3



UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

Professor: ANGELA MARIA BLATT ORTIGA	Centro: CEAVI	Depto: ENGENHARIA CIVIL	Semestre: 2022/1
I TOTCSSOT. AITGELA MAINA DEATT ONTIGA	CCITCIO. CLAVI	Depto. Litalinatia Civil	Schliestic. Lolly I

	Categoria Funcional: Efetivo	Titulação: Doutora	Regime: 40 horas	Classe: ADJUNTO
ı	Categoria i difeioriai. Lietivo	ritulação. Doutora	regime. 40 noras	Classe. Abje

ATIVIDADES DE ENSINO GRADUAÇÃO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
ENF08 – 2022-1 – Gestão e Gerência em Serviços de Saúde	Graduação em Enfermagem	8	6.0	7.0
ENF08 – 2022-1 – Gestão e Gerência em Enfermagem	Graduação em Enfermagem	7	2.0	3.0
ECI01 – 2022-1 - Metodologia de Pesquisa	Engenharia Civil	1	3.0	6.0*
ESA09 – 2022-1 - Organização e Administração de Serviços de Saneamento**	Engenharia Sanitária	9	1.0	1.0

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade Nome do Orientando		Curso/Habilitação	Fase	CH Semanal
TCC	Higor Edeberto Marcelino da Silva	Engenharia Sanitária	10	1.0
TCC	Yugi Fernando Uda	Engenharia Sanitária	10	1.0

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Título	СН	Autorização	Início	Término
Tratamento de Resíduo Orgânico: Uma metodologia prática e	1.0	SGPe UDESC	01/02/2022	01/02/2024
sustentável no Oeste de SC	1.0	31.612/2021	01/02/2022	01/02/2024

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	СН	Autorização	Início	Término
Membro titular não nato no Conselho de Centro – Representante docente eleito - Titular	2.0	Portaria DG Nº 031/2020 – De 03/08/2020	03/08/2020	02/08/2022
Membro da Comissão Setorial de Avaliação - Presidente	5.0	Portaria - DG n° 034/2021 e Portaria - DG n°041/2020	02/09/2020	01/09/2023
Representação da Universidade em Órgãos Externos – Comissão do Protocolo Catarinense de Classificação de Risco - SES	1.0	Ato do Reitor n° 61, de 17/03/2022	17/03/2022	

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade	Orientação	Projeto	Projeto	Ações	Adm	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
	Pedag.		Ensino	Pesq.	Extensão					
12.0	17.0	2.0	0.0	0.0	1.0	8.0	0.0	0.0	0.0	40.0

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

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

^{*} Conforme art. 10, § 1°, inciso IV, da Resolução n° 029/2009 - CONSUNI, quando a professora ministrar pela primeira vez uma disciplina, é possível alocar até duas vezes a carga horária da disciplina em atividades didático-pedagógicas.

** Disciplina na modalidade estudo dirigido





Código para verificação: H1U8MQ41

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



DIEGO RAFAEL STUPP (CPF: 046.XXX.309-XX) em 05/05/2022 às 10:25:36 Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:26 e válido até 30/03/2118 - 12:38:26. (Assinatura do sistema)



SERGIO MARIAN (CPF: 664.XXX.479-XX) em 05/05/2022 às 14:31:12 Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:43:36 e válido até 30/03/2118 - 12:43:36. (Assinatura do sistema)



ROGERIO SIMOES (CPF: 186.XXX.828-XX) em 06/05/2022 às 08:53:11 Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:01 e válido até 30/03/2118 - 12:38:01. (Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo e informe o processo UDESC 00019069/2022 e o código H1U8MQ41 ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.

3



UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

Professor: EDUARDO MULLER DOS	Centro: CEAVI	Depto: ENGENHARIA CIVIL	Semestre: 2022/1
SANTOS	Centro. CEAVI	Depto. ENGENHARIA CIVIL	Semestre. 2022/1

Categoria Funcional: Efetivo	Titulação: Doutor	Regime: Tempo Integral	Classe:
			ADJUNTO

ATIVIDADES DE ENSINO GRADUAÇÃO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
ECI02 – 2022/1 – Física Geral I	Engenharia Civil	2	4.0	6.0
ECI03 – 2022/1 – Física Experimental I	Engenharia Civil	3	2.0	3.0
ECI03 – 2022/1 – Física Geral II	Engenharia Civil	3	3.0	4.5
ECI04 – 2022/1 – Física Experimental II	Engenharia Civil	4	2.0	3.0
ECI04 – 2022/1 – Física Geral III	Engenharia Civil	4	3.0	4.5

PROJETO DE ENSINO

	Título	CH	Autorização	Início	Término
Formag	ão de Professores para Práticas de Ensino Inovador	1.0	33119/2019	01/03/2020	30/06/2022

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	СН	Autorização	Início	Término
Membro titular não nato do Núcleo Docente Estruturante -	2.0	Portaria DG	12/08/2020	11/08/2023
NDE	2.0	nº012/2021	12/06/2020	11/00/2023
Coordenador de Laboratório Institucional - Laboratório de	2.0	Portaria DG	28/03/2022	
Física Experimental	2.0	n°004/2022	20/03/2022	

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensin o	Atividad ePedag.	Orientaçã o	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Extensão	Adm	Capacit.	Licenç a	Comple m.	TOTAL
14.0	21.0	0.0	1.0	0.0	0.0	4.0	0	0	0	40

Doto:	Accinatura da Drafaccar	
Data:	Assinatura do Professor	

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





Código para verificação: M144S0BP

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



EDUARDO MÜLLER DOS SANTOS (CPF: 051.XXX.829-XX) em 09/03/2022 às 07:46:54 Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:48:13 e válido até 30/03/2118 - 12:48:13. (Assinatura do sistema)



ROGERIO SIMOES (CPF: 186.XXX.828-XX) em 09/03/2022 às 08:59:38 Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:01 e válido até 30/03/2118 - 12:38:01. (Assinatura do sistema)



DIEGO RAFAEL STUPP (CPF: 046.XXX.309-XX) em 09/03/2022 às 14:03:05 Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:26 e válido até 30/03/2118 - 12:38:26. (Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo e informe o processo UDESC 00006124/2022 e o código M144S0BP ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.

6



UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC

PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

Professor: GABRIELE VANESSA	Centro: CEAVI	Donto: FNCFNIIADIA CIVII	Semestre: 2022/1	
TSCHOKE	Centro. CEAVI	Depto: ENGENHARIA CIVIL	Semestre. 2022/1	

Categoria Funcional: Efetivo	Titulação: Mestra	Regime: Tempo Integral	Classe:	
			ASSISTENTE	

ATIVIDADES DE ENSINO GRADUAÇÃO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
ECI05 – 2022/1 - Hidrologia Aplicada	Engenharia Civil	5	4.0	4.0
ESA09 – 2022/1 - Economia de Recursos Hídricos*	Engenharia Sanitária	9	1.0	1.0
ECI03 – 2022/1 - Introdução às Ciências Ambientais	Engenharia Civil	3	4.0	4.0
ECI08 – 2022/1 - Drenagem Urbana	Engenharia Civil	8	3.0	3.0

PROJETOS DE ENSINO

Título	CH	Autorização	Início	Término
Valorização do Acolhimento, Permanência e Bem-Estar das Pessoas na UDESC Alto Vale	1.0	33120/2019	01/03/2020	30/06/2022

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Título	CH	Autorização	Início	Término
Escola dos Bens Comuns	12.0	UDESC 32.025/2021	01/02/2022	31/01/2024

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	СН	Autorização	Início	Término
Membro da Comissão interna de Captação de Recursos Externos - CCRE	1.0	Portaria - DG n° 029/2021	02/06/2021	01/06/2023
Membro titular não nato do Núcleo Docente Estruturante - NDE	1.0	Portaria DG n° 012/2021, de 06/05/2021	08/08/2020	07/08/2023
Membro titular não nato de Comitê e Comissão de Extensão	1.0	Portaria DG n° 021/2021 - De 23/06/2021	17/05/2021	16/05/2023

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

*Disciplina na modalidade estudo dirigido

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensin o	Atividad ePedag.	Orientaçã o	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Extensão	Adm	Capacit.	Licenç a	Comple m.	TOTAL
12.0	12.0	0.0	1.0	0.0	12.0	3.0	0.0	0.0	0.0	40.0

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

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





Código para verificação: 6269UAJP

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



ROGERIO SIMOES (CPF: 186.XXX.828-XX) em 09/03/2022 às 08:59:38 Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:01 e válido até 30/03/2118 - 12:38:01. (Assinatura do sistema)



GABRIELE VANESSA TSCHOKE (CPF: 058.XXX.349-XX) em 09/03/2022 às 13:45:48 Emitido por: "SGP-e", emitido em 13/07/2018 - 13:55:39 e válido até 13/07/2118 - 13:55:39. (Assinatura do sistema)



DIEGO RAFAEL STUPP (CPF: 046.XXX.309-XX) em 09/03/2022 às 14:03:05 Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:26 e válido até 30/03/2118 - 12:38:26. (Assinatura do sistema)



SERGIO MARIAN (CPF: 664.XXX.479-XX) em 09/03/2022 às 19:31:00 Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:43:36 e válido até 30/03/2118 - 12:43:36. (Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo e informe o processo UDESC 00006124/2022 e o código 6269UAJP ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.



PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

Professor: HELENNE JUNGBLUT	Centro: CEAVI	Depto: Engenharia Civil	Semestre: 2022/1
GEISSLER			

Categoria Funcional: Efetivo	Titulação:	Regime: Tempo Integral	Classe: Adjunto
	Doutora		

ATIVIDADES DE ENSINO GRADUAÇÃO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
ECI01 – 2022/1 – Desenho Técnico	Engenharia Civil	1	3.0	4.5
ECI03 – 2022/1 – Desenho Assistido por Computador II	Engenharia Civil	3	3.0	4.5
ECI05 – 2022/1 – Geoprocessamento	Engenharia Civil	5	3.0	4.0
ECI06 – 2022/1 – Planejamento Urbano	Engenharia Civil	6	3.0	4.0

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Título	СН	Autorização	Início	Término
Paisagem Cultural	10.0	UDESC 28.009/2021	01/03/2022	31/12/2023

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Título		Autorização	Início	Término
Membro não nato de Comitê e Comissão de Pesquisa do CEAVI	1.0	Portaria DG nº 026/2021	15/09/2020	14/09/2022

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensin	Atividad	Orientaçã	Projeto	Projeto	Ações	Adm	Capacit.	Licenç	Comple	TOTAL
0	ePedag.	0	Ensino	Pesq.	Extensão			a	m.	
12.0	17.0	0.0	0.0	0.0	10.0	1.0	0.0	0.0	0.0	40.0

Assinatura do Professor

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





Código para verificação: 986RF0IN

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



ROGERIO SIMOES (CPF: 186.XXX.828-XX) em 09/03/2022 às 08:59:38 Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:01 e válido até 30/03/2118 - 12:38:01. (Assinatura do sistema)



DIEGO RAFAEL STUPP (CPF: 046.XXX.309-XX) em 09/03/2022 às 14:03:05 Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:26 e válido até 30/03/2118 - 12:38:26. (Assinatura do sistema)



HELENNE JUNGBLUT GEISSLER (CPF: 029.XXX.649-XX) em 09/03/2022 às 15:37:18 Emitido por: "SGP-e", emitido em 13/07/2018 - 14:03:17 e válido até 13/07/2118 - 14:03:17. (Assinatura do sistema)



SERGIO MARIAN (CPF: 664.XXX.479-XX) em 09/03/2022 às 19:31:00 Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:43:36 e válido até 30/03/2118 - 12:43:36. (Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo e informe o processo UDESC 00006124/2022 e o código 986RF0IN ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.



PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

Professor: LUCIANO ANDRE DEITOS	Control CEAVI	Dente: FNCFNIIADIA CIVII	Semestre: 2022/1
KOSLOWSKI	Centro: CEAVI	Depto: ENGENHARIA CIVIL	Semestre. 2022/1

Categoria Funcional: Efetivo	Titulação: Doutor	Regime: Tempo Integral	Classe:	
			ADJUNTO	

ATIVIDADES DE ENSINO GRADUAÇÃO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
ECI01 – 2022/1 – Química Geral	Engenharia Civil	1	4.0	4.0
ECI02 – 2022/1 – Química Experimental	Engenharia Civil	2	3.0	4.0
ECI03 – 2022/1 – Química Tecnológica	Engenharia Civil	3	3.0	4.0
ECI04 – 2022/1 – Mecânica dos Fluídos	Engenharia Civil	4	3.0	4.0

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	СН	Autorização	Início	Término
TAQUA: Avaliação da qualidade da água do ribeirão Taquaras, cidade de Ibirama, SC	3.0	NPP2015010003681, aprovado no CONCEAVI em 05/05/2021	01/05/2021	31/07/2023
ELETROCHAR: Uso de cinza de carvão (biochar) para remoção de metais no processo de eletrocoagulação		NPP2015010003744, aprovado no CONCEAVI em 27/05/2021	01/09/2021	31/08/2022

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	СН	Autorização	Início	Término
Coordenador de Laboratório Institucional – Laboratório de	2.0	Portaria DG nº	28/03/2022	
Química Experimental e Química Tecnológica	3.0	004/2022	20/03/2022	

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensin o	Atividad ePedag.	Orientaçã o	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Extensão	Adm	Capacit.	Licenç a	Comple m.	TOTAL
13.0	16.0	0.0	0.0	8.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	40.0

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

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





Código para verificação: PV5Y1Y99

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



DIEGO RAFAEL STUPP (CPF: 046.XXX.309-XX) em 15/03/2022 às 18:11:22 Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:26 e válido até 30/03/2118 - 12:38:26. (Assinatura do sistema)



JAISON ADEMIR SEVEGNANI (CPF: 030.XXX.249-XX) em 15/03/2022 às 18:20:57 Emitido por: "Autoridade Certificadora SERPRORFBv5", emitido em 23/04/2019 - 18:20:09 e válido até 22/04/2022 - 18:20:09. (Assinatura ICP-Brasil)



LUCIANO ANDRE DEITOS KOSLOWSKI (CPF: 901.XXX.009-XX) em 15/03/2022 às 19:03:45 Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:43:13 e válido até 30/03/2118 - 12:43:13. (Assinatura do sistema)



ROGERIO SIMOES (CPF: 186.XXX.828-XX) em 15/03/2022 às 22:08:16 Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:01 e válido até 30/03/2118 - 12:38:01. (Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo e informe o processo UDESC 00006124/2022 e o código PV5Y1Y99 ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.



PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

Professor: PRISCILA NATASHA KINAS	Centro: CEAVI	Depto: ENGENHARIA CIVIL	Semestre: 2022/1
-----------------------------------	---------------	-------------------------	-------------------------

Categoria Funcional: Efetivo Titulação: Do	tora Regime: Tempo Integral	Classe: ADJUNTO
--	-----------------------------	-----------------

ATIVIDADES DE ENSINO GRADUAÇÃO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
ECI05 – 2022/1 – Legislação Aplicada à Engenharia Civil	Engenharia Civil	5	4.0	5.0
ECI06 – 2022/1 –Controle de Poluição Ambiental	Engenharia Civil	6	3.0	4.5
ECI08 – 2022/1 - Gestão em Saneamento Ambiental	Engenharia Civil	8	2.0	3.0
ECI09 – 2022/1 - Avaliação e Controle de Riscos Ambientais	Engenharia Civil	9	3.0	4.5

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

	Modalidade Nome do Orientando		Curso/Habilitação	Fase	CH Semanal
TCC		Mayara Misturini	Engenharia Sanitária	10	1.0

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Título	СН	Autorização	Início	Término
Colecionado Memorias	4.0	41.049/2021	01/11/2021	01/12/2023

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	СН	Autorização	Início	Término
Coordenador de Estágio de Curso em substituição de	3.0	Portaria DG nº 17/08/2021 21		21/03/2023
Técnico	3.0	028/2021	17/08/2021	21/03/2023
Coordenador de Laboratório Institucional – Laboratório de Microbiologia	3.0	Portaria - DG nº 013/2022, de 26/04/2022	28/03/2022	

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

	2232									
Ensino	Atividade Pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Extensão	Adm	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
12.0	17.0	1.0	0.0	0.0	4.0	6.0	0.0	0	0.0	40.0

							Ī	Ī		Ī								Ī					Ī	Ī			Ī	Ī	Ī	Ī			Ī	Ī		Ī	Ī	Ī		Ī	Ī	Ī	Ī		Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī		
					Ī								Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī		Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī																									
Ī											Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī		Ī	Ī	Ī	Ī																														Ī	Ī
						Ī			Ī	Ī	Ī	Ī																								Ī																Ī	Ī
						Ī			Ī																									Ī		Ī		Ī		Ī	Ī	Ī	Ī		Ī		Ī						
								Ī	Ī																					Ī	Ī	Ī	Ī		Ī		Ī		Ī					Ī		Ī		Ī	Ī	Ī			
							Ī																						Ī																								
																									Ī	Ī	Ī	Ī																									
															Ī	Ī	Ī	Ī							Ī	Ī	Ī	Ī																									
															Ī	Ī	Ī	Ī							Ī	Ī	Ī	Ī																									
															Ī	Ī	Ī	Ī							Ī	Ī	Ī	Ī																									
															Ī	Ī	Ī	Ī							Ī	Ī	Ī	Ī																									
															Ī	Ī	Ī	Ī							Ī	Ī	Ī	Ī																									
																									Ī	Ī	Ī	Ī																									
							Ī	Ī																					Ī																								
							Ī	Ī	Ī																				Ī	Ī							Ī									Ī		Ī					
									Ī	Ī	Ī	Ī								Ī																																Ī	Ī
									Ī	Ī	Ī	Ī																																								Ī	Ī
									Ī	Ī	Ī	Ī																																								Ī	Ī
									Ī	Ī	Ī	Ī								Ī																																Ī	Ī
							Ī							Ī	Ī	Ī	Ī	Ī							Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī							Ī									Ī		Ī					
																									Ī	Ī	Ī	Ī																									
Ī					Ī						Ī	Ī			Ī	Ī	Ī	Ī		Ī			Ī	Ī	Ī	Ī																									Ī	Ī	Ī
									Ī	Ī	Ī	Ī								Ī																																Ī	Ī
						_																														_																	
						Ī																														Ī																	
								Ī	Ī																					Ī	Ī	Ī	Ī		Ī		Ī		Ī					Ī		Ī		Ī	Ī	Ī			
							Ī	Ī																					Ī																								
							Ī																						Ī																								
																									Ī	Ī	Ī	Ī																									
																									Ī	Ī	Ī																										
															Ī	Ī	Ī	Ī							Ī	Ī	Ī	Ī																									
													Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī																											Ī		
															Ī	Ī	Ī	Ī																																			
															Ī	Ī	Ī	Ī																																			
													Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī																											Ī		
															Ī	Ī	Ī	Ī																																			
													Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī																											Ī		
															Ī	Ī	Ī	Ī																																			
															Ī	Ī	Ī	Ī																																			
															Ī	Ī	Ī	Ī																																			
													_	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	_	Ī	Ī	Ī	Ī																											Ī		
														Ī					Ī		Ī	Ī	Ī	Ī																											Ī		
											Ī																																									Ī	Ī
	 	 						Ī																																													
								Ī																																													

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





Código para verificação: AX88QS45

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



DIEGO RAFAEL STUPP (CPF: 046.XXX.309-XX) em 05/05/2022 às 10:25:36 Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:26 e válido até 30/03/2118 - 12:38:26. (Assinatura do sistema)



SERGIO MARIAN (CPF: 664.XXX.479-XX) em 05/05/2022 às 14:31:12 Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:43:36 e válido até 30/03/2118 - 12:43:36. (Assinatura do sistema)



ROGERIO SIMOES (CPF: 186.XXX.828-XX) em 06/05/2022 às 08:53:11 Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:01 e válido até 30/03/2118 - 12:38:01. (Assinatura do sistema)



PRISCILA NATASHA KINAS (CPF: 048.XXX.619-XX) em 06/05/2022 às 11:31:20 Emitido por: "SGP-e", emitido em 13/07/2018 - 14:58:09 e válido até 13/07/2118 - 14:58:09. (Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo e informe o processo UDESC 00019069/2022 e o código AX88QS45 ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.



PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

Professor: ROGERIO SIMOES	Centro: CEAVI	Depto: ENGENHARIA CIVIL	Semestre: 2022/1
Categoria Funcional: Efetivo	Titulação: Doutor	Regime: Tempo Integral	Classe: ADJUNTO

ATIVIDADES DE ENSINO GRADUAÇÃO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
ECI03 – 2022/1 – Mecânica dos Sólidos	Engenharia Civil	3	4.0	4.0
ECI04 – 2022/1 – Resistência dos Materiais I	Engenharia Civil	4	4.0	4.0

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	СН	Autorização	Início	Término
Chefe de Departamento carreirocentrico - Chefe de Departamento - Engenharia Civil	19.0	Ato do Reitor n° 501, de 21/07/2020	01/08/2020	31/07/2022
Membro titular não nato do Núcleo Docente Estruturante - NDE - Presidente do Núcleo Docente Estruturante - NDE	1.0	Portaria DG n° 012/2021, de 06/05/2021	01/08/2020	31/07/2022
Membro titular não nato de Comitê e Comissão de Planejamento - Membro da Comissão do Planejamento Estratégico da Udesc Alto Vale	1.0	Portaria - DG n° 032/2020	03/08/2020	31/07/2022
Membro titular não nato no Conselho de Centro - Representante dos Chefes de Departamento	1.0	Portaria - DG nº 031/2020	03/08/2020	31/07/2022
Membro de Comissão Interna do Centro – Comissão para Organização do Trote Solidário	1.0	Portaria DG n° 032/2021, de 15/09/2021	20/09/2021	19/09/2023
Membro titular não nato de Comitê e Comissão de Ensino	1.0	Portaria DG n° 001/2022, de 22/02/2022	21/02/2022	30/09/2023

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

DESENVOI VIMENTO DA CARGA HORÁRIA

	DESCINVOLV	TIVILINIO DA CA	ANGA HONA	NIA						
Ensino	Atividade	Orientação	Projeto	Projeto	Ações	Adm	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
	Pedag.		Ensino	Pesq.	Extensão					
8.0	8.0	0.0	0.0	0	0	24.0	0	0	0	40 O

|--|--|

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





Código para verificação: H2Y81GH9

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



DIEGO RAFAEL STUPP (CPF: 046.XXX.309-XX) em 05/05/2022 às 10:25:36 Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:26 e válido até 30/03/2118 - 12:38:26. (Assinatura do sistema)



ROGERIO SIMOES (CPF: 186.XXX.828-XX) em 06/05/2022 às 08:53:11 Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:01 e válido até 30/03/2118 - 12:38:01. (Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo e informe o processo UDESC 00019069/2022 e o código H2Y81GH9 ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.



PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

Professor: THIANE PEREIRA PONCETTA	Centro: CEAVI	Depto: ENGENHARIA CIVIL	Semestre: 2022/1
COLIBORO			

Categoria Funcional: Efetivo	Titulação:	Regime: Tempo Integral	Classe:
	Mestre		ASSISTENTE

ATIVIDADES DE ENSINO GRADUAÇÃO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
ECI01 – 2022/1 – Geometria Analítica	Engenharia Civil	1	4.0	6.0
ECI02 – 2022/1 – Cálculo Diferencial e Integral II	Engenharia Civil	2	5.0	6.0
ECI04 – 2022/1 – Cálculo Numérico Computacional	Engenharia Civil	4	3.0	4.5
ECI04 – 2022/1 – Probabilidade e Estatística	Engenharia Civil	4	3.0	4.5

PROJETOS DE ENSINO

Título	СН	Autorização	Início	Término	

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	CH	Autorização	Início	Término
Membro do Núcleo Docente Estruturante	2.0	PORTARIA - DG Nº 012/2021, de 06/05/2021	15/04/2021	14/04/2024
Membro titular não nato de Comitê e Comissão de Ensino – Membro da Comissão de Ensino do CEAVI	1.0	Portaria DG n° 001/2022, de 22/02/2022	26/02/2022	25/02/2024
Membro titular não nato no Conselho de Centro – Representante docente eleito	1.0	Portaria - DG Nº 031/2020, de 03/08/2020	03/08/2020	02/08/2022

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	AtividadePedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Extensão	Adm	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
15.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	40.0

∣ Data:	Assinatura do Professor	
i Dala.	Assiliatura do Froicssoi	

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





Código para verificação: AJN4716Z

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



ROGERIO SIMOES (CPF: 186.XXX.828-XX) em 09/03/2022 às 08:59:38 Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:01 e válido até 30/03/2118 - 12:38:01. (Assinatura do sistema)



THIANE PEREIRA PONCETTA COLIBORO (CPF: 047.XXX.979-XX) em 09/03/2022 às 09:16:48 Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:34:16 e válido até 30/03/2118 - 12:34:16. (Assinatura do sistema)



DIEGO RAFAEL STUPP (CPF: 046.XXX.309-XX) em 09/03/2022 às 14:03:05 Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:26 e válido até 30/03/2118 - 12:38:26. (Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo e informe o processo UDESC 00006124/2022 e o código AJN4716Z ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.



PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

Professor: TIAGO JOSÉ BELLI Centro: CEAVI Depto: ENGENHARIA CIVIL S

Categoria Funcional: Efetivo	Titulação: Doutor	Regime: Tempo Integral	Classe:
			ADJUNTO

ATIVIDADES DE ENSINO GRADUAÇÃO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens	C/H Pedag.
ECI07 – 2022/1 - Tratamento das Águas de Abastecimento	Engenharia Civil	7	3.0	3.0
ECI08 – 2022/1 - Tratamento de Efluentes	Engenharia Civil	8	3.0	3.0
ESA09 – 2022/1 - Tratamento e Controle de Efluentes Industriais*	Engenharia Sanitária	9	1.0	1.0

ATIVIDADES DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO

Disciplinas – Pós-Graduação	Programa	СН	СН
		Ensino	Pedagógica
PPGEC – 2022/1 – Metodologia da pesquisa	Mestrado Acadêmico em Engenharia Civil	2.0	2.0

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	.o D2 01(12(11)(Q)(0			
Modalidade	Nome do Orientado	Curso/ Habilitação	Fase	C/H Semanal
Dissertação	Giann Bernni Furtado Beanni Farrinelli	Mestrado Eng. Civil/CCT	-	2.0
Dissertação	Lucas Vincent Lopes de Barros.	Mestrado Eng. Civil/CCT	-	2.0
Dissertação	Karina Lunelli	Mestrado Eng. Civil/CCT	-	2.0

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	CH	Autorização	Início	Término
Eletrobiorreator a membrana aplicado ao tratamento de efluente da indústria têxtil	11.0	NPP2015020003074, aprovado no CONCEAVI em 26/10/2021	01/08/2021	31/08/2022

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	СН	Autorização	Início	Término
Coordenador de Laboratório Institucional – Laboratório de Saneamento	2.0	Portaria DG n°004/2022	28/03/2022	
Membro titular não nato do Núcleo Docente Estruturante - NDE - Membro Titular do NDE	2.0	Portaria DG nº 012/2021	01/08/2019	31/07/2022
Membro de Colegiado do Programa de Pós-graduação em Engenharia Civil (PPGEC/CCT/UDESC)	1.0	Portaria CCT nº 004/2022	01/02/2022	14/04/2024

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

*Disciplina ofertada na forma de estudo dirigido.

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensin o	Atividad ePedag.	Orientaçã o	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Extensão	Adm	Capacit.	Licenç a	Comple m.	TOTAL
9.0	9.0	6.0	0.0	11	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	40.0

Data: Assinatura do Professor

COM ENCINCIA DAS ATTVIDADES								
Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura					
PTI	Chefe Departamento							
Ensino	Diretor de Ensino							
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa							
Extensão	Diretor de Extensão							





Código para verificação: 8B19Z0OE

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



DIEGO RAFAEL STUPP (CPF: 046.XXX.309-XX) em 15/03/2022 às 18:11:22 Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:26 e válido até 30/03/2118 - 12:38:26. (Assinatura do sistema)



JAISON ADEMIR SEVEGNANI (CPF: 030.XXX.249-XX) em 15/03/2022 às 18:20:57
Emitido por: "Autoridade Certificadora SERPRORFBv5", emitido em 23/04/2019 - 18:20:09 e válido até 22/04/2022 - 18:20:09.

(Assinatura ICP-Brasil)



ROGERIO SIMOES (CPF: 186.XXX.828-XX) em 15/03/2022 às 22:08:16 Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:01 e válido até 30/03/2118 - 12:38:01. (Assinatura do sistema)



TIAGO JOSÉ BELLI (CPF: 048.XXX.819-XX) em 16/03/2022 às 08:15:45 Emitido por: "SGP-e", emitido em 13/07/2018 - 15:12:10 e válido até 13/07/2118 - 15:12:10. (Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo e informe o processo UDESC 00006124/2022 e o código 8B19Z0OE ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.