

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

Professor: Adilson Vahldick	Centro: CEAVI	Depto: Engenharia de Software	Semestre: 2023/2
------------------------------------	----------------------	--------------------------------------	-------------------------

Categoria Funcional: Efetivo	Titulação: Doutor	Regime: Tempo Integral	Classe: Associado
-------------------------------------	--------------------------	-------------------------------	--------------------------

ATIVIDADES DE ENSINO GRADUAÇÃO

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

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	CH Semanal

PROJETOS DE ENSINO

Título	CH	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	CH	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Título	CH	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	CH	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

- Licença para tratamento de saúde de 30/07/2023 a 27/10/2023
- A partir do dia 28/10/2023 o docente entrará em período de gozo de Licença Prêmio até finalizar o semestre letivo 2023/2.

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade e Pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Extensão	Adm	Capacit.	Licença	Comple m.	TOTAL
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	40.0	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: **LV8L104K**

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

- ✓ **ROGERIO SIMOES** (CPF: 186.XXX.828-XX) em 30/08/2023 às 10:19:07
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:01 e válido até 30/03/2118 - 12:38:01.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **ADILSON VAHL DICK** (CPF: 994.XXX.439-XX) em 30/08/2023 às 10:58:03
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:43:42 e válido até 30/03/2118 - 12:43:42.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **GERALDO MENEGAZZO VARELA** (CPF: 552.XXX.429-XX) em 30/08/2023 às 15:12:17
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:34:56 e válido até 30/03/2118 - 12:34:56.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMzc1MDNfMzc1MzZfMjAyM19MVjhMMTA0Sw==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00037503/2023** e o código **LV8L104K** 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: Carlos Alberto Barth	Centro: CEAVI	Depto: ENGENHARIA DE SOFTWARE	Semestre: 2023-2
--	----------------------	--------------------------------------	-------------------------

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.
ESO01 – 2023/2 – Introdução ao Desenvolvimento de Software e Testes (TURMA A)	Engenharia de Software	1	8.0	8.0
ESO05 – 2023/2 – Projeto Integrador II	Engenharia de Software	5	4.0	4.0

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	CH	Autorização	Início	Término
Labot	7.0	UDESC 24.902/2019	01/02/2020	31/01/2026

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	CH	Autorização	Início	Término
Membro Titular não nato nos Conselhos Superiores – Representante Docente na Câmara de Extensão, Cultura e Comunidade - CECC	4.0	Portaria DG nº 052/2021, de 23/12/2021	05/02/2022	04/02/2024
Membro de Comissão Interna do Centro – Comissão de Captação de Recursos Externos	3.0	Portaria DG nº 033/2022, de 05/08/2022	28/03/2022	31/07/2023**
Membro titular não nato do Conselho de Centro	2.0	Edital DG nº 13/2022 – Processo SGPe 23.622/2022	24/08/2022	23/08/2024

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

* O docente prescinde desta hora para completar sua carga horária semanal.
 ** A portaria será renovada.

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade e Pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Extensão	Adm	Capacit.	Licença	Comple m.	TOTAL
12.0	12.0	0.0	0.0	0.0	7.0	9.0	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: **92K4R5CF**

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

- ✓ **ROGERIO SIMOES** (CPF: 186.XXX.828-XX) em 30/08/2023 às 10:19:07
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:01 e válido até 30/03/2118 - 12:38:01.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **GERALDO MENEGAZZO VARELA** (CPF: 552.XXX.429-XX) em 30/08/2023 às 15:12:17
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:34:56 e válido até 30/03/2118 - 12:34:56.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **CARLOS ALBERTO BARTH** (CPF: 818.XXX.039-XX) em 30/08/2023 às 17:18:20
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:40:22 e válido até 30/03/2118 - 12:40:22.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **PABLO SCHOEFFEL** (CPF: 004.XXX.039-XX) em 06/09/2023 às 17:40:18
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:40:43 e válido até 30/03/2118 - 12:40:43.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMzc1MDNfMzc1MzZfMjAyM185Mks0UjVDRg==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00037503/2023** e o código **92K4R5CF** 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: Eliei Marlon de Lima Pinto	Centro: CEAVI	Depto: Engenharia de Software	Semestre: 2023/2
--	----------------------	--------------------------------------	-------------------------

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.

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	CH Semanal

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	CH	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Título	CH	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	CH	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Atividade	CH	Autorização	Início	Término
Licença para tratamento de saúde - SIGRH	40.0	Lançamento no SIGRH	23/05/2023	20/08/2023

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO
DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade e Pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Extensão	Adm	Capacit.	Licença	Comple m.	TOTAL
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.0	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: **3U69AZ0F**

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



ROGERIO SIMOES (CPF: 186.XXX.828-XX) em 30/08/2023 às 10:19:07

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:01 e válido até 30/03/2118 - 12:38:01.

(Assinatura do sistema)



GERALDO MENEGAZZO VARELA (CPF: 552.XXX.429-XX) em 30/08/2023 às 15:12:17

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:34:56 e válido até 30/03/2118 - 12:34:56.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMzc1MDNfMzc1MzZfMjAyM18zVTY5QVowRg==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00037503/2023** e o código **3U69AZ0F** 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: Fernando do Santos	Centro: CEAVI	Depto: Engenharia de Software	Semestre: 2023/2
--------------------------------------	----------------------	--------------------------------------	-------------------------

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.
ESO02 – 2023/2 – Programação I	Engenharia de Software	2	4.0	3.0
ESO06 – 2023/2 - Desenvolvimento de Sistemas Paralelos e Distribuídos	Engenharia de Software	6	6.0	5.0
ESO07 – 2023/2 - Inteligência Computacional	Engenharia de Software	7	4.0	3.0

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	CH Semanal
TCC	Felipe Rohr Hoinoski	Engenharia de Software	8	0.5
TCC	Ana Cristina Vasconcellos Reinert	Engenharia de Software	8	0.5

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	CH	Autorização	Início	Término
Aprimorando o Desenvolvimento de Simulações Baseadas em Agentes por meio de Blocos de Construção Abstratos	6.0	NPP2015020003225, aprovado no CONCEAVI em 12/01/2023	01/08/2023	31/07/2025

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Atividade	CH	Autorização	Início	Término
Coordenador do Programa "Engenharia de Software POP" e dos seus cinco projetos vinculados	8.0	UDESC 16.631/2023	01/07/2023	31/12/2023

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	CH	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

-

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensin o	Atividad e Pedag. o	Orientaçã o	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Extensão	Adm	Capacit.	Licenc a	Comple m.	TOTAL
14.0	11.0	1.0	0.0	6.0	8.0	0.0	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: **OO7P034Y**

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

- ✓ **FERNANDO DOS SANTOS** (CPF: 039.XXX.369-XX) em 30/08/2023 às 07:58:35
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:43:11 e válido até 30/03/2118 - 12:43:11.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **ROGERIO SIMOES** (CPF: 186.XXX.828-XX) em 30/08/2023 às 10:19:07
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:01 e válido até 30/03/2118 - 12:38:01.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **GERALDO MENEGAZZO VARELA** (CPF: 552.XXX.429-XX) em 30/08/2023 às 15:12:17
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:34:56 e válido até 30/03/2118 - 12:34:56.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **VANDERLEI DOS SANTOS** (CPF: 041.XXX.409-XX) em 30/08/2023 às 19:19:55
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:39:45 e válido até 30/03/2118 - 12:39:45.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **PABLO SCHOEFFEL** (CPF: 004.XXX.039-XX) em 06/09/2023 às 17:40:18
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:40:43 e válido até 30/03/2118 - 12:40:43.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMzc1MDNfMzc1MzZfMjAyM19PTzdQM0WQ==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00037503/2023** e o código **OO7P034Y** 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: Geraldo Menegazzo Varela	Centro: CEAVI	Depto: ENGENHARIA DE SOFTWARE	Semestre: 2023/2
--	----------------------	--------------------------------------	-------------------------

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.
ESO03 – 2023/2 – Programação II	Engenharia de Software	3	4.0	2.0
ESO07 – 2023/2 – Orientação para Trabalho de Conclusão de Curso	Engenharia de Software	7	2.0	2.0
ESO07 – 2023/2 - Arquitetura de Software	Engenharia de Software	7	2.0	2.0
ESO07 – 2023/2 - Desenvolvimento de Jogos	Engenharia de Software	7	4.0	2.0

PROJETOS DE ENSINO

Título	CH	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	CH	Autorização	Início	Término
Chefe de Departamento carreirocentrico – Departamento de Engenharia de Software	16	Portaria nº 749, de 08/07/2022	01/08/2022	31/07/2024
Docente responsável pela organização dos TCC – Coordenador dos TCCs	1.0	Portaria DG nº 014/2023, de 15/05/2023	05/03/2023	04/03/2025
Membro titular do Núcleo Docente Estruturante – NDE	1.0	Portaria DG nº 017/2022, de 16/05/2023	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
Membro titular de Comitê e Comissão de Extensão	1.0	DG N. 011/2023, de 12/05/2023	17/04/2023	16/04/2025

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

* O docente prescinde desta hora para completar sua carga horária semanal.
--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade e Pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Extensão	Adm	Capacit.	Licença	Comple m.	TOTAL
12	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20	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: **99L5M3AR**

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



ROGERIO SIMOES (CPF: 186.XXX.828-XX) em 30/08/2023 às 10:19:07

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:01 e válido até 30/03/2118 - 12:38:01.

(Assinatura do sistema)



GERALDO MENEGAZZO VARELA (CPF: 552.XXX.429-XX) em 30/08/2023 às 15:12:17

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:34:56 e válido até 30/03/2118 - 12:34:56.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMzc1MDNfMzc1MzZfMjAyM185OUw1TTNBUg==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00037503/2023** e o código **99L5M3AR** 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: Jaison Ademir Sevegnani	Centro: CEAVI	Depto: Engenharia de Software	Semestre: 2023/2
---	----------------------	--------------------------------------	-------------------------

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

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	CH	Autorização	Início	Término
Curso de Pós-Graduação Integral - UDESC	40.0	Ato do Reitor nº 389/2022	15/04/2023	14/04/2026

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

-

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade e Pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Extensão	Adm	Capacit.	Licença	Comple m.	TOTAL
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.0	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: **088CJX90**

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

- ✓ **ROGERIO SIMOES** (CPF: 186.XXX.828-XX) em 30/08/2023 às 10:19:07
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:01 e válido até 30/03/2118 - 12:38:01.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **GERALDO MENEGAZZO VARELA** (CPF: 552.XXX.429-XX) em 30/08/2023 às 15:12:17
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:34:56 e válido até 30/03/2118 - 12:34:56.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **VANDERLEI DOS SANTOS** (CPF: 041.XXX.409-XX) em 30/08/2023 às 19:19:55
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:39:45 e válido até 30/03/2118 - 12:39:45.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **JAISON ADEMIR SEVEGNANI** (CPF: 030.XXX.249-XX) em 04/09/2023 às 18:33:08
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:41:28 e válido até 30/03/2118 - 12:41:28.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMzc1MDNfMzc1MzZfMjAyM18wODhDSlg5TW==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00037503/2023** e o código **088CJX90** 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: Marcelo de Souza	Centro: CEAVI	Depto: Engenharia de Software	Semestre: 2023/2
------------------------------------	----------------------	--------------------------------------	-------------------------

Categoria Funcional: Efetivo	Titulação: Doutor	Regime: Tempo Integral	Classe: Adjunto 4
-------------------------------------	--------------------------	-------------------------------	--------------------------

ATIVIDADES DE ENSINO GRADUAÇÃO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
ESO04 – 2023/2 – Algoritmos e Estrutura de Dados	Engenharia de Software	4	4.0	2.0
ESO05 – 2023/2 - Métodos Quantitativos	Engenharia de Software	5	4.0	2.0
ESO06 – 2023/2 – Projeto Integrador III	Engenharia de Software	6	4.0	2.0

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	CH Semanal
TCC	Alexander Felipe Chiudini Ristow	Engenharia de Software	8	0.5
TCC	Thiago Artur Schumann	Engenharia de Software	8	0.5
TCC	Renan Ruseler	Engenharia de Software	8	0.5
TCC	Luis Felipe da Silva	Engenharia de Software	8	0.5
TCC	Murilo Antunes Goedert	Engenharia de Software	8	0.5
TCC	Gabriel Dolzan	Engenharia de Software	8	0.5
TCC	André Luiz Cordeiro Gomes	Engenharia de Software	8	0.5

PROJETOS DE ENSINO

Título	CH	Autorização	Início	Término
Ferramentas Computacionais para o Ensino de Algoritmos	4.0	SGPe 55822/2022	01/03/2023	28/02/2024

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	CH	Autorização	Início	Término
Coordenador do projeto “Projeto Automático de Algoritmos”	6.0	NPP2015010004054, aprovado no CONCEAVI em 28/07/2022	01/08/2022	31/12/2024
Coordenador do projeto “Segmentação dos Usuários e Predição da Experiência de Uso do Serviço de Conferência Web da RNP”	3.0	NPP2015010004294, aprovado no CONCEAVI em 23/05/2023	01/07/2023	31/12/2023
Participante do projeto “Aprimorando o Desenvolvimento de Simulações Baseadas em Agentes por meio de Blocos de Construção Abstratos”	*	NPP2015020003225, alterado em 28/08/2023	01/09/2023	31/08/2024

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Título	CH	Autorização	Início	Término
Coordenador do Projeto “Servir” do Programa “Escotismo na Universidade”	1.0	UDESC 30087/2021 UDESC 20710/2023	28/02/2023	31/01/2024
Coordenador do Programa “Estudos em Engenharia de Software” e dos seus cinco projetos vinculados	2.5	A publicar	01/07/2023	31/12/2023

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	CH	Autorização	Início	Término
Membro titular não nato do Núcleo Docente Estruturante - NDE	1.0	Portaria DG n° 017/2022, de 16/05/2023	25/10/2022	24/10/2025
Membro da Subcomissão de Avaliação de Estágio Probatório	1.0	Ato do Reitor 94/2023 e Ato do Reitor 137/2023	18/02/2023	17/02/2025

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

* O docente prescinde dessas horas para complementar sua carga horária semanal.

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividades Pedagógicas	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Extensão	Adm	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
12.0	6.0	3.5	4.0	9.0	3.5	2.0	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: **0EGY31Y9**

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

- ✓ **MARCELO DE SOUZA** (CPF: 063.XXX.319-XX) em 29/08/2023 às 22:15:21
Emitido por: "SGP-e", emitido em 13/07/2018 - 14:37:41 e válido até 13/07/2118 - 14:37:41.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **ROGERIO SIMOES** (CPF: 186.XXX.828-XX) em 30/08/2023 às 10:19:07
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:01 e válido até 30/03/2118 - 12:38:01.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **GERALDO MENEGAZZO VARELA** (CPF: 552.XXX.429-XX) em 30/08/2023 às 15:12:17
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:34:56 e válido até 30/03/2118 - 12:34:56.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **VANDERLEI DOS SANTOS** (CPF: 041.XXX.409-XX) em 30/08/2023 às 19:19:55
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:39:45 e válido até 30/03/2118 - 12:39:45.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **PABLO SCHOEFFEL** (CPF: 004.XXX.039-XX) em 06/09/2023 às 17:40:18
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:40:43 e válido até 30/03/2118 - 12:40:43.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMzc1MDNfMzc1MzZfMjAyM18wRUdZMzFZOQ==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00037503/2023** e o código **0EGY31Y9** 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: Marcio José Mantau	Centro: CEAVI	Depto: Engenharia de Software	Semestre: 2023/2
--------------------------------------	----------------------	--------------------------------------	-------------------------

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

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	CH	Autorização	Início	Término
Curso de Pós-Graduação Integral - UDESC	40.0	Ato do Reitor nº 222/2019	01/02/2020	31/01/2023
Curso de Pós-Graduação Integral - UDESC	40.0	Ato do Reitor nº 383/2022	01/02/2023	31/01/2024

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

-

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade Pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Extensão	Adm	Capacit.	Licença	Comple m.	TOTAL
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.0	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: **0E9O9S5E**

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



ROGERIO SIMOES (CPF: 186.XXX.828-XX) em 30/08/2023 às 10:19:07

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:01 e válido até 30/03/2118 - 12:38:01.

(Assinatura do sistema)



MARCIO JOSE MANTAU (CPF: 069.XXX.439-XX) em 30/08/2023 às 14:07:09

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:41:06 e válido até 30/03/2118 - 12:41:06.

(Assinatura do sistema)



GERALDO MENEGAZZO VARELA (CPF: 552.XXX.429-XX) em 30/08/2023 às 15:12:17

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:34:56 e válido até 30/03/2118 - 12:34:56.

(Assinatura do sistema)



VANDERLEI DOS SANTOS (CPF: 041.XXX.409-XX) em 30/08/2023 às 19:19:55

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:39:45 e válido até 30/03/2118 - 12:39:45.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMzc1MDNfMzc1MzZfMjAyM18wRTIPOVM1RQ==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00037503/2023** e o código **0E9O9S5E** 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: Marília Guterres Ferreira	Centro: CEAVI	Depto: Engenharia de Software	Semestre: 2023/2
---	----------------------	--------------------------------------	-------------------------

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

ATIVIDADES DE ENSINO GRADUAÇÃO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
ESO01 – 2023/2 - Processos (TURMA A)	Engenharia de Software	1	4.0	5.0
ESO01 – 2023/2 - Processos (TURMA B)	Engenharia de Software	1	4.0	5.0
ESO08 – 2023/2 - Métodos Formais	Engenharia de Software	8	4.0	5.0

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	CH Semanal
TCC 2	Lucas Teixeira Trindade	Engenharia de Software/Bacharel	8ª	1.0
TCC 2	Bruno Zilli Sgrott	Engenharia de Software/Bacharel	8ª	1.0

PROJETOS DE ENSINO

Título	CH	Autorização	Início	Término

PROJETOS DE PESQUISA

Título	CH	Autorização	Início	Término
Ferramenta de Autoria de Realidade Aumentada na Educação	0.0	NPP2015020003220, aprovado no CONCEAVI em 12/01/2023	01/04/2022	31/08/2025

ATIVIDADE DE EXTENSÃO

Título	CH	Autorização	Início	Término
Labot	1.0	UDESC 24.902/2019	01/02/2020	31/01/2026
Escritório Modelo de Pesquisa e Desenvolvimento de Software (EMPDS)	4.0	UDESC 54.716/2022	01/12/2022	31/12/2023

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	CH	Autorização	Início	Término
Membro titular não nato do Núcleo Docente Estruturante - NDE	1.0	Portaria DG nº 017/2022, de 16/05/2023	03/03/2023	02/03/2026
Programa: Escritório Modelo de Pesquisa e Desenvolvimento de Software (EMPDS)	4.0	Portaria DG Nº 004/2023, de 09/03/2023	01/02/2020	Indeterminado
Membro titular de Comissão Interna do Centro - Núcleo de Acessibilidade Educacional - NAE	1.0	Portaria DG nº 037/2023, de 28/08/2023	28/08/2023	27/08/2025

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

-

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade Pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Extensão	Adm	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
12.0	15.0	2.0	0.0	0.0	5.0	6.0	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: **42X5QVP2**

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

- ✓ **MARÍLIA GUTERRES FERREIRA** (CPF: 011.XXX.530-XX) em 29/08/2023 às 23:25:20
Emitido por: "SGP-e", emitido em 03/05/2019 - 13:37:04 e válido até 03/05/2119 - 13:37:04.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **ROGERIO SIMOES** (CPF: 186.XXX.828-XX) em 30/08/2023 às 10:19:07
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:01 e válido até 30/03/2118 - 12:38:01.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **GERALDO MENEGAZZO VARELA** (CPF: 552.XXX.429-XX) em 30/08/2023 às 15:12:17
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:34:56 e válido até 30/03/2118 - 12:34:56.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **PABLO SCHOEFFEL** (CPF: 004.XXX.039-XX) em 06/09/2023 às 17:40:18
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:40:43 e válido até 30/03/2118 - 12:40:43.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMzc1MDNfMzc1MzZfMjAyM180Mlg1UVZQMg==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00037503/2023** e o código **42X5QVP2** 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: Matheus da Hora França	Centro: CEAVI	Depto: Engenharia de Software	Semestre: 2023/2
--	----------------------	--------------------------------------	-------------------------

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.
ESO06 – 2023/2 – Testes de Software	Engenharia de Software	6	4.0	6.0*
ESO06 – 2023/2 – Desenvolvimento para Dispositivos Móveis	Engenharia de Software	6	4.0	5.0
ESO08 – 2023/2 – Engenharia de Software Orientada a Serviços	Engenharia de Software	8	4.0	7.0*

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	CH Semanal
TCC 2	MATEUS COELHO NOSSE	Engenharia de Software/Bacharelado	8ª	1.0
TCC 2	JULIO CESAR BUENO DE OLIVEIRA JUNIOR	Engenharia de Software/Bacharelado	8ª	1.0
TCC 2	GUILHERME LUIZ LANGE	Engenharia de Software/Bacharelado	8ª	1.0

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	CH	Autorização	Início	Término
Programa: Escritório Modelo de Pesquisa e Desenvolvimento de Software (EMPDS)	5.0	Portaria DG Nº 004/2023, de 09/03/2023	09/03/2023	Indeterminado
Membro Titular de Comitê e Comissão de Ensino	2.0	Portaria DG N. 013/2023, de 12/05/2023	05/05/2023	04/05/2025

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

* É permitida a alocação de carga horária pedagógica em até duas vezes a carga horária da disciplina quando o professor ministrar pela primeira vez uma disciplina. (Art. 10, §1º, inciso IV, da Resolução 029/2009 – CONSUNI).

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	AtividadePedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Extensão	Adm	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
12.0	18.0	3.0	0.0	0.0	0.0	7.0	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: **01YAD90X**

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

- ✓ **MATTHEUS DA HORA FRANÇA** (CPF: 788.XXX.735-XX) em 29/08/2023 às 23:04:42
Emitido por: "SGP-e", emitido em 04/09/2019 - 14:18:37 e válido até 04/09/2119 - 14:18:37.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **ROGERIO SIMOES** (CPF: 186.XXX.828-XX) em 30/08/2023 às 10:19:07
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:01 e válido até 30/03/2118 - 12:38:01.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **GERALDO MENEGAZZO VARELA** (CPF: 552.XXX.429-XX) em 30/08/2023 às 15:12:17
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:34:56 e válido até 30/03/2118 - 12:34:56.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMzc1MDNfMzc1MzZfMjAyM18wMVIBRDkwWA==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00037503/2023** e o código **01YAD90X** 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: Pablo Schoeffel	Centro: CEAVI	Depto: Engenharia de Software	Semestre: 2023/2
-----------------------------------	----------------------	--------------------------------------	-------------------------

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.

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	CH	Autorização	Início	Término
Ferramenta de Autoria de Realidade Aumentada na Educação	0.0	NPP2015020003220, aprovado no CONCEAVI em 12/01/2023	01/04/2022	31/08/2025

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Título	CH	Autorização	Início	Término
Labot	3.0	UDESC 24.902/2019	01/02/2020	31/01/2026
Treinamento e Disseminação Esportiva para a Comunidade: Badminton e Taekwondo	8.0	UDESC 30.664/2021	01/02/2022	01/02/2024

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	CH	Autorização	Início	Término
Diretor de Extensão, Cultura e Comunidade	28.0	Portaria do reitor N° 704, de 02/05/2023	15/04/2023	14/04/2027
Membro nato da Comissão de Extensão	0.5	Portaria DG n° 11/2023, de 12/05/2023	15/04/2023	14/04/2027
Membro do Conselho de Centro	0.5	Portaria DG n° 10/2023, de 08/05/2023	15/04/2023	14/04/2027

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

*O docente prescinde destas horas para completar sua carga horária semanal.

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade e Pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Extensão	Adm	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	29.0	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: **4SU504CA**

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



ROGERIO SIMOES (CPF: 186.XXX.828-XX) em 30/08/2023 às 10:19:07

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:01 e válido até 30/03/2118 - 12:38:01.

(Assinatura do sistema)



GERALDO MENEGAZZO VARELA (CPF: 552.XXX.429-XX) em 30/08/2023 às 15:12:17

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:34:56 e válido até 30/03/2118 - 12:34:56.

(Assinatura do sistema)



PABLO SCHOEFFEL (CPF: 004.XXX.039-XX) em 06/09/2023 às 17:40:18

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:40:43 e válido até 30/03/2118 - 12:40:43.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMzc1MDNfMzc1MzZfMjAyM180U1U1MDRDQQ==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00037503/2023** e o código **4SU504CA** 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: Paolo Moser	Centro: CEAVI	Depto: Engenharia de Software	Semestre: 2023/2
-------------------------------	----------------------	--------------------------------------	-------------------------

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.
ESO01 – 2023/2 – Tópicos em Matemática Básica e Lógica Matemática (Turma A)	Engenharia de Software	1	4.0	3.0
ESO02 – 2023/2 – Álgebra Linear	Engenharia de Software	2	4.0	4.0
ESO02 – 2023/2 – Probabilidade e Estatística	Engenharia de Software	2	4.0	4.0
ESO03 – 2023/2 – Cálculo Diferencial e Integral	Engenharia de Software	3	6.0	6.0
ESO04 – 2023/2 – Lógica Matemática	Engenharia de Software	4	2.0	2.0

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	CH	Autorização	Início	Término
Coordenador de Estágio de curso em substituição de Técnico – Coordenação de Estágios do DESO	1.0	Portaria DG n° 016/2023, de 16/05/2023	22/03/2023	21/03/2025

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

-

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade e Pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Extensão	Adm	Capacit.	Licença	Comple m.	TOTAL
20.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	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: **3YE220VN**

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

- ✓ **ROGERIO SIMOES** (CPF: 186.XXX.828-XX) em 30/08/2023 às 10:19:07
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:01 e válido até 30/03/2118 - 12:38:01.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **GERALDO MENEGAZZO VARELA** (CPF: 552.XXX.429-XX) em 30/08/2023 às 15:12:17
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:34:56 e válido até 30/03/2118 - 12:34:56.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **PAOLO MOSER** (CPF: 042.XXX.899-XX) em 02/09/2023 às 00:47:29
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:35:20 e válido até 30/03/2118 - 12:35:20.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMzc1MDNfMzc1MzZfMjAyM18zWUUyMjBWTg==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00037503/2023** e o código **3YE220VN** 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: Paulo Roberto Farah	Centro: CEAVI	Depto: Engenharia de Software	Semestre: 2023/2
---------------------------------------	----------------------	--------------------------------------	-------------------------

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.
ESO02 – 2023/2 – Processo de Software	Engenharia de Software	2	2.0	1.0
ESO05 – 2023/2 - Desenvolvimento de Sistemas para Web	Engenharia de Software	5	6.0	6.0
ESO06 – 2023/2 – Estratégias de Experimentos e Observação	Engenharia de Software	6	2.0	4.0*
ESO06 – 2023/2 - Gerenciamento de Projetos I	Engenharia de Software	6	2.0	4.0*
ESO07 – 2023/2 - Qualidade de Software	Engenharia de Software	7	2.0	4.0*

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	CH Semanal
TCC2	Daniel Valdo Dallabeneta	Engenharia de Software	8	1.0
TCC2	Dênis Diego Marx	Engenharia de Software	8	1.0

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	CH	Autorização	Início	Término
Membro titular do Núcleo Docente Estruturante- NDE	3.0	Portaria DG n° 017/2023, de 16/05/2023	05/05/2023	04/05/2026
Membro titular na Comissão Setorial de Avaliação Institucional - CSA	2.0	Portaria DG n° 020/2023, de 23/05/2023	23/05/2023	22/05/2026

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

- * Conforme a Resolução n° 029/2009 – CONSUNI, art. 10, § 1°, inciso IV, é permitida a alocação de carga horária para as atividades didático-pedagógicas em até 2 (duas) vezes quando o professor ministrar pela primeira vez uma disciplina.
--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade Pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Extensão	Adm	Capacit.	Licença	Comple m.	TOTAL
14.0	19.0	2.0	0.0	0.0	0.0	5.0	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: **7E9NE24R**

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



ROGERIO SIMOES (CPF: 186.XXX.828-XX) em 30/08/2023 às 10:19:07

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:01 e válido até 30/03/2118 - 12:38:01.

(Assinatura do sistema)



GERALDO MENEGAZZO VARELA (CPF: 552.XXX.429-XX) em 30/08/2023 às 15:12:17

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:34:56 e válido até 30/03/2118 - 12:34:56.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMzc1MDNfMzc1MzZfMjAyM183RTIORTI0Ug==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00037503/2023** e o código **7E9NE24R** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.