

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

Professor: Michael Renê Mix Visintainer	Centro: CEAVI	Depto: ENGENHARIA CIVIL	Semestre: 2024/1
---	----------------------	--------------------------------	-------------------------

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.
ECI06 – 2024/1 – Teoria das Estruturas I	Engenharia Civil	6	4.0	6.0
ECI07 – 2024/1 – Teoria das Estruturas II	Engenharia Civil	7	4.0	6.0
ECI08 – 2024/1 – Estruturas de Concreto II	Engenharia Civil	8	4.0	6.0
ECI08 – 2024/1 – Estruturas Metálicas e de Madeira*	Engenharia Civil	8	2.0**	4.0

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	CH	Autorização	Início	Término
Membro titular não nato do Núcleo Docente Estruturante - NDE	2.0	Portaria - DG nº 006/2024, de 09/02/2024	27/04/2023	26/04/2026
Membro titular não nato da Comissão de Ensino do CEAVI	1.0	PORTARIA DG N.º 09/2024 – De 12/03/2024	26/02/2024	25/02/2026
Membro da Comissão Setorial de Avaliação	1.0	Portaria DG nº 050/2023, de 08/11/2023	23/05/2023	22/05/2026

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

* Primeira vez ministrando a disciplina, de acordo com a Resolução UDESC CONSUNI 029/2009, Art. 10, Parágrafo 1º, inciso IV.
** Disciplina de 4 h/a dividida entre os professores Michael Renê Mix Visintainer e Rafael Pacheco dos Santos.

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade e Pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Extensão	Adm	Capacit.	Licença	Comple m.	TOTAL
14.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	40.0

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: **U3MI8O44**

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

- ✓ **THIANE PEREIRA PONCETTA COLIBORO** (CPF: 047.XXX.979-XX) em 26/06/2024 às 16:35:39
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:34:16 e válido até 30/03/2118 - 12:34:16.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **ROGERIO SIMOES** (CPF: 186.XXX.828-XX) em 02/07/2024 às 13:48:34
Emitido por: "SGP-e", emitido em 19/01/2024 - 13:54:32 e válido até 19/01/2124 - 13:54:32.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMDY1MTBfNjUzOF8yMDI0X1UzTUk4TzQ0> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00006510/2024** e o código **U3MI8O44** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.

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

Professor: THIANE PEREIRA PONCETTA COLIBORO	Centro: CEAVI	Depto: ENGENHARIA CIVIL	Semestre: 2024/1
--	----------------------	--------------------------------	-------------------------

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

ATIVIDADES DE ENSINO GRADUAÇÃO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
ECI01 – 2024/1 – Geometria Analítica	Engenharia Civil	1	4.0	4.0

PROJETOS DE ENSINO

Atividade	CH	Autorização	Início	Término
PRAPEG “Ações para o desenvolvimento do Curso de Engenharia Civil da UDESC Alto Vale”	2.0	SGP-e UDESC 52480/2023	01/03/2024	28/02/2025
“Emprego do NaCl como traçador para determinação da vazão e coeficiente de dispersão em arroios e ribeirões pelo método químico”	0.0	SGP-e UDESC 6985/2024	26/02/2024	18/12/2024

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	CH	Autorização	Início	Término
Túneis do Brasil 02 (participante)	0.0	NPP4268-2023	01/07/2023	31/08/2025

PROJETOS DE EXTENSÃO

Atividade	CH	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	CH	Autorização	Início	Término
Chefe de Departamento carreiro-cêntrico - Chefe de Departamento - Engenharia Civil	28.0	Portaria do Reitor nº 748/2022, de 08/07/2022	01/08/2022	31/07/2024
Membro titular do Núcleo Docente Estruturante – NDE	1.0	Portaria - DG nº 006/2024, de 09/02/2024	01/08/2022	31/07/2024
Representante dos Chefes do Departamento – CONCEAVI	1.0	Portaria DG nº 10/2023, de 08/05/2023	01/08/2022	31/07/2024

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

-

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade Pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Extensão	Adm	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
4.0	4.0	0.0	2.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	40.0

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: **734VG8XK**

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

✓ **THIANE PEREIRA PONCETTA COLIBORO** (CPF: 047.XXX.979-XX) em 26/06/2024 às 16:35:39
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:34:16 e válido até 30/03/2118 - 12:34:16.
(Assinatura do sistema)

✓ **VANDERLEI DOS SANTOS** (CPF: 041.XXX.409-XX) em 26/06/2024 às 17:07:34
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:39:45 e válido até 30/03/2118 - 12:39:45.
(Assinatura do sistema)

✓ **ROGERIO SIMOES** (CPF: 186.XXX.828-XX) em 27/06/2024 às 18:52:26
Emitido por: "SGP-e", emitido em 19/01/2024 - 13:54:32 e válido até 19/01/2124 - 13:54:32.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMDY1MTBfNjUzOF8yMDI0XzczNFZHOFhL> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00006510/2024** e o código **734VG8XK** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.