

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

Professor: Carlos Fernando Cruz	Centro: CEAVI	Depto: Engenharia de Software	Semestre: 2022/1
--	----------------------	--------------------------------------	-------------------------

Categoria Funcional: Substituto	Titulação: Mestre	Regime: Hora-atividade	Classe: Assistente
--	--------------------------	-------------------------------	---------------------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
ESO01 – 2022/1 – Fundamentos de Administração	Engenharia de Software	1	2.0	0.0
ESO04 – 2022/1 – Empreendedorismo	Engenharia de Software	4	4.0	0.0
ESO05 – 2022/1 – Engenharia da Qualidade	Engenharia de Software	5	2.0	0.0
ESO08 – 2022/1 – Marketing	Engenharia de Software	8	2.0	0.0
ESO08 – 2022/1 – Engenharia Econômica	Engenharia de Software	8	4.0	0.0
CCO08 – 2022/1 - Empreendedorismo	Bacharelado em Ciências Contábeis	8	4.0	0.0

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade. Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0

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		



Código para verificação: **XVLE5830**

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

- ✓ **DIEGO RAFAEL STUPP** (CPF: 046.XXX.309-XX) em 01/04/2022 às 17:02:01
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:26 e válido até 30/03/2118 - 12:38:26.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **CARLOS ALBERTO BARTH** (CPF: 818.XXX.039-XX) em 05/04/2022 às 13:54:22
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:40:22 e válido até 30/03/2118 - 12:40:22.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **CARLOS FERNANDO CRUZ** (CPF: 888.XXX.329-XX) em 06/04/2022 às 17:19:25
Emitido por: "SGP-e", emitido em 11/03/2021 - 08:34:49 e válido até 11/03/2121 - 08:34:49.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMDYxMjVfNjEyN18yMDIyX1hWTEU1ODMw> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00006125/2022** e o código **XVLE5830** 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: 2022/1
--	----------------------	--------------------------------------	-------------------------

Categoria Funcional: Substituto	Titulação: Mestre	Regime: Hora-atividade	Classe: Assistente
--	--------------------------	-------------------------------	---------------------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
ESO03 – 2022/1 – Programação II	Engenharia de Software	3	4.0	0.0
ESO06 – 2022/1 – Desenvolvimento para Dispositivos Móveis	Engenharia de Software	6	4.0	0.0

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	CH Semanal
Trabalho de Conclusão de Curso	Leonardo Tadeu Jaques Steinke	Engenharia de Software	8	0.5
Trabalho de Conclusão de Curso	Adrian Grosch	Engenharia de Software	8	0.5
Trabalho de Conclusão de Curso	Matheus Parro de Sousa	Engenharia de Software	8	0.5
Trabalho de Conclusão de Curso	Lucas de Liz Frutuoso	Engenharia de Software	8	0.5

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

-

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade. Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
8.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0

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: **0A7R2H9H**

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

- ✓ **DIEGO RAFAEL STUPP** (CPF: 046.XXX.309-XX) em 06/05/2022 às 13:20:03
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:26 e válido até 30/03/2118 - 12:38:26.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **MATTHEUS DA HORA FRANÇA** (CPF: 788.XXX.735-XX) em 06/05/2022 às 16:45:31
Emitido por: "SGP-e", emitido em 04/09/2019 - 14:18:37 e válido até 04/09/2119 - 14:18:37.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **CARLOS ALBERTO BARTH** (CPF: 818.XXX.039-XX) em 06/05/2022 às 17:36:50
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:40:22 e válido até 30/03/2118 - 12:40:22.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMTkwNzBfMTkxMDdfMjAyMI8wQTdSMkg5SA==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00019070/2022** e o código **0A7R2H9H** 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: Pedro Sidnei Zanchett	Centro: CEAVI	Depto: Engenharia de Software	Semestre: 2022/1
---	----------------------	--------------------------------------	-------------------------

Categoria Funcional: Substituto	Titulação: Mestre	Regime: Hora-atividade	Classe: Assistente
--	--------------------------	-------------------------------	---------------------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
ESO02 – 2022/1 – Projeto de Interfaces	Engenharia de Software	2	2.0	0.0
ESO04 – 2022/1 – Projeto Integrador I	Engenharia de Software	4	4.0	0.0
ESO07 – 2022/1 – Gerência de Configuração	Engenharia de Software	7	2.0	0.0
ESO08 – 2022/1 – Melhoria de Processo de Software	Engenharia de Software	8	2.0	0.0

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade. Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0

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		



Código para verificação: **XE00A01R**

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

- ✓ **DIEGO RAFAEL STUPP** (CPF: 046.XXX.309-XX) em 09/03/2022 às 14:19:38
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:26 e válido até 30/03/2118 - 12:38:26.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **CARLOS ALBERTO BARTH** (CPF: 818.XXX.039-XX) em 09/03/2022 às 16:42:36
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:40:22 e válido até 30/03/2118 - 12:40:22.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **PEDRO SIDNEI ZANCHETT** em 12/03/2022 às 19:35:37
Emitido por: "SGP-e", emitido em 03/12/2020 - 08:11:10 e válido até 03/12/2120 - 08:11:10.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMDYxMjVfNjEyN18yMDIyX1hFMDBBBMDFS> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00006125/2022** e o código **XE00A01R** 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: Rodrigo Ramos Nogueira	Centro: CEAVI	Depto: Engenharia de Software	Semestre: 2022/1
--	----------------------	--------------------------------------	-------------------------

Categoria Funcional: Substituto	Titulação: Mestre	Regime: Hora-atividade	Classe: Assistente
--	--------------------------	-------------------------------	---------------------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
ESO04 – 2022/1 – Persistência de Dados	Engenharia de Software	4	4.0	0.0
ESO04 – 2022/1 – Desenho e Projeto de Software	Engenharia de Software	4	4.0	0.0
TADS121-06U– 2022/1 – Segurança da Informação	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	4	4.0	0.0

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

-

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade. Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0

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: **J52A2WY7**

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

- ✓ **DIEGO RAFAEL STUPP** (CPF: 046.XXX.309-XX) em 09/05/2022 às 16:16:34
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:26 e válido até 30/03/2118 - 12:38:26.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **RODRIGO RAMOS NOGUEIRA** (CPF: 393.XXX.018-XX) em 10/05/2022 às 15:17:07
Emitido por: "SGP-e", emitido em 06/05/2020 - 17:19:53 e válido até 06/05/2120 - 17:19:53.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **CARLOS ALBERTO BARTH** (CPF: 818.XXX.039-XX) em 10/05/2022 às 16:46:58
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:40:22 e válido até 30/03/2118 - 12:40:22.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMTkwNzBfMTkxMDdfMjAyMI9KNTJBMldZNw==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00019070/2022** e o código **J52A2WY7** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.