

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

Professor: Adalberto de Araújo Barreto Filho	Centro: CCT	Depto: DEE	Semestre:1/2020
Categoria Funcional: Professor Universitário Efetivo	Doutor	Regime(hr)40DI	Classe: ADJUNTO

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
IEE0001 - Introdução à Engenharia Elétrica	Engenharia Elétrica	1	2	3
ETE0001 - Eletrotécnica Aplicada	Engenharia Produção	5	3	3
ET1GEE1 - Geração de Energia	Engenharia Elétrica	7	4	4
ELM0001 - Eletrotécnica	Engenharia Mecânica	5	3	3
Disciplinas-Pós-Graduação	Programa		C/H Ens.	C/H Pedagógica

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H semanal
TCC-01	Marcelly M Sebenello	Engenharia Elétrica		1
TCC-02	Yan B Bussolo	Engenharia Elétrica		1
Estágio	EDEMAR VIEIRA JÚNIOR	Engenharia Elétrica		1
Estágio	FERNANDO RICARDO BUBLITZ	Engenharia Elétrica		1
Estágio	HENRIQUE LUDTKE SIEBERT	Engenharia Elétrica		1

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
Membro do Comitê de Ética - CEPESH/UDESC	2	Port.Reit. 901/19	3/10/2017	3/10/2020
Membro do NDE	3	Port. CCT 30/2018	01/01/2018	31/12/2020
Coordenação TCC1	3	Port CCT 198/2019	01/08/2019	31/12/2020
Membro da Com. Perm de Sind, Proc. Adm	2	Port. Reit. 533/18	16/05/2018	15/05/2020

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

A portaria da Reitoria poderá ser reeditada; Há um saldo de 5 horas de atividades - as atividades regimentalmente podem ir até 18 horas, dado que há a atuação em quatro disciplinas.

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade s pedag.	Orientaçã o	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
12	13	5	0	0	0	10	0	0	0	40

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		

O original deste documento eletrônico e foi assinado eletronicamente pelo(a) Professor(a) Adalberto de Araújo Barreto Filho, CPF nº 030.454.448-00, em 28/05/2020, às 14:29:45. Para verificar a autenticidade acesse o endereço eletrônico: [https://portal-registro.udesc.br/portal-registro-udesc](https://portal.registro.udesc.br/portal-registro-udesc). Acesso: 03/06/2020, às 14:29:45.

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

Professor (a): Ademir Nied	Centro: CCT	Depto: DEE	Semestre:1/2020
----------------------------	-------------	------------	-----------------

Categoria Funcional: Professor Universitário Efetivo	Titulação: DOUTOR	Regime(hr 40 (DI))	Classe: TITULAR
--	-------------------	--------------------	-----------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
Acionamentos Elétricos	Engenharia Elétrica	9	4	2

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedagógica
Dinâmica de Máquinas Elétricas	PPGEEL	4	2

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H semanal
Tese	Cleyson Amorim Costa	Doutorado		2
Tese	Daniel dos Santos Matos	Doutorado		2
Tese	Stefano Frizzo Stefanon	Doutorado		2
Tese	Lucas Selonke Klaas	Doutorado		2
Dissertação	Mateus Nicoladelli de Oliveira	Mestrado Acadêmico		1
Dissertação	Pyter Ely da Silva	Mestrado Profissional		1
TCC2	Lucas da Costa Zanella	Engenharia Elétrica	9	1
TCC2	Felipe Serpa	Engenharia Elétrica	9	1
TCC2	Vanessa Salmoria	Engenharia Elétrica	9	1

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término
E-Force	0	sgp-e 31190/2019	10/1/2020	15/12/21

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Projeto do motor síncrono de relutância assistido por ímãs permanentes destinado a tração elétrica-Coordenador	14	NPP2015010003231	1/8/2019	31/7/2020

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término
E-Force Fórmula SAE	10	sgp-e 23596/2019	01/03/2020	31/12/2021

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Coordenador do Laboratório de Pesquisa em Acionamentos Elétricos	4	Portaria CCT 178/2019	1/1/2020	31/12/2021
Membro do colegiado do PPGPEE	1	Portaria CCT 101/2018	13/6/2018	13/6/2021
Membro colegiado do PPGEEL	1	Portaria CCT 100/2018	13/6/2018	13/6/2020

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividades pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
8	4	5	0	14	5	4	0	0	0	40

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		

O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital ICP-Brasil por SERGIO HENRIQUE PEZZIN em 28/05/2020 às 14:29:45.
 O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital ICP-Brasil por SERGIO HENRIQUE PEZZIN em 28/05/2020 às 14:29:45.
 Para a verificação autêntica do documento eletrônico, acesse o endereço eletrônico: <http://portal.informacao.usc.br/portal/informacao-usc.br>

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

Professor (a): Airton Ramos	Centro: CCT	Depto: DEE	Semestre: 1/2020
-----------------------------	-------------	------------	------------------

Categoria Funcional: Professor Universitário Efetivo	Titulação: DOUTOR	Regime(h) 40(DI)	Classe: ASSOCIADO
--	-------------------	------------------	-------------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
EMA - Eletromagnetismo Aplicado	Engenharia Elétrica	9	4	4
MEL - Materias Elétricos - Teoria	Engenharia Elétrica	5	4	4

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedagógica

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H semanal
Doutorado	Rodolfo Lauro Weinert	PPGEEL		2
Mestrado	Marcel Augusto Knabben	PPGEEL		2
Doutorado	Vivian Siffert Wildener	PPGEEL		2
TCC	Ana Paula Waenga	Eng. Elétrica		1

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Modelagem e simulação computacional da dispersão dielétrica e	16	NPP2015010003142	1/8/2019	31/7/2021

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Membro do Colegiado do Programa de Pós-graduação em Eng. Elétrica	1	168/2019	23/10/2019	13/6/2020
Coordenador do Lab. de Eletromagnetismo	4	026/2018	1/1/2018	31/12/2020

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORARIA

Ensino	Atividades pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
8	8	7	0	13	0	4	0	0	0	40

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		

O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital ICP-Brasil por SERGIO HENRIQUE PEZZIN em 28/05/2020 às 14:29:45.
 O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital ICP-Brasil por SERGIO HENRIQUE PEZZIN em 28/05/2020 às 14:29:45.
 Para a verificação autêntica do documento eletrônico, acesse o endereço eletrônico: <https://portal.informatica.udesc.br/portal/informatica/verificacao>

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

Professor (a): Ana Teruko Yokomizo Watanabe	Centro: CCT	Deppto: DEE	Semestre:1/2020
Categoria Funcional: Professor Universitário Efetivo	Titulação: Doutor	Regime(hrs): 40 (D)	Classe: ADJUNTO

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
SISTEMAS DIGITAIS MICROPROCESSADOS - T	Engenharia Elétrica	4	4	3
SISTEMAS DIGITAIS MICROPROCESSADOS P-ABC	Engenharia Elétrica	4	3	2
Aplicações Avançadas de Microcontroladores - T	Engenharia Elétrica	7	2	2
Aplicações Avançadas de Microcontroladores-AB	Engenharia Elétrica	7	4	3

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedagógica

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H semanal
TCC	Thiago Martins de Oliveira	Engenharia Elétrica	9	1
Estágio	Gabriel Elias Hernandez	Engenharia Elétrica	10	1
Estágio	Gustavo Tadin Bruno	Engenharia Elétrica	10	1
Estágio	Larissa Dallagnol Viel	Engenharia Elétrica	10	1

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Controle Supervisório de Sistemas a Eventos Discretos: em direção à Indústria 4.0	4	Plataforma PROPPGNPP20150 10003121	01/02/2019	31/08/2023

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término
Programa: 'Incluir com Ciência e Tecnologia' - Ação vinculada ao Programa: 'Projeto de Desenvolvimento de tecnologia social'	4	UDESC 23821/2019 Edital n.02/2019	1/2/2020	31/1/2022
Programa de Extensão: Alcance	2	UDESC 23821/2019	1/2/2020	31/1/2022
Programa de Extensão "Robótica para a Inclusão Social - RISO (2020-2021)"- Ação vinculada ao Programa: 'Núcleo de Eventos Robótica'	2	23703/2019	1/2/2020	31/1/2022

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Comitê de Apoio de Ensino	2	Port. 187/2019	01/01/2020	31/12/2021
Coordenador Laboratório LABSE	3	Port. 181/2018	01/01/2019	31/12/2020
Coordenador Laboratório MIP	4	Port. 127/2018	02/07/2018	31/12/2020

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

realizar o pedido para continuar participando do comitê de apoio ao ensino!! Verificar a data de inicio e final!
--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade	Orientaçã	Projeto	Projeto	Ações	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
13	10	4	0	4	2	7	0	0	0	40

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		

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

Professor (a): André Bittencourt Leal	Centro: CCT	Depto: DEE	Semestre: 1/2020
---------------------------------------	-------------	------------	------------------

Categoria Funcional: Professor Universitário Efetivo	Titulação: DOUTOR	Regime(h) 40 (DI)	Classe: ASSOCIADO
--	-------------------	-------------------	-------------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
AS3LAM1 - LABORATÓRIO DE AUTOMAÇÃO DA MANUFATURA	Engenharia Elétrica	9	4	4

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedagógica
CASED - Controle Avançado de Sistemas a Eventos Discretos	PPGPEE	4	4

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H semanal
Tese	Renan Sebem	Dout Eng. Elétrica		3
Tese	Thalys Eduardo Ferreira Rezende	Dout Eng. Elétrica		3
Tese	Claudinei Dias	Dout Eng. Elétrica		1
TCC II	Gabriel Abatti	Engenharia Elétrica	9	1

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Grupo Estudantil de Robótica Móvel - GERM	0	SGPe 31152/2019	1/3/2020	31/12/2021

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Controle Supervisório de Sistemas a Eventos Discretos: em direção à Indústria 4.0	8	Plataforma PROPPG NPP2015010003121	1/2/2019	31/8/2023

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término
Programa de Extensão "Robótica para a Inclusão Social - RISO (2020-2021)"	3	SGPe 23703/2019	9/3/2020	28/2/2022
Projeto de Extensão "Simpósio Regional de Robótica e Automação"	1	SGPe 23703/2019	9/3/2020	28/2/2022

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Coordenação do Laboratório de Pesquisa em Automação de Sistemas	4	Port CCT 178/2019	1/1/2020	31/12/2021
Coordenação do Laboratório de Automação da Manufatura	4	Port CCT 178/2020	1/1/2020	31/12/2021
Membro do colegiado do PPGEEL	1	Port. CCT 100/2018	13/6/2018	13/6/2020

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade	Orientaçã	Projeto	Projeto	Ações	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
8	8	8	0	8	4	4	0	0	0	40

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		

O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital ICP-Brasil por SERGIO HENRIQUE PEZZIN em 28/05/2020 às 14:29:45.
 O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital ICP-Brasil por SERGIO HENRIQUE PEZZIN em 28/05/2020 às 14:29:45.
 Para a verificação autêntica deste documento eletrônico, acesse o site: <https://portal.informatica.ufsc.br/portal/informatica/verificacao>.

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

Professor (a): Antonio Heronaldo de Sousa	Centro: CCT	Depto: DEE	Semestre:1/2020
Categoria Funcional: Professor Universitário Efetivo	Titulação: DOUTOR	Regime(h) 40 (DI)	Classe: ASSOCIADO

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
Eletronica Digital - Teoria	Eng. Eletrica	3	4	4
Algebra de Boole (turma A e B)	Eng. Eletrica	2	4	6
Sistema de Numeracao e Algebra de Boole	Cien. Computacao	2	2	2
Algoritmos e Linguagem de Programacao	Eng. Elétrica	1	4	4

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedagógica

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H semanal
Estágio Curricular	EDUARDO SANTOS DUARTE JUNIOR	Grad. Eng. Elétrica	10	1
Estágio Curricular	LUCAS GODINHO PEDRO	Grad. Eng. Elétrica	10	1
Estágio Curricular	MARCELLO RICARDO VOGEL	Grad. Eng. Elétrica	10	1
Estágio Curricular	SABRINA FERNANDES DELL AGNOLO	Grad. Eng. Elétrica	10	1

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Coordenação do Laboratório Cooperativo - LabCoop	4	Em preparação	3/2/2020	31/12/2020

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Sistemas Biomédicos para Reabilitação e Tecnologias Assistivas	2	NPP2015010002951	01/05/2018	30/4/2020

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término
Robótica para a Inclusão Social - RISO (2020-2021)	4	SGPe 23703/2019	1/2/2020	31/1/2022

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

A disciplina Sistema de Numeracao e Algebra de Boole do curso de Ciência da Computação deverá ser oferecida no mesmo local e horário que a disciplina de Álgebra de Boole (A ou B) do curso de Engenharia Elétrica.

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade s pedag.	Orientaçã o	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
14	14	4	4	2	2	0	0	0	0	40

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		

O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital ICP-Brasil por SERGIO HENRIQUE PEZZIN em 28/05/2020 às 14:29:45.
 O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital ICP-Brasil por SERGIO HENRIQUE PEZZIN em 28/05/2020 às 14:29:45.
 Para a verificação autêntica desta assinatura digital, acesse o endereço eletrônico: <https://portal.informacao.usp.br/portal/informacao-usp>

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

Professor (a): Celso José Faria de Araújo	Centro: CCT	Depto: DEE	Semestre: 1/2020
---	-------------	------------	------------------

Categoria Funcional: Professor Universitário Efetivo	Titulação: DOUTOR	Regime(h) 40 (DI)	Classe: ADJUNTO
--	-------------------	-------------------	-----------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
Introdução aos Sistemas de Controle Teoria	Engenharia Elétrica	5	4	2
Introdução aos Sistemas de Controle Lab. ABCD	Engenharia Elétrica	5	4	2
CEL2001 - Cicuitos Elétricos II	Engenharia Elétrica	4	4	2
LCE2001 - Laboratório de Circuitos Elétricos II (A/B/C/D)	Engenharia Elétrica	4	3	2

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedagógica

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H semanal
TCC	Rafael Tormena	Eng Elétrica	10	1
TCC	Gustavo Vincente	Eng Elétrica	8	1
Estágio	Aluno 1	Eng Elétrica	10	1
Estágio	Aluno 2	Eng Elétrica	10	1

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Controle Preditivo Tolerante a Falha	2	NPP2015020002574	1/8/2018	31/7/2020

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Coordenação do Lab. Multidisciplinar	4	Port. CCT 026/2018	1/1/2018	31/12/2020
Coordenador do TCC2	3	Em tramitação	1/1/2020	31/12/2020
Coordenação Local da Rede Lógica do DEE	2	Em tramitação	1/1/2020	31/12/2020
Membro do NDE	1	Port. CCT 030/2018	1/1/2018	31/12/2020
Coordenação do Lab. De Inteligência Computacional	4	Port. CCT 026/2018	1/1/2018	31/12/2020

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

Portarias em tramitação

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade	Orientação	Projeto	Projeto	Ações	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
15	8	4	0	2	0	11	0	0	0	40

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		

O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital ICP-Brasil por SERGIO HENRIQUE PEZZIN em 28/05/2020 às 14:29:45.
 O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital ICP-Brasil por SERGIO HENRIQUE PEZZIN em 28/05/2020 às 14:29:45.
 Para verificar a autenticidade desta cópia impressa, acesse o endereço eletrônico: <http://portal.informatica.udesc.br/portal/informatica/verificar-autenticidade.aspx>.

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

Professor (a): Douglas Wildgrube Bertol	Centro: CCT	Depto: DEE	Semestre:1/2020
Categoria Funcional: Professor Universitário Efetivo	Titulação: DOUTOR	Regime(h): 40	Classe: ADJUNTO

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
AS2ROB1 - Fundamentos de Robótica (Teoria)	Engenharia Elétrica	8	2	2
AS2ROB1 - Fundamentos de Robótica (Prática A/B)	Engenharia Elétrica	8	4	4

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedagógica
Programação de Sistemas de Tempo Real	PPGPEE	4	4

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H semanal
Dissertação	Aureo Guilherme Dobrikopf	Mestrado PPGEEL		1
Dissertação	Lucas Schulze	Mestrado PPGEEL		1
Dissertação	Marcos Eduardo Braz Monn	Mestrado PPGPEE		1
Dissertação	Luís Fernando Machado	Mestrado PPGPEE		1
Dissertação	Jefferson Negrão da Silva	Mestrado PPGPEE		1
Tese	Jônatas Venancio Teixeira	Doutorado		1
Estágio	Eduardo Cima Carboneira	Engenharia Elétrica	10	1
Estágio	Victoria Carolini Voss	Engenharia Elétrica	10	1
TCC-1	Lucas Vinicius da Silva	Engenharia Elétrica	8	1

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término
GESSE - (Projeto de Ensino)	4	SGPe 31142/2019	01/03/2020	31/12/2021

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término
GERA - (Programa de Extensão RISO)	4	SGPe 23703/2019	01/02/2020	31/01/2022

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Coordenação de Laboratório de Automação Industrial - LAI	4	PI/CCT nr. 26/2018	01/01/2018	31/12/2020
Membro (NDE) de Engenharia Elétrica	3	PI/CCT nr. 30/2018	01/01/2018	31/12/2020
Membro Comissão de Avaliação da Pesquisa CCT	1	PI/CCT nr. 195/2019	01/01/2020	31/12/2020
Membro do Colegiado do PPGEEL	1	PI/CCT nr. 100/2018	13/06/2018	13/06/2020
Membro do Colegiado do PPGPEE	1	PI/CCT nr. 101/2018	13/06/2018	13/06/2021

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade	Orientaçã	Projeto	Projeto	Ações	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
10	10	8	1	0	1	10	0	0		40

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		

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

Professor (a): Fabiano Ferreira Andrade	Centro: CCT	Depto: DEE	Semestre: 1/2020
Categoria Funcional: Professor Universitário Efetivo	Titulação: DOUTOR	Regime(h): 40 (DI)	Classe: ADJUNTO

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
TDE0002 - Transmissão e Distribuição de Energia Elétrica	Engenharia Elétrica	6	4	6
ET3EFE1 - Eficiência Energética	Engenharia Elétrica	9	4	6
ELT0002 - Eletrotécnica Lab. A/B	Engenharia Elétrica	4	2	3
ELM0001 - Eletrotécnica Lab. C/D	Engenharia Mecânica	5	2	3

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedagógica

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H semanal
TCC1	Juliana Souza Arruda	Eng. Elétrica	8	1
TCC2	Fernando Junckes Locks	Eng. Elétrica	9	1
TCC2	Sabryna Vendramin Fernandes	Eng. Elétrica	9	1
Estágio	Maicon Douglas Possamai	Eng. Elétrica	10	1
Estágio	Ludimilla Karen Mendes Freitas	Eng. Elétrica	10	1

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Estimação de Modos Eletromecânicos em Sistemas Elétricos de Potência. Coordenador	2	NPP2015020002655	1/8/2018	31/7/2020

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Coordenador do Laboratório de Planejamento Energético (LAPER)	4	Port. CCT 178/2019	1/1/2019	31/12/2021
Representante UDESC/CCT na Inspetoria do CREA/SC - Unid.	2	Port. CCT 046/2019	2/4/2019	31/12/2020

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividades	Orientação	Projeto	Projeto	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
12	18	2	0	2	0	6	0	0	0	
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		

O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital ICP-Brasil por SERGIO HENRIQUE PEZZIN em 28/05/2020 às 14:29:45. O original não pode ser usado sem a presença da Assinatura Digital. Para verificar a autenticidade do documento é necessário acessar o site: https://portal.regime-esas.sc.gov.br/portal/assinatura-convencional.html e digitar o número de protocolo 073/2011. Não se responsabiliza por danos causados por uso indevido das informações aqui disponibilizadas. Acesso: 06/04/2019, às 16:08h. Universidade Federal de Santa Catarina, fevereiro de 2019.

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

Professor (a): Fabrício Noveletto	Centro: CCT	Depto: DEE	Semestre: 1/2020
-----------------------------------	-------------	------------	------------------

Categoria Funcional: Professor Universitário Efetivo	Titulação: DOUTOR	Regime(h) 40	Classe: ADJUNTO
--	-------------------	--------------	-----------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
EL1DLP1 - Dispositivos Lógicos Programáveis T	Engenharia Elétrica	7	3	2
EL1DLP1 - Dispositivos Lógicos Programáveis L	Engenharia Elétrica	7	1	1
ELD0001 - Eletronica digital L-A/B/C/D/E	Engenharia Elétrica	3	10	5

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedagógica

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H semanal
Estágio	Leonardo Pascoal Mayer	Eng. Elétrica	10	1
Estágio	Fabrício Sotopietra	Eng. Elétrica	10	1
TCC2	Gabriel Tomio	Eng. Elétrica	9	1
TCC1	Mateus Rodrigues Pauli	Eng. Elétrica	8	1
TCC1	Matheus Borges Tommasini	Eng. Elétrica	8	1

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Sistemas Biomédicos para Reabilitação e Tecnologias Assistivas	4	NPP2015020002782	01/05/2018	31/07/2021

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término
Programa Assistiva - Tecnologia para a inclusão social	12	23949/2019	01/02/2020	28/01/2022

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Membro do NDE Eng. Elétrica	3	Port. CCT 30/2018	01/01/2018	31/12/2020
Coordenador do Laboratório de Circuitos Digitais - LCD	4	Port. CCT 38/2018	01/03/2018	31/12/2020
Membro da Comissão de Extensão do CCT	2	Port. CCT 176/2019	01/01/2020	31/12/2021

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividades pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
14	8	5	0	4	4	5	0	0	0	40

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		

O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital ICP-Brasil por SERGIO HENRIQUE PEZZIN em 28/05/2020 às 14:29:45.
 O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital ICP-Brasil por SERGIO HENRIQUE PEZZIN em 28/05/2020 às 14:29:45.
 Para verificar a autenticidade desta cópia impressa, acesse o endereço eletrônico: portal.udesc.br/pesquisa e clique em "verificar".
 Para verificar a autenticidade desta cópia impressa, acesse o endereço eletrônico: portal.udesc.br/pesquisa e clique em "verificar".

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

Professor (a): Fernando Buzzulini Prioste	Centro: CCT	Depto: DEE	Semestre: 1/2020
Categoria Funcional: Professor Universitário Efetivo	Titulação: DOUTOR	Regime 40 (DI)	Classe: ADJUNTO

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
Eletrotécnica T/ABC	Engenharia Elétrica	4	4	3,5
Proteção de Sistemas Elétricos	Engenharia Elétrica	9	4	4
Sistemas de Energia Elétrica T/A	Engenharia Elétrica	8	4	3,5
Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedagógica	

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H semanal
TCC2	Arthur Dell'Antonia	Eng. Elétrica	9	0,5
TCC2	Sara Gabrieli	Eng. Elétrica	9	0,5
TCC2	Sidney Nardes	Eng. Elétrica	10	0,5
TCC1	Leonildo Dietrich	Eng. Elétrica	8	0,5
TCC1	Gustavo Kons	Eng. Elétrica	8	0,5
TCC1	Murillo Romano	Eng. Elétrica	8	0,5
TCC1	Reginaldo Carlos Barbosa	Eng. Elétrica	8	0,5
TCC1	Diego Francisco Corrêa	Eng. Elétrica	8	0,5
ESTÁGIO	Ricardo de Souza Cardoso Filho	Eng. Elétrica	10	0,5
TCC2	Gabriel Orso	Eng. Elétrica	8	0,5

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Estimação de Modos Eletromecânicos em Sistemas Elétricos de Potência.	10	NPP2015020002655	1/8/2018	31/7/2020

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
*Membro da Comissão permanente de seleção de coleções	1	CCT-200/2019	1/1/2020	31/12/2020
Membro do NDE Eng. Elétrica	1	CCT-030/2018	01/01/2018	31/12/2020

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORARIA

Ensino	Atividade	Orientaçã	Projeto	Projeto	Ações	Adm.	Capaci	Licença	Compl.	TOTAL
12	11	5	0	10		2	0	0	0	40

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

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

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

O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital ICP-Brasil por SERGIO HENRIQUE PEZZIN em 28/05/2020 às 14:29:45.
 O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital ICP-Brasil por SERGIO HENRIQUE PEZZIN em 28/05/2020 às 14:29:45.
 Para verificar a autenticidade desta cópia impressa, acesse o endereço eletrônico: <http://portal.regiao-sesac.usc.br/pesquisa/portal-regiao-sesac.usc.br> e clique em "verificar".
 Para verificar a autenticidade desta cópia impressa, acesse o endereço eletrônico: <http://portal.regiao-sesac.usc.br/pesquisa/portal-regiao-sesac.usc.br> e clique em "verificar".

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

Professor (a): Joaquim Rangel Codeço	Centro: CCT	Depto: DEE	Semestre:1/2020
Categoria Funcional: Professor Universitário Efetivo	Titulação: Mestre	Regime(h) 40(DI)	Classe: Senior

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H	C/H Pedagógica
Princípios de Sistema de Comunicação	Engenharia Elétrica	8	4	6
Laboratório de Sistema de Comunicação A/D	Engenharia Elétrica	8	2	3
Sinais e Sistemas	Engenharia Elétrica	6	4	6
Laboratório de circuitos I LCE1 A/B	Engenharia Elétrica	5	2	3

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H	C/H Pedagógica
		12	18

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H semanal
Estágio	Chrystian Memic	Engenharia Elétrica	10	1
Estágio	Alectusa Fontana Barfknecht	Engenharia Elétrica	10	1
Estágio	Leandro Jun Kimura	Engenharia Elétrica	10	1

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
CIPA	1	128/2019	17/05/2019	16/05/2021
NDE	3	010/2019	01/02/2019	31/12/2020
Coordenação Lab. De Comunicações	4	026/2018	1/1/2018	31/12/2020

CAPACITAÇÃO

Área de Concenstração	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO
portaria para comissão de ações integradas em tramitação

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade	Orientaçã	Projeto	Projeto	Ações	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
12	17	3	0	0		8	0	0	0	40

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		

O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital ICP-Brasil por SERGIO HENRIQUE PEZZIN em 28/05/2020 às 14:29:45.
 O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital ICP-Brasil por SERGIO HENRIQUE PEZZIN em 28/05/2020 às 14:29:45.
 Para verificar a autenticidade desta cópia impressa, acesse o endereço eletrônico: <http://portal.registro.ufrgs.br/portal/regone-sea-sc.gov.br/pastoraleaduanuove-uniforme> e o código 1Y894YXR.

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

Professor (a): José de Oliveira	Centro: CCT	Deppto: DEE	Semestre: 1/2020
---------------------------------	-------------	-------------	------------------

Categoria Funcional: Professor Universitário Efetivo	Titulação: DOUTOR	Regime(h) 40 (DI)	Classe: TITULAR
--	-------------------	-------------------	-----------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
Sistemas de Controle Moderno T/A/B	Engenharia Elétrica	7	4	4
Controle Digital	Engenharia Elétrica	8	4	4

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedagógica

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H semanal
Estágio Curricular	BRUNO LUIZ DEMARCHI	Engenharia Elétrica		1

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Controle Preditivo Tolerante a Falhas - participante	2	NPP2015020002574	1/8/2018	31/7/2020
Estudo do Acionamento Motor Brushless DC - coordenador	14	NPP2015020002671	1/8/2017	31/7/2023

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Membro do Colegiado do PPGEEL	1	Portaria CCT100/18	13/6/2018	13/6/2020
Membro do Colegiado do PPGPEE	1	Portaria CCT101/18	13/6/2018	13/6/2021
Coordenador Laboratório de Pesquisa em Controle -LAPESC	4	026/2018	1/1/2018	31/12/2020
Comissão Permanente de Seleção e Coleções	1	PortariaCCT 200/20	1/1/2020	31/12/2020

CAPACITAÇÃO

Area de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade	Orientaçã	Projeto	Projeto	Ações	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
8	8	1	0	16	0	7	0	0	0	40

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		

O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital ICP-Brasil por SERGIO HENRIQUE PEZZIN em 28/05/2020 às 14:29:45.
 O original eletrônico deste documento foi publicado no sistema de assinatura digital da UDESC em 29/05/2020 às 10:45:12.
 Para a verificação autêntica da assinatura digital, é necessário acessar o sistema de autenticação de assinaturas digitais da UDESC em <https://portal.sistemas.udesc.br/portal/verifica-assinatura-digital>.
 Para a verificação autêntica da assinatura digital, é necessário acessar o sistema de autenticação de assinaturas digitais da UDESC em <https://portal.sistemas.udesc.br/portal/verifica-assinatura-digital>.

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

Professor (a): Joselito Anastácio Heerdt	Centro: CCT	Depto: DEE	Semestre: 1/2020
--	-------------	------------	------------------

Categoria Funcional: Professor Universitário Efetivo	Titulação: DOUTOR	Regime(h) 40 (DI)	Classe: ADJUNTO
--	-------------------	-------------------	-----------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
Eletrônica de Potência LAB A/B/C/D	Engenharia Elétrica	7	4	4
Projeto de Conversores Estáticos LAB A/B	Engenharia Elétrica	8	2	2
Disciplinas-Pós-Graduação	Programa		C/H Ens.	C/H Pedagógica
ED1P Estudos Dirigidos 1	PPGPEE		2	2
ED2P Estudos Dirigidos 2	PPGPEE		2	2

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H semanal
MEST	Roberto Schmitt	PPGPEE		2
MEST	Gustavo Ramos Tavares	PPGPEE		2
MEST	Thayná Oenning	PPGPEE		2
TCC1	Mauricio Corrêa da Silva	Eng. Elétrica	8	1
TCC1	Matheus E. Knop	Eng. Elétrica	8	1

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término
DESENVOLVIMENTO DE VEÍCULO ELÉTRICO LEVE (VELLEV)	3	14774/2018	1/1/2019	1/2/2021

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término
Programa VELLEV INTEGRA	6	Edital PAEX 01/2019	1/3/2020	28/2/2021

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Coordenação PPGPEE	32	Portaria 109/2018	27/6/2018	27/6/2021
Coordenador Laboratório LAMOTRIZ	4	026/2018	1/1/2018	31/12/2020

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade s pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
10	10	8	2	0	3	7	0	0	0	40

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		

O original deste documento eletrônico e foi assinado digitalmente pelo usuário JOSELITO ANASTACIO HEERDT em 20/05/2020 às 14:29:45. Para verificar a autenticidade acesse o sistema de autenticação eletrônica disponível em: [https://portal.registro.uesc.br/pesquisa/portal-registro.uesc.br/portal-registro.uesc.br/portal-registro.uesc.br/portal-registro.uesc.br](https://portal.registro.uesc.br/pesquisa/portal-registro.uesc.br/portal-registro.uesc.br/pesquisa/portal-registro.uesc.br) Acesso UDESC 00015011/2020 e o código 1Y894YXR.

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

Professor (a): Mariana Santos Matos Cavalca	Centro: CCT	Depto: DEE	Semestre:1/2020
---	-------------	------------	-----------------

Categoria Funcional: Professor Universitário Efetivo	Titulação: DOUTOR	Regime(h): 40 (DI)	Classe: ADJUNTO
--	-------------------	--------------------	-----------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
CCL0001 - Controle Clássico - Teoria	Engenharia Elétrica	5	4	4
Disciplinas-Pós-Graduação	Programa		C/H Ens.	C/H Pedagógica
Estudo Dirigido 1 e 2	PPGEEL		4	4
Estudo Dirigido Avançado 1 e 2	PPGEEL		4	4

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H semanal
Doutorado	Marcelo Campos Silva	Engenharia Elétrica	-	3
Doutorado	Nathielle Waldrigues Branco	Engenharia Elétrica	-	3
Mestrado	Cleiton Oliveira de Souza	Engenharia Elétrica	-	2
Doutorado	Clodoaldo Schutel Furtado Neto	Engenharia Elétrica	-	3
Mestrado	Dayse Maranhão Cavalcanti	Engenharia Elétrica	-	2
TCC-II	Gustavo da Silva	Engenharia Elétrica	9	1

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Estudo do Acionamento Motor Brushless DC	2	NPP2015020002671	1/8/2017	31/7/2023
Controle Preditivo Tolerante a Falhas - Coordenador	10	NPP2015020002574	1/8/2018	31/7/2020

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término
Supervisão do Projeto ALCANCE	4	UDESC 23821/2019	1/2/2020	31/1/2022

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Coordenadora do PPGEEL	32	Portaria CCT 194/2017	14/6/2017	13/6/2020
Coordenação do Laboratório de Controle de Processos (LAI)	4	Portaria CCT 178/2019	1/1/2020	31/12/2021

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

Após o encerramento da coordenação do PPGEEL, a carga horária administrativa excenta a utilizada para coordenação do LAI será convertida em orientação.

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORARIA

Ensino	Atividade	Orientaçã	Projeto	Projeto	Ações	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
12	6	7	0	4	1	10	0	0	0	40

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

CONFERENCIA DAS ATIVIDADES

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

O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital ICP-Brasil por SERGIO HENRIQUE PEZZIN em 28/05/2020 às 14:29:45.
 O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital ICP-Brasil por SERGIO HENRIQUE PEZZIN em 28/05/2020 às 14:29:45.
 Para a verificação autêntica desta assinatura digital, acesse o endereço eletrônico: <http://portal.informatica.ufsc.br/portal/informatica/verificacao>

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

Professor (a): Marcello Mezaroba	Centro: CCT	Depto: DEE	Semestre: 1/2020
Categoria Funcional: Professor Universitário Efetivo	Titulação: DOUTOR	Regime(h) 40 (DI)	Classe: ASSOCIADO

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
Correção do Fator de Potência	Engenharia Elétrica	9	4	4
Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedagógica	
ERA – Sistemas de Energia Renovável e Alternativa	PPGEEL	4	4	

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H semanal
Tese	Saimon Miranda Fagundes	Doutorado		3
Tese	Luis Felipe Pinto	Doutorado		3
Dissertação	Jackson Maia	Mestrado Acadêmico		2
Tese	Rafael Felipe Van Kan	Doutorado		3
Dissertação	LUIS GUILHERME TABOR	Mestrado Acadêmico		2
Dissertação	Matheus Montagner	Mestrado Acadêmico		2

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
CONVERSORES MULTIFUNCIONAIS APLICADOS EM MICORREDES DE ENERGIA ELÉTRICA	20	NPP2015010003205	1/8/2019	31/7/2022

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Coordenação Lab. de Pesquisa em Eletrônica Industrial (LAPEI)	4	26/2018	1/1/2018	31/12/2020
Coordenação Lab. de Circuitos Impressos (LCI)	4	26/2018	1/1/2018	31/12/2020
Coordenação Lab. de Eficiência Energética (LEE)	4	002/2020	1/1/2020	31/12/2020
Membro CONCECCT	1	Port. CCT 157/2019	10/10/2019	9/10/2021

CAPACITAÇÃO

Area de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade	Orientaçã	Projeto	Projeto	Ações	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
8	4	13		11		4	0			40

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		

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

Professor (a): Marcos Fergütz	Centro: CCT	Depto: DEE	Semestre: 1/2020
Categoria Funcional: Professor Universitário Efetivo	Titulação: Mestre	Regime(h): 40 (DI)	Classe: Assistente

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
Projetos Elétricos Prediais T	Engenharia Elétrica	6	4	2
Projetos Elétricos Prediais L	Engenharia Elétrica	6	1	1
Circuitos Elétricos I - CEL1001	Engenharia Elétrica	3	3	2
Projetos Elétricos Industriais	Engenharia Elétrica	7	4	2

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedagógica

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H semanal
Estágio	Guilherme Henrique Schulz	Engenharia Elétrica	10	1
Estágio	Lucas Ev	Engenharia Elétrica	10	1
Estágio	Mayara Regina Pereira	Engenharia Elétrica	10	1

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
Coordenação do Laboratório de Eletrotécnica	4	GDG016/19	1/2/2019	31/12/2020
Comitê de avaliação de estágio curricular	3	GDG004/20	1/1/2020	31/12/2020
Chefia do Departamento de Engenharia Elétrica	32	976/19	2/8/2019	1/8/2021

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

Portaria do comitê de estágio está em trâmite

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORARIA

Ensino	Atividade	Orientaçã	Projeto	Projeto	Ações	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
12	7	3	0	0	0	18	0	0	0	40

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		

O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital ICP-Brasil por SERGIO HENRIQUE PEZZIN em 28/05/2020 às 14:29:45.
 O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital ICP-Brasil por SERGIO HENRIQUE PEZZIN em 28/05/2020 às 14:29:45.
 Para a verificação autêntica desta assinatura digital, acesse o endereço eletrônico: <https://portal.informatica.ufsc.br/portal/informatica/verificacao>

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

Professor (a): Pedro Bertemes Filho	Centro: CCT	Depto: DEE	Semestre:1/2020
Categoria Funcional: Professor Universitário Efetivo	Titulação: DOUTOR	Regime(h): 40 (DI)	Classe: TITULAR

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
EL2IEL1 - Instrumentação Eletrônica	Engenharia Elétrica	8	5	3

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedagógica
Sensors and Transducers	Mestrado/Doutorado em Engenharia Elétrica	4	2
Introduction on Biomedical Engineering	Mestrado/Doutorado em Engenharia Elétrica	4	2

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H semanal
Mestrado	Lucas Cordeiro Butzke	Pós-Grad Eng Elétric		2
Mestrado	Kaue Felipe Morcelles	Pós-Grad Eng Elétric		2
Mestrado	Ricardo Cavalieri	Pós-Grad Eng Elétric		2
Doutorado	Julia Grasiela Busarello Wolff	Pós-Grad Eng Elétric		3
Doutorado	Maicol Peterson Gandolphi de Almeida	Pós-Grad Eng Elétric		3
Doutorado	Leanderson André	Pós-Grad Eng Elétric		3
Doutorado	David William Cordeiro Marcondes	Pós-Grad Eng Elétric		3
Doutorado	Bruna Pedro	Pós-Grad Eng Elétric		3
Doutorado	Tatiana Pereira Filgueiras	Pós-Grad Eng Elétric		3
Doutorado	Giovanni Gueler Dalvi	Pós-Grad Eng Elétric		3
Iniciação Científica	Bruno Daga	Eng Elétrica		1
Iniciação Científica	André Luis Conradt	Eng Elétrica		1
Iniciação Científica	Gabriel Günther da Rosa	Eng Elétrica		0
TCC1	Elder Granemann Souza	Eng Elétrica	8	1
TCC1	Vitor Nestor Rauffmann	Eng Elétrica	8	1

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Desenvolvimento de uma sonda inteligente para a medição do espectro da impedância elétrica em materiais biológicos	10	NPP2015010002708	1/8/2017	31/7/2020
BLOOD GLUCOSE LEVEL DETECTION USING NON-INVASIVE MEASURED DATA	8	NPP2015010002955	1/8/2018	31/7/2020
SISTEMA DE TOMOGRAFIA DE IMPEDÂNCIA ELÉTRICA MULTIFREQUENCIAL PARA APLICAÇÕES DE PEQUENO PORTE	8	NPP2015010003374	1/8/2019	31/12/2022
Sistemas Biomédicos para Reabilitação e Tecnologias Assistivas	2	NPP2015010002951	1/5/2018	30/4/2020

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Coordenador LAB Eletrônica Analógica	4	Port CCT 119/2019	01/08/2019	31/12/2020
Coordenador LAB Instrumentação Eletrônica e Biomédica LIEB	4	Port CCT 26/2018	01/01/2018	31/12/2020
Membro do Comitê de Ética da UDESC	3	Port Reit 901/2019	16/05/2019	16/05/2022
Coordenador de Mobilidade Acadêmica do CCT	2	Port CCT 077/2019	01/08/2019	31/07/2020

CAPACITAÇÃO

Area de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

Ensino	Atividade s pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
13	7	10	0	5	0	5	0	0	0	40

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		

O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital ICP-Brasil por SERGIO HENRIQUE PEZZIN em 28/05/2020 às 14:29:45.
 O original não possui validade jurídica. A assinatura eletrônica é válida para fins de comprovação de autoria e data de emissão.
 Para verificar a autenticidade das assinaturas eletrônicas, acesse o site: <https://portal.informatica.udesc.br/portal/informatica/verificar-assinatura>.
 Para mais informações, consulte o site: <http://portal.informatica.udesc.br/portal/informatica/verificar-assinatura>.

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

Professor (a): Raimundo Nonato Gonçalves Robert	Centro: CCT	Depto: DEE	Semestre: 1/2020
---	-------------	------------	------------------

Categoria Funcional: Professor Universitário Efetivo	Titulação: Mestre	Regime(h): 40 (DI)	Classe: Assistente
--	-------------------	--------------------	--------------------

ATIVIDADES DE ENSINO

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

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedagógica

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H semanal

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
Coordenação de Engenharia, Projetos e Obras	40	Port. Retoria 449/2016	12/4/2016	

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade	Orientaçã	Projeto	Projeto	Ações	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
0	0	0	0	0	0	40	0	0	0	40

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		

O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital ICP-Brasil por SERGIO HENRIQUE PEZZIN em 28/05/2020 às 14:29:45. O original foi enviado para o sistema de arquivos do servidor de arquivos da UDESC em 28/05/2020 às 14:29:45. Para verificar a autenticidade e validade desta assinatura, acesse o site: <https://portal.informatica.udesc.br/portal/verificar-assinatura>. Acesso em: 28/05/2020 às 14:29:45.

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

Professor: Sérgio Vidal Garcia Oliveira	Centro: CCT	Depto: DEE	Semestre:1/2020
---	-------------	------------	-----------------

Categoria Funcional: Professor Universitário Efetivo	Titulação: DOUTOR	Regime(h): 40	Classe: ASSOCIADO
--	-------------------	---------------	-------------------

ATIVIDADES DE ENSINO

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

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedagógica

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H semanal

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
SISTEMAS ELETROELETRONICOS	40	Em tramitação	01/02/2020	31/01/2021

LICENÇA

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

Ensino	Atividades pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
0	0	0	0	0	0	0	40	0	0	40

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		

O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital ICP-Brasil por SERGIO HENRIQUE PEZZIN em 28/05/2020 às 14:29:45.
 O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital ICP-Brasil por SERGIO HENRIQUE PEZZIN em 28/05/2020 às 14:29:45.
 Para verificar a autenticidade das informações contidas neste documento, acesse o site: http://portal.informatica.udesc.br/portal/informatica/verifica_documento.asp e digite o número de identificação do documento.

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

Professor (a): Volney Coelho Vincence	Centro: CCT	Depto: DEE	Semestre: 1/2020
Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: DOUTOR	Regime(h): 40(DI)	Classe: ADJUNTO

ATIVIDADES DE ENSINO

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

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedagógica

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H semanal

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

Area de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término
Licença Prêmio	40	Proc. 8844/2019	26/07/2019	21/06/2020

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade	Orientaçã	Projeto	Projeto	Ações	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
0	0	0	0	0	0	0	0	40	0	40

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		

O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando-se o sistema de gestão de documentos eletrônicos. Para verificar a autenticidade acesse: <https://portal.regiao-esas.sc.gov.br/pesquisa/atividade/assinatura-digital>.

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

Professor (a): Yales Rômulo de Novaes	Centro: CCT	Depto: DEE	Semestre: 1/2020
---------------------------------------	-------------	------------	------------------

Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: DOUTOR	Regime(h) 40 (DI)	Classe: Associado
------------------------------	-------------------	-------------------	-------------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
Projetos de Conversores Estáticos T. CA2PCE1	Engenharia Elétrica	8	4	4

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedagógica
CFP - Correção de Fator de Potência	PPGEEL/PPGPPEE	4	4

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H semanal
Dissertação	Mauricio Borchardt	Mest. Acad Eng. Elétrica		1
Dissertação	Mateus C. Orige	Mest. Acad Eng. Elétrica		2
Tcc 1	Guilherme Ben Goulart	Graduação Eng. Elétrica		1
Tese	Eduardo Sovrani	Doutorado Eng. Elétrica		3
Tese	Marcus Vieira Soares	Doutorado Eng. Elétrica		3

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Estudo de estruturas de conversores abaixadores de tensão para conexão em redes de distribuição em corrente contínua	12	NPP2015010003226	1/8/2019	31/7/2021

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Coordenação do laboratório CMEAR	4	Port. CCT 26/2018	1/1/2018	31/12/2020

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade	Orientaçã	Projeto	Projeto	Ações	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
8	8	10	0	12	0	2	0	0	0	40

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		

O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital ICP-Brasil por SERGIO HENRIQUE PEZZIN em 28/05/2020 às 14:29:45. O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital ICP-Brasil por SERGIO HENRIQUE PEZZIN em 28/05/2020 às 14:29:45. Para verificar a autenticidade desta cópia impressa, acesse o endereço eletrônico: <http://portal.informatica.ufsc.br/portal/informatica/verificarAssinaturaDigital.aspx>