914	05/2018	31/12/2022	
Avaliação do leite bovino, ovino e ingredientes no desenvolvimento de derivados lácteos. (Integrante)		1	NPP2015010002496	03/2017	01/03/2022	
Hidrólise mecânica e enzimática de proteínas pra obtenção de peptídios bioativos. (Integrante)		1	NPP2015010002489	03/2017	07/2022	
Reformulação de produtos cárneos com aplicação de diferentes aditivos (Integrante)		2	NPP2015010003535	01/06/2020	31/12/2022	
Determinação da toxicidade e da bioatividade de extratos vegetais (Integrante)		2	NPP2015010003373	01/09/2019	31/12/2022	
Aplicação de LED-UV em fluidos (Integrante)		4	NPP2015010003632	01/10/2020	31/12/2024	
ATIVIDADES DE EXTENSÃO						
Categoria: Programa ou Projeto			C/H	Autorização	Início	Término
Melhoria da Qualidade da água em Santa Catarina			12	Processo SGPE 25939/2019	01/02/2020	31/01/2022
ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO						
Atividade	C/H	Autorização	Início	Término		
Coordenadora do Laboratório de Microbiologia	5	Portaria CEO 1270de 23/06/2020	04/06/2020	31/12/2021		
Comissão de sindicância*	2	Portaria Reitoria nº533/2018	14/05/2018	14/05/2020		
Comitê da bacia hidrográfica do Rio Irani e Uruguai	1	Portaria CEO nº 247	28/11/2019	28/11/2023		
Comissão de criação do plano de ocupação	2	Portaria Ceo 183 de 27/08/20	20/08/2020	19/08/2021		
CAPACITAÇÃO						
Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término		
LICENÇA						
Tipo	C/H	Autorização	Início	Término		
COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO						
Professor do corpo docente do Programa de Pós-graduação <i>stricto sensu</i> em Ciência e Tecnologia de Alimentos (CTA) da Udesc recomendado pela CAPES, aprovado em dez/2015. * Portaria em vigor (Pândemia).						

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade. Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
8	10	8		8	3	3				40

Data	Assinatura do Professor	

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

Professor: Luciola Bagatini		Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química		Semestre: 2020/2					
Categoria Funcional: EFETIVO		Titulação: Mestre	Regime: DI	Classe: Assistente VI						
<i>ATIVIDADES DE ENSINO</i>										
Disciplinas-Graduação		Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.					
Disciplinas-Pós-Graduação		Programa		C/H Ens.	C/H Pedag.					
<i>ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO</i>										
Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal						
Estágio										
TCC										
Monografia										
Tese										
<i>PROJETOS DE ENSINO</i>										
Título		C/H	Autorização	Início	Término					
<i>ATIVIDADES DE PESQUISA</i>										
Título		C/H	Autorização	Início	Término					
<i>ATIVIDADES DE EXTENSÃO</i>										
Categoria: Programa ou Projeto		C/H	Autorização	Início	Término					
<i>ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO</i>										
Atividade	C/H	Autorização	Início	Término						
<i>CAPACITAÇÃO</i>										
Área de Concentração		C/H	Autorização	Início	Término					
Doutorado na Universidade Federal de Pelotas na área de concentração “Ciência e Tecnologia de Frutos e Hortaliças”		40	ATO DO REITOR Nº 178, de 13/11/2019.	01/03/2020	28/02/2021					
<i>LICENÇA</i>										
Tipo		C/H	Autorização	Início	Término					
<i>COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO</i>										
<i>DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA</i>										
Ensino	Atividade. Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
							40			40
Data		Assinatura do Professor								

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		

Professor: Luciola Bagatini	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2020/2
------------------------------------	--------------------	--	-------------------------

Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: Mestre	Regime: DI	Classe: Assistente VI
-------------------------------------	--------------------------	-------------------	------------------------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
Bioquímica	Engenharia de Alimentos	4	4	8
Embalagens para alimentos	Engenharia de Alimentos	6	3	6
Química de Alimentos	Engenharia de Alimentos	6	4	6
Higiene e legislação de Alimentos	Engenharia de Alimentos	6	1	2

Disciplinas-Pós-Graduação

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedag.
---------------------------	----------	----------	------------

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal
Estágio				
TCC				
Monografia				
Tese				

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término
--------	-----	-------------	--------	---------

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Hidrólise mecânica e enzimática de proteínas para obtenção de peptídeos bioativos (integrante)	1	NPP2015010002489	03/2017	07/2022

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término
--------------------------------	-----	-------------	--------	---------

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Coordenação Laboratório de Análise Sensorial*		A emitir		

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término
----------------------	-----	-------------	--------	---------

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término
------	-----	-------------	--------	---------

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

*Plano de trabalho referente ao retorno da licença para capacitação que deverá ocorrer em 01 de março de 2021, assim portaria a emitir após o retorno

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade. Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
12	22			1		5				40

Data	Assinatura do Professor
------	-------------------------

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento		

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		

Professor: Marcia Bär Schuster	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2020/2
---------------------------------------	--------------------	--	-------------------------

Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: Doutor	Regime: DI	Classe: Adjunto V
-------------------------------------	--------------------------	-------------------	--------------------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
Expressão Gráfica	Engenharia Alimentos	2ª	3	4,5
Mecânica dos Sólidos A	Engenharia Alimentos	4ª	2	3
Análise e Caracterização de Materiais*	Engenharia Química	5ª	3	4,5
Mecânica dos Sólidos B	Engenharia Química	5ª	4	6

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedag.

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal
Estágio				
TCC				
Dissertação				
Tese				

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término
A interface entre a teoria e a prática na engenharia.	4	Processo SGPe 2949/2019	01/03/2020	31/12/2021

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Adição de ingredientes de origem vegetal no desenvolvimento de produtos alimentícios. (Integrante)	2	NPP2015010003401	01/01/2020	31/12/2024
Nanotecnologia em embalagens de alimentos. (Coordenadora)	4	NPP2015010003437	01/04/2020	31/12/2024
Sistemas termorrígidos multicomponentes. (Coordenadora)	4	NPP2015010003494	01/08/2020	31/07/2025
Estudo do processo de secagem e isotermas de sorção de farinhas vegetais e produtos alimentício. (Integrante)	2	NPP2015010003438	01/08/2020	31/07/2024

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término
Projeto: Cartilha “Uso racional da água” - Ação vinculada ao Programa: Programa Água e Gestão de Riscos.	4	Processo SGPe 25974/2019 - Edital PAEX-PROCEU n. 01/2019	01/03/2020	31/12/2021

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Membro da Comissão de Extensão - UDESC Oeste	2	Portaria CEO 105/2019	29/05/2019	28/05/2021
Coordenação do Laboratório de Materiais	5	Portaria CEO Nº 011, de 29/01/2020	01/01/2020	31/12/2021

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

Membro suplente do Comitê Rio Chapecó-Irani Gestão 2020-2023	1	Portaria CEO Nº 247, de 28/11/2019	01/01/2020	31/12/2023
--	---	------------------------------------	------------	------------

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

* A disciplina "Análise e Caracterização de Materiais" será dividida entre os professores Marcia Bär Schuster (3 créditos) e Ademar Bender (1 crédito).

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
12	12		2	6	4	4				40

Data	Assinatura do Professor
------	-------------------------

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		

Professor: Marlene Bampi	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2020/2
Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: Doutor	Regime: 40 horas	Classe: Adjunto I

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
Fenômenos de Transportes A	Engenharia de Alimentos	6ª	4	5,2
Fenômenos de Transportes B	Engenharia de Química	7ª	4	5,2
Fenômenos de Transportes C	Engenharia de Alimentos	8ª	4	5,2
Disciplinas-Pós-Graduação	Programa		C/H Ens.	C/H Pedag.

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal
Estágio				
TCC	Leticia Uchoa Alves	Engenharia Química	9ª	1
Dissertação				
Tese				

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término
A interface entre a teoria e a prática na engenharia.	4	Processo SGPe 2949/2019	01/03/2020	31/12/2021

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Adição de ingredientes de origem vegetal no desenvolvimento de produtos alimentícios (Coordenadora)	8	NPP2015010003401	01/01/2020	31/12/2024
Estudo do processo de secagem e isotermas de sorção de farinhas vegetais e produtos alimentícios (Coordenadora)	4	NPP2015010003438	01/08/2020	31/07/2024
Nanotecnologia em embalagens de alimentos. (Integrante)	2	NPP2015010003437	01/04/2020	31/12/2024
Sistemas termorrígidos multicomponentes. (Integrante)	2	NPP2015010003494	01/08/2020	31/07/2025

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

Programa Água e Gestão de Riscos (Coordenadora)	8	Processo SGPe 25974/2019	01/03/2020	31/12/2021
---	---	-----------------------------	------------	------------

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Coordenação do Laboratório de Operações Unitárias e Fenômenos de Transporte	5	Portaria CEO 168/2017	01/08/2020	31/07/2022
CIPA Udesc Oeste (Titular)	1	Portaria do CEO N° 208, de 04/09/2019	01/01/2020	31/12/2021
Representante do DEAQ na FECEO (Titular)	2	Portaria CEO 98, de 09/04/2020	01/01/2020	31/12/2021
Representante Setorial da Comissão de Monitoramento do COVID	1	Portaria CEO 98, de 09/04/2020	01/01/2020	31/12/2021

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade. Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem	TOTAL
12	15		2	5	4	2				40

Data	Assinatura do Professor	
------	-------------------------	--

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		

Professor: Neudi José Bordignon	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2019/2
--	--------------------	--	-------------------------

Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: Mestre	Regime: 40 horas	Classe: Assistente V
-------------------------------------	--------------------------	-------------------------	-----------------------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedag.

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal
Estágio				
TCC				
Dissertação				
Tese				

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término
Recursos hídricos e saneamento ambiental – Programa de Pós-graduação em Engenharia Agrícola – UNIOESTE – Campus Cascavel (Doutorado)	40	Portaria 809/2018	14/07/2018	13/07/2021

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade. Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
							40			40

Data	Assinatura do Professor
------	-------------------------

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		

Professor: Rosemario Barichello	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2020/2
Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: Doutor	Regime: DI	Classe: Adjunto VI

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedag.

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal
Estágio				
TCC				
Dissertação				
Tese				

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término
Saúde	40	Processo SGPE 19079/2020		

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade. Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
								40		40

Data	Assinatura do Professor
------	-------------------------

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		

Professor: Rosemario Barichello	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2020/2
Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: Doutor	Regime: DI	Classe: Adjunto VI

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
Química Orgânica B	Engenharia de Alimentos	3ª	3	4,5
Química Orgânica A	Engenharia Química	2ª	3	4,5
Química Orgânica	Zootecnia	1ª	2	3,0
Química Geral	Zootecnia	1ª	2	3,0
Química Analítica	Zootecnia	2ª	2	3,0
Química Orgânica Experimental	Engenharia Química	4ª	3	4,5

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedag.

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal
Estágio				
TCC				
Dissertação				
Tese				

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Setor de Compras e Licitações - IL e DL		Portaria a emitir		
Membro da Comissão de Licitação da UDESC Oeste		Portaria a emitir		

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

PTI válido para o retorno do período de licença.
--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade. Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
15	22					03				40

Data	Assinatura do Professor
------	-------------------------

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		

Professor: Weber da Silva Robazza	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2020/2
Categoria Funcional: EFETIVO		Titulação: Doutor	Regime: DI
			Classe: Adjunto VI

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
Cálculo Diferencial e Integral A	Engenharia Química	1ª	4	5,2
Cálculo Diferencial e Integral D	Engenharia de Alimentos	4ª	3	3,9

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedag.
Estatística Aplicada à Ciência e Tecnologia de Alimentos* (obrigatória)	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	3	3,9

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal
Estágio				
TCC	Andressa Lígia dos Santos	Engenharia Química	9ª	1
Dissertação	Leticia Cordeiro	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	4ª	2
	Jassana Bernicker de Magalhães	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	2ª	2
	Júnior Soares	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	1ª	2
Tese				

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Estudo experimental, modelagem e simulação da solubilidade de compostos de interesse para a transformação da biomassa - Participante	2	NPP2015010003185	01/08/2019	31/07/2023
Estudo da detecção de adulterantes no leite através de Espectrofotometria no Infravermelho por Transformada de Fourier - Coordenador	5	NPP2015010003285	01/08/2019	31/07/2021

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

Estudo da viscosidade cinemática de soluções envolvendo sacarídeos - Participante	3	NPP2015010003395	01/01/2020	31/12/2021
---	---	------------------	------------	------------

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

*A disciplina Estatística Aplicada à Ciência e Tecnologia de Alimentos (4 créditos) é dividida entre os professores Weber da Silva Robazza (3 créditos) e Elisandra Rigo (1 crédito).

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade. Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
10	13	7		10						40

Data	Assinatura do Professor
------	-------------------------

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

Professor: Luciola Bagatini	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2020/2
------------------------------------	--------------------	--	-------------------------

Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: Mestre	Regime: DI	Classe: Assistente VI
-------------------------------------	--------------------------	-------------------	------------------------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.

Disciplinas-Pós-Graduação

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedag.

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal
Estágio				
TCC				
Monografia				
Tese				

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término
Doutorado na Universidade Federal de Pelotas na área de concentração “Ciência e Tecnologia de Frutos e Hortaliças”	40	ATO DO REITOR N° 178, de 13/11/2019.	01/03/2020	28/02/2021

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade. Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
							40			40

Data	Assinatura do Professor
------	-------------------------

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

Professor: Luciola Bagatini	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2020/2
------------------------------------	--------------------	--	-------------------------

Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: Mestre	Regime: DI	Classe: Assistente VI
-------------------------------------	--------------------------	-------------------	------------------------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
Bioquímica	Engenharia de Alimentos	4	4	8
Embalagens para alimentos	Engenharia de Alimentos	6	3	6
Química de Alimentos	Engenharia de Alimentos	6	4	6
Higiene e legislação de Alimentos	Engenharia de Alimentos	6	1	2

Disciplinas-Pós-Graduação

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedag.
---------------------------	----------	----------	------------

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal
Estágio				
TCC				
Monografia				
Tese				

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término
--------	-----	-------------	--------	---------

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Hidrólise mecânica e enzimática de proteínas para obtenção de peptídeos bioativos (integrante)	1	NPP2015010002489	03/2017	07/2022

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término
--------------------------------	-----	-------------	--------	---------

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Coordenação Laboratório de Análise Sensorial*		A emitir		

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término
----------------------	-----	-------------	--------	---------

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término
------	-----	-------------	--------	---------

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

*Plano de trabalho referente ao retorno da licença para capacitação que deverá ocorrer em 01 de março de 2021, assim portaria a emitir após o retorno

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade. Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
12	22			1		5				40

Data	Assinatura do Professor
------	-------------------------

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

Professor: Marcia Bär Schuster	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2020/2
---------------------------------------	--------------------	--	-------------------------

Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: Doutor	Regime: DI	Classe: Adjunto V
-------------------------------------	--------------------------	-------------------	--------------------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
Expressão Gráfica	Engenharia Alimentos	2ª	3	4,5
Mecânica dos Sólidos A	Engenharia Alimentos	4ª	2	3
Análise e Caracterização de Materiais*	Engenharia Química	5ª	3	4,5
Mecânica dos Sólidos B	Engenharia Química	5ª	4	6

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedag.

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal
Estágio				
TCC				
Dissertação				
Tese				

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término
A interface entre a teoria e a prática na engenharia.	4	Processo SGPe 2949/2019	01/03/2020	31/12/2021

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Adição de ingredientes de origem vegetal no desenvolvimento de produtos alimentícios. (Integrante)	2	NPP2015010003401	01/01/2020	31/12/2024
Nanotecnologia em embalagens de alimentos. (Coordenadora)	4	NPP2015010003437	01/04/2020	31/12/2024
Sistemas termorrígidos multicomponentes. (Coordenadora)	4	NPP2015010003494	01/08/2020	31/07/2025
Estudo do processo de secagem e isoterma de sorção de farinhas vegetais e produtos alimentício. (Integrante)	2	NPP2015010003438	01/08/2020	31/07/2024

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término
Projeto: Cartilha "Uso racional da água" - Ação vinculada ao Programa: Programa Água e Gestão de Riscos.	4	Processo SGPe 25974/2019 - Edital PAEX-PROCEU n. 01/2019	01/03/2020	31/12/2021

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Membro da Comissão de Extensão - UDESC Oeste	2	Portaria CEO 105/2019	29/05/2019	28/05/2021
Coordenação do Laboratório de Materiais	5	Portaria CEO Nº 011, de 29/01/2020	01/01/2020	31/12/2021
Membro suplente do Comitê Rio Chapecó-Irani Gestão 2020-2023	1	Portaria CEO Nº 247, de 28/11/2019	01/01/2020	31/12/2023

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

* A disciplina "Análise e Caracterização de Materiais" será dividida entre os professores Marcia Bär Schuster (3 créditos) e Ademar Bender (1 crédito).

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade. Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
12	12		2	6	4	4				40

Data	Assinatura do Professor	
------	-------------------------	--

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

Professor: Rosemario Barichello	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2020/2
Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: Doutor	Regime: DI	Classe: Adjunto VI

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedag.

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal
Estágio				
TCC				
Dissertação				
Tese				

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término
Saúde	40	Processo SGPE 19079/2020		

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade. Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
								40		40

Data	Assinatura do Professor
------	-------------------------

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

Professor: Rosemario Barichello	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2020/2
Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: Doutor	Regime: DI	Classe: Adjunto VI

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
Química Orgânica B	Engenharia de Alimentos	3ª	3	4,5
Química Orgânica A	Engenharia Química	2ª	3	4,5
Química Orgânica	Zootecnia	1ª	2	3,0
Química Geral	Zootecnia	1ª	2	3,0
Química Analítica	Zootecnia	2ª	2	3,0
Química Orgânica Experimental	Engenharia Química	4ª	3	4,5

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedag.

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal
Estágio				
TCC				
Dissertação				
Tese				

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Setor de Compras e Licitações - IL e DL		Portaria a emitir		
Membro da Comissão de Licitação da UDESC Oeste		Portaria a emitir		

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

PTI válido para o retorno do período de licença.
--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade. Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
15	22					03				40

Data	Assinatura do Professor
------	-------------------------

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

Professor: Weber da Silva Robazza	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2020/2
Categoria Funcional: EFETIVO		Titulação: Doutor	Regime: DI
Classe: Adjunto VI			

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
Cálculo Diferencial e Integral A	Engenharia Química	1ª	4	5,2
Cálculo Diferencial e Integral D	Engenharia de Alimentos	4ª	3	3,9

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedag.
Estatística Aplicada à Ciência e Tecnologia de Alimentos* (obrigatória)	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	3	3,9

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal
Estágio				
TCC	Andressa Lígia dos Santos	Engenharia Química	9ª	1
Dissertação	Leticia Cordeiro	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	4ª	2
	Jassana Bernicker de Magalhães	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	2ª	2
	Júnior Soares	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	1ª	2
Tese				

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Estudo experimental, modelagem e simulação da solubilidade de compostos de interesse para a transformação da biomassa - Participante	2	NPP2015010003185	01/08/2019	31/07/2023
Estudo da detecção de adulterantes no leite através de Espectrofotometria no Infravermelho por Transformada de Fourier - Coordenador	5	NPP2015010003285	01/08/2019	31/07/2021
Estudo da viscosidade cinemática de soluções envolvendo sacarídeos - Participante	3	NPP2015010003395	01/01/2020	31/12/2021

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

*A disciplina Estatística Aplicada à Ciência e Tecnologia de Alimentos (4 créditos) é dividida entre os professores Weber da Silva Robazza (3 créditos) e Elisandra Rigo (1 crédito).

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
10	13	7		10						40

Data	Assinatura do Professor
------	-------------------------

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		

Professor: Neudi José Bordignon	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2020/2
--	--------------------	--	-------------------------

Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: Mestre	Regime: 40 horas	Classe: Assistente V
-------------------------------------	--------------------------	-------------------------	-----------------------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedag.

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal
Estágio				
TCC				
Dissertação				
Tese				

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término
Recursos hídricos e saneamento ambiental – Programa de Pós-graduação em Engenharia Agrícola – UNIOESTE – Campus Cascavel (Doutorado)	40	Portaria 809/2018	14/07/2018	13/07/2021

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade. Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
							40			40

Data	Assinatura do Professor
------	-------------------------

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

Professor: Daniel Iunes Raimann	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2020/2							
Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: Doutor	Regime: DI	Classe: Adjunto VI							
ATIVIDADES DE ENSINO										
Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.						
Física Geral e Experimental A	Engenharia de Alimentos	2ª	4	6						
Física Geral e Experimental B	Engenharia Química	3ª	3	4,5						
Física Geral e Experimental C	Engenharia de Alimentos	4ª	3	4,5						
Fundamentos de Física	Zootecnia	2ª	3	4,5						
Disciplinas-Pós-Graduação	Programa		C/H Ens.	C/H Pedag.						
ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO										
Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal						
Estágio										
TCC										
Dissertação										
Tese										
PROJETOS DE ENSINO										
Título	C/H	Autorização	Início	Término						
ATIVIDADES DE PESQUISA										
Título	C/H	Autorização	Início	Término						
Coordenador do projeto de pesquisa Formação em astronomia de professores e estudantes de licenciatura em pedagogia	4	Processo SGPe 1970/2020	01/04/2020	31/12/2021						
ATIVIDADES DE EXTENSÃO										
Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término						
Programa Ciência Viva UDESC Oeste (coordenador)	12	Processo SGPe 25684/2019	01/02/2020	31/01/2022						
ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO										
Atividade	C/H	Autorização	Início	Término						
Coordenador do Laboratório de Física	5	Portaria CEO 131/2020	01/08/2020	31/07/2022						
Membro do NDE da Engenharia de Alimentos	2	Portaria CEO 79/2018	23/04/2018	22/04/2021						
Membro do NDE da Engenharia Química	2	Portaria CEO 73/2018	15/03/2018	15/03/2021						
Núcleo Setorial de formação continuada	2	Portaria CEO 38/2020	01/09/2019	31/08/2021						
Comissão de Ensino	2	Portaria CEO 71/2020	02/08/2019	01/08/2021						
Comissão de criação do plano de ocupação	2	Portaria Ceo 183 de 27/08/20	20/08/20	19/08/21						
CAPACITAÇÃO										
Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término						
LICENÇA										
Tipo	C/H	Autorização	Início	Término						
COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO										
DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA										
Ensino	Atividade Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
13	11			2	12	2				40
Data	Assinatura do Professor									

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC
CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		

ANEXO I – RESOLUÇÃO 073/2011 – CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

Professor: Marlene Bampi	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2020/2
Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: Doutor	Regime: 40 horas	Classe: Adjunto I

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
Fenômenos de Transportes A	Engenharia de Alimentos	6ª	4	5,2
Fenômenos de Transportes B	Engenharia de Química	7ª	4	5,2
Fenômenos de Transportes C	Engenharia de Alimentos	8ª	4	5,2
Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.		C/H Pedag.

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal
Estágio				
TCC	Leticia Uchoa Alves	Engenharia Química	9ª	1
Dissertação				
Tese				

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término
A interface entre a teoria e a prática na engenharia.	4	Processo SGPe 2949/2019	01/03/2020	31/12/2021

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Adição de ingredientes de origem vegetal no desenvolvimento de produtos alimentícios (Coordenadora)	8	NPP2015010003401	01/01/2020	31/12/2024
Estudo do processo de secagem e isotermas de sorção de farinhas vegetais e produtos alimentícios (Coordenadora)	4	NPP2015010003438	01/08/2020	31/07/2024
Nanotecnologia em embalagens de alimentos. (Integrante)	2	NPP2015010003437	01/04/2020	31/12/2024
Sistemas termorrígidos multicomponentes. (Integrante)	2	NPP2015010003494	01/08/2020	31/07/2025

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término
Programa Água e Gestão de Riscos (Coordenadora)	8	Processo SGPe 25974/2019	01/03/2020	31/12/2021

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Coordenação do Laboratório de Operações Unitárias e Fenômenos de Transporte	5	Portaria CEO 168/2017	01/08/2020	31/07/2022
CIPA Udesc Oeste (Titular)	1	Portaria do CEO N° 208, de 04/09/2019	01/01/2020	31/12/2021
Representante do DEAQ na FECEO (Titular)	2	Portaria CEO 98, de 09/04/2020	01/01/2020	31/12/2021
Representante Setorial da Comissão de Monitoramento do COVID	1	Portaria CEO 98, de 09/04/2020	01/01/2020	31/12/2021

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade. Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem	TOTAL
12	15		2	5	4	2				40

Data	Assinatura do Professor
------	-------------------------

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		