

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

Professor: Anderson Luis Schuck	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2023/1
--	--------------------	--	-------------------------

Categoria Funcional: Substituto	Titulação: Mestre	Regime: 3 h	Classe: Assistente
--	--------------------------	--------------------	---------------------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
Relações Humanas	Engenharia Química	8ª	3	

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

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
3										3

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		



Assinaturas do documento



Código para verificação: **TCU1514P**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ **MARLENE BAMPI** (CPF: 037.XXX.789-XX) em 05/03/2023 às 17:14:12
Emitido por: "SGP-e", emitido em 28/09/2020 - 10:05:57 e válido até 28/09/2120 - 10:05:57.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **ANDERSON LUIS SCHUCK** (CPF: 060.XXX.179-XX) em 06/03/2023 às 09:02:17
Emitido por: "SGP-e", emitido em 26/04/2022 - 18:29:12 e válido até 26/04/2122 - 18:29:12.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **FERNANDA KARLA METELSKI** (CPF: 015.XXX.909-XX) em 03/04/2023 às 17:22:14
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:42:50 e válido até 30/03/2118 - 12:42:50.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **MARIA LUISA APPENDINO NUNES** (CPF: 288.XXX.558-XX) em 03/04/2023 às 17:25:53
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:34:42 e válido até 30/03/2118 - 12:34:42.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMDc0OTJfNzQ5OF8yMDIzX1RDVTE1MTRQ> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00007492/2023** e o código **TCU1514P** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.

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

Professor: Carla Deonísia Hendges	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2023/1
--	--------------------	--	-------------------------

Categoria Funcional: Substituto	Titulação: Doutora	Regime: 4 h	Classe: Adjunto
--	---------------------------	--------------------	------------------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
Metodologia Científica Metodologia da Pesquisa	Engenharia de Alimentos Engenharia Química/Engenharia de Alimentos	1ª Opt.	2 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				
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

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
4										4

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		



Assinaturas do documento



Código para verificação: **GW6Z410F**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ **MARLENE BAMPI** (CPF: 037.XXX.789-XX) em 05/03/2023 às 17:14:12
Emitido por: "SGP-e", emitido em 28/09/2020 - 10:05:57 e válido até 28/09/2120 - 10:05:57.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **CARLA DEONISIA HENDGES** (CPF: 009.XXX.680-XX) em 06/03/2023 às 15:25:48
Emitido por: "SGP-e", emitido em 01/11/2022 - 11:07:16 e válido até 01/11/2122 - 11:07:16.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **FERNANDA KARLA METELSKI** (CPF: 015.XXX.909-XX) em 03/04/2023 às 17:22:14
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:42:50 e válido até 30/03/2118 - 12:42:50.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **MARIA LUISA APPENDINO NUNES** (CPF: 288.XXX.558-XX) em 03/04/2023 às 17:25:53
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:34:42 e válido até 30/03/2118 - 12:34:42.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMDc0OTJfNzQ5OF8yMDIzX0dXNl0MTBG> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00007492/2023** e o código **GW6Z410F** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.

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

Professor: Daniel Kist	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2023/1
Categoria Funcional: Substituto	Titulação: Mestre	Regime: 05 h	Classe: Assistente

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
Administração da Produção Administração mercadológica e planejamento empresarial	Engenharia Química Engenharia Química/Engenharia de Alimentos	6ª Opt	3 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				
Dissertação				

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

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit	Licença	Complem.	TOTAL
05										05

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		



Assinaturas do documento



Código para verificação: **34CDD4T4**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ **MARLENE BAMPI** (CPF: 037.XXX.789-XX) em 05/03/2023 às 17:14:12
Emitido por: "SGP-e", emitido em 28/09/2020 - 10:05:57 e válido até 28/09/2120 - 10:05:57.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **DANIEL KIST** (CPF: 030.XXX.999-XX) em 06/03/2023 às 13:35:18
Emitido por: "SGP-e", emitido em 10/03/2020 - 17:34:53 e válido até 10/03/2120 - 17:34:53.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **FERNANDA KARLA METELSKI** (CPF: 015.XXX.909-XX) em 03/04/2023 às 17:22:14
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:42:50 e válido até 30/03/2118 - 12:42:50.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **MARIA LUISA APPENDINO NUNES** (CPF: 288.XXX.558-XX) em 03/04/2023 às 17:25:53
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:34:42 e válido até 30/03/2118 - 12:34:42.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMDc0OTJfNzQ5OF8yMDIzXzM0Q0RENFBQ0> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00007492/2023** e o código **34CDD4T4** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.

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

Professor: Liana Cristina Giachini	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2023/1
---	--------------------	--	-------------------------

Categoria Funcional: Substituto	Titulação: Mestre	Regime: 05 h	Classe: Assistente
--	--------------------------	---------------------	---------------------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
Comunicação e Expressão Leitura e Construção de Textos,	Engenharia de Alimentos	1ª	2	
	Enfermagem/Chapecó	1ª	3	

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

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
5										5

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		



Assinaturas do documento



Código para verificação: **450F5KKA**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ **MARLENE BAMPI** (CPF: 037.XXX.789-XX) em 05/03/2023 às 17:14:12
Emitido por: "SGP-e", emitido em 28/09/2020 - 10:05:57 e válido até 28/09/2120 - 10:05:57.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **LIANA CRISTINA GIACHINI** (CPF: 022.XXX.309-XX) em 03/04/2023 às 08:16:36
Emitido por: "SGP-e", emitido em 03/09/2019 - 16:17:51 e válido até 03/09/2119 - 16:17:51.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **FERNANDA KARLA METELSKI** (CPF: 015.XXX.909-XX) em 03/04/2023 às 17:22:14
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:42:50 e válido até 30/03/2118 - 12:42:50.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **MARIA LUISA APPENDINO NUNES** (CPF: 288.XXX.558-XX) em 03/04/2023 às 17:25:53
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:34:42 e válido até 30/03/2118 - 12:34:42.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMDc0OTJfNzQ5OF8yMDIzXzQ1MEY1S0tB> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00007492/2023** e o código **450F5KKA** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.

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

Professor: Sara Both Rezende	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2023/1
Categoria Funcional: Substituto	Titulação: Mestre	Regime: 2 h	Classe: Assistente

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
Educação Física II	Engenharia Química	Optativa	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				
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

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

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

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		



Assinaturas do documento



Código para verificação: **4C2K9GT5**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ **MARLENE BAMPI** (CPF: 037.XXX.789-XX) em 05/03/2023 às 17:14:13
Emitido por: "SGP-e", emitido em 28/09/2020 - 10:05:57 e válido até 28/09/2120 - 10:05:57.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **SARA BOTH REZENDE** (CPF: 079.XXX.189-XX) em 09/03/2023 às 06:08:19
Emitido por: "SGP-e", emitido em 27/06/2019 - 11:45:32 e válido até 27/06/2119 - 11:45:32.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **FERNANDA KARLA METELSKI** (CPF: 015.XXX.909-XX) em 03/04/2023 às 17:22:14
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:42:50 e válido até 30/03/2118 - 12:42:50.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **MARIA LUISA APPENDINO NUNES** (CPF: 288.XXX.558-XX) em 03/04/2023 às 17:25:53
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:34:42 e válido até 30/03/2118 - 12:34:42.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMDc0OTJfNzQ5OF8yMDIzXzRDMks5R1Q1> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00007492/2023** e o código **4C2K9GT5** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.

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

Professor: Stephanie Silva Pinto	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2023/1
Categoria Funcional: Substituto	Titulação: Doutor	Regime: 16 h	Classe: Adjunto

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
Nutrição	Engenharia de Alimentos	5ª	3	
Tecnologia de Produtos Açucarados	Engenharia de Alimentos	7ª	2	
Microbiologia Geral*	Engenharia Química	4ª	3	
Desenvolvimento de novos produtos	Engenharia de Alimentos	9ª	4	
Aditivos e Coadjuvantes na Indústria de Alimentos*	Engenharia de Alimentos	7ª	1	
Matérias-primas Agropecuárias	Engenharia de Alimentos	3ª fase	3	

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				

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

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

- *A disciplina de Microbiologia Geral será dividida com a Prof. efetiva Liziane Schittler Moroni (1 crédito)
- *A disciplina de Aditivos e Coadjuvantes na Indústria de Alimentos será dividida com a Prof. efetiva Andreia Zílio Dinon (1 crédito)

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade. Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
16										16

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		
----------	---------------------	--	--



Assinaturas do documento



Código para verificação: **14L8H4EB**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ **MARLENE BAMPI** (CPF: 037.XXX.789-XX) em 05/03/2023 às 17:14:13
Emitido por: "SGP-e", emitido em 28/09/2020 - 10:05:57 e válido até 28/09/2120 - 10:05:57.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **STEPHANIE SILVA PINTO** (CPF: 012.XXX.940-XX) em 06/03/2023 às 10:55:52
Emitido por: "SGP-e", emitido em 06/10/2022 - 18:08:44 e válido até 06/10/2122 - 18:08:44.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **SARA BOTH REZENDE** (CPF: 079.XXX.189-XX) em 09/03/2023 às 06:07:25
Emitido por: "SGP-e", emitido em 27/06/2019 - 11:45:32 e válido até 27/06/2119 - 11:45:32.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **FERNANDA KARLA METELSKI** (CPF: 015.XXX.909-XX) em 03/04/2023 às 17:22:14
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:42:50 e válido até 30/03/2118 - 12:42:50.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **MARIA LUISA APPENDINO NUNES** (CPF: 288.XXX.558-XX) em 03/04/2023 às 17:25:53
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:34:42 e válido até 30/03/2118 - 12:34:42.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMDc0OTJfNzQ5OF8yMDIzXzE0TDhINEVC> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00007492/2023** e o código **14L8H4EB** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.

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

Professor: Luana Bettanin	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2023/1
----------------------------------	--------------------	--	-------------------------

Categoria Funcional: Substituto	Titulação: Doutor	Regime: 12 h	Classe: Adjunto
--	--------------------------	---------------------	------------------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
Química Geral e Inorgânica	Engenharia de Alimentos	1ª	4	
Química Geral e Inorgânica Experimental	Engenharia Química	2ª	3	
Físico Química A	Engenharia de Alimentos	4ª	3	
Ciência e Tecnologia de Polímeros*	Engenharia Química	6ª	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				
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

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

A disciplina de Ciência e Tecnologia de Polímeros* será dividida com a Prof. Marcia Bär Schuster, efetiva (2 créditos)

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

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

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		



Assinaturas do documento



Código para verificação: **34WZ01CV**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



MARLENE BAMPI (CPF: 037.XXX.789-XX) em 31/03/2023 às 10:08:27

Emitido por: "SGP-e", emitido em 28/09/2020 - 10:05:57 e válido até 28/09/2120 - 10:05:57.

(Assinatura do sistema)



FERNANDA KARLA METELSKI (CPF: 015.XXX.909-XX) em 03/04/2023 às 17:22:14

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:42:50 e válido até 30/03/2118 - 12:42:50.

(Assinatura do sistema)



MARIA LUISA APPENDINO NUNES (CPF: 288.XXX.558-XX) em 03/04/2023 às 17:25:53

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:34:42 e válido até 30/03/2118 - 12:34:42.

(Assinatura do sistema)



LUANA BETTANIN (CPF: 073.XXX.639-XX) em 03/04/2023 às 20:32:17

Emitido por: "SGP-e", emitido em 29/09/2020 - 09:48:59 e válido até 29/09/2120 - 09:48:59.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMDc0OTJfNzQ5OF8yMDIzXzM0V1owMUNW> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00007492/2023** e o código **34WZ01CV** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.

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

Professor: Luiz Jardel Visioli/PS 01/2023 engenharia	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2023/1
---	--------------------	--	-------------------------

Categoria Funcional: Substituto	Titulação: Doutor	Regime: 2 h	Classe: Adjunto
--	--------------------------	--------------------	------------------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
*Termodinâmica A	Engenharia Química	6ª	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				
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

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

*A disciplina de Termodinâmica A será dividida com o Prof. Do Concurso na área de Engenharias (**Luiz Jardel Visioli**) que ficará com 1 crédito
O professor Luiz tomou posse na vaga do concurso público 01/2023 na data de 03/03/2023, mesma data do seu desligamento como professor substituto.
O próprio professor ficará com esse 1 crédito de Termodinâmica A, para complementar as demais disciplinas do concurso.

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

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

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

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

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



Assinaturas do documento



Código para verificação: **536OU9PQ**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ **MARLENE BAMPI** (CPF: 037.XXX.789-XX) em 31/03/2023 às 10:08:27
Emitido por: "SGP-e", emitido em 28/09/2020 - 10:05:57 e válido até 28/09/2120 - 10:05:57.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **LUIZ JARDEL VISIOLI** (CPF: 018.XXX.050-XX) em 31/03/2023 às 13:02:19
Emitido por: "SGP-e", emitido em 06/04/2022 - 12:19:40 e válido até 06/04/2122 - 12:19:40.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **FERNANDA KARLA METELSKI** (CPF: 015.XXX.909-XX) em 03/04/2023 às 17:22:14
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:42:50 e válido até 30/03/2118 - 12:42:50.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **MARIA LUISA APPENDINO NUNES** (CPF: 288.XXX.558-XX) em 03/04/2023 às 17:25:53
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:34:42 e válido até 30/03/2118 - 12:34:42.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMDc0OTJfNzQ5OF8yMDIzXzUzNk9VOVBR> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00007492/2023** e o código **536OU9PQ** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.

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

Professor: Monica Bagnara	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2023/1
----------------------------------	--------------------	--	-------------------------

Categoria Funcional: Substituto	Titulação: Doutora	Regime: 14 h	Classe: Adjunto
--	---------------------------	---------------------	------------------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
Operações Unitárias na Indústria de Alimentos A	Engenharia de Alimentos	7ª	4	
Operações Unitárias na Indústria de Alimentos C	Engenharia de Alimentos	9ª	4	
Laboratório de Operações Unitárias	Engenharia de Alimentos	7ª	4	
*Termodinâmica A	Engenharia Química	6ª	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				
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

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

PTI válido após conclusão do período de Chefia da Prof. Marlene Bampi- 27/04/23 * A disciplina de Termodinâmica A será dividida com o Prof. efetivo do Luiz Jardel Visioli que ficará com 1 crédito
--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade. Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
14										14

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

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

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



Assinaturas do documento



Código para verificação: **8KW447FD**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ **MARLENE BAMPI** (CPF: 037.XXX.789-XX) em 31/03/2023 às 10:08:27
Emitido por: "SGP-e", emitido em 28/09/2020 - 10:05:57 e válido até 28/09/2120 - 10:05:57.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **FERNANDA KARLA METELSKI** (CPF: 015.XXX.909-XX) em 03/04/2023 às 17:22:14
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:42:50 e válido até 30/03/2118 - 12:42:50.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **MARIA LUISA APPENDINO NUNES** (CPF: 288.XXX.558-XX) em 03/04/2023 às 17:25:53
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:34:42 e válido até 30/03/2118 - 12:34:42.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMDc0OTJfNzQ5OF8yMDIzXzhLVzQ0N0ZE> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00007492/2023** e o código **8KW447FD** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.

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

Professor: Monica Bagnara	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2023/I
----------------------------------	--------------------	--	-------------------------

Categoria Funcional: Substituto	Titulação: Doutora	Regime: 20 h	Classe: Adjunto
--	---------------------------	---------------------	------------------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
Operações Unitárias na Indústria de Alimentos A	Engenharia de Alimentos	7ª	4	
Operações Unitárias na Indústria de Alimentos C	Engenharia de Alimentos	9ª	4	
*Fenômenos de Transporte B	Engenharia de Alimentos	7ª	4	
*Fenômenos de Transporte C	Engenharia Química	8ª	4	
Laboratório de Operações Unitárias	Engenharia de Alimentos	9ª	4	

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

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

PTI válido até 26/04/2023.

*A professora assume as disciplinas de Fenômenos de Transporte B e C até encerrar o período de chefia Prof. Marlene Bampi, 26/04/23

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

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

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		



Assinaturas do documento



Código para verificação: **WF9937EV**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ **MARLENE BAMPI** (CPF: 037.XXX.789-XX) em 31/03/2023 às 10:08:27
Emitido por: "SGP-e", emitido em 28/09/2020 - 10:05:57 e válido até 28/09/2120 - 10:05:57.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **FERNANDA KARLA METELSKI** (CPF: 015.XXX.909-XX) em 03/04/2023 às 17:22:14
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:42:50 e válido até 30/03/2118 - 12:42:50.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **MARIA LUISA APPENDINO NUNES** (CPF: 288.XXX.558-XX) em 03/04/2023 às 17:25:53
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:34:42 e válido até 30/03/2118 - 12:34:42.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMDc0OTJfNzQ5OF8yMDIzX1dGOTkzN0VW> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00007492/2023** e o código **WF9937EV** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.

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

Professor: PS/ matemática edital 02/2023 (Será contratado)	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2023/1
---	--------------------	--	-------------------------

Categoria Funcional: Substituto	Titulação: Mestre	Regime: 16 h	Classe: Adjunto
--	--------------------------	---------------------	------------------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
Geometria Analítica	Engenharia de Alimentos	1ª	3	
Álgebra Linear	Engenharia Química	2ª	4	
*Cálculo Diferencial e Integral B	Engenharia Química	2ª	3	
Cálculo Diferencial e Integral C	Engenharia de Alimentos	3ª	4	
**Matemática Aplicada à Zootecnia	Zootecnia	1ª	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				
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

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

*A disciplina de Cálculo Diferencial e Integral B será dividida com o Prof. Efetivo Weber da Silva Robazza, que ficará com 1 crédito.
 **A disciplina de Matemática Aplicada à Zootecnia será dividida com a Profª. Efetiva Denise Nunes Araujo, que ficará com 2 crédito.
Obs: As disciplinas acima relacionadas (Geometria Analítica, Álgebra Linear, Cálculo Diferencial e Integral B, Cálculo Diferencial e Integral C e Matemática Aplicada à Zootecnia) terão que ser repostas desde o início do semestre de 2023/1 (27/02/23). Porque não tem nenhum professor ministrando as disciplinas, devido não terem carga horária disponível ou não serem da área. **Isso resultará em aumento de carga horária do Professor de 16h para 20h, já no primeiro mês a ser contratado.**

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade. Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
16										16

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		



Assinaturas do documento



Código para verificação: **S699XB6C**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ **MARLENE BAMPI** (CPF: 037.XXX.789-XX) em 31/03/2023 às 10:08:27
Emitido por: "SGP-e", emitido em 28/09/2020 - 10:05:57 e válido até 28/09/2120 - 10:05:57.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **FERNANDA KARLA METELSKI** (CPF: 015.XXX.909-XX) em 03/04/2023 às 17:22:14
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:42:50 e válido até 30/03/2118 - 12:42:50.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **MARIA LUISA APPENDINO NUNES** (CPF: 288.XXX.558-XX) em 03/04/2023 às 17:25:54
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:34:42 e válido até 30/03/2118 - 12:34:42.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMDc0OTJfNzQ5OF8yMDIzX1M2OTIYQjZD> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00007492/2023** e o código **S699XB6C** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.

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

Professor: PS/ Química 2º lugar- edital 05/2022 (Será contratado)	Centro: CEO	Depto: Engenharia de Alimentos e Engenharia Química	Semestre: 2023/1
--	--------------------	--	-------------------------

Categoria Funcional: Substituto	Titulação: Doutor	Regime: 7 h	Classe: Adjunto
--	--------------------------	--------------------	------------------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
*Tratamento de resíduos	Engenharia Química	8ª	4	

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

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

*A disciplina de Tratamento de Resíduos terá que ser reposta desde o início do semestre de 2023/1 (27/02/23), porque não tem nenhum professor está ministrando a disciplina, devido não terem carga horária disponível, portanto irá resultar em 8 h.

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

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

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		



Assinaturas do documento



Código para verificação: **AKM6Z000**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ **MARLENE BAMPI** (CPF: 037.XXX.789-XX) em 31/03/2023 às 10:08:27
Emitido por: "SGP-e", emitido em 28/09/2020 - 10:05:57 e válido até 28/09/2120 - 10:05:57.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **FERNANDA KARLA METELSKI** (CPF: 015.XXX.909-XX) em 03/04/2023 às 17:22:15
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:42:50 e válido até 30/03/2118 - 12:42:50.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **MARIA LUISA APPENDINO NUNES** (CPF: 288.XXX.558-XX) em 03/04/2023 às 17:25:54
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:34:42 e válido até 30/03/2118 - 12:34:42.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMDc0OTJfNzQ5OF8yMDIzX0FLTTZaMDAw> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00007492/2023** e o código **AKM6Z000** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.