

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

Professor: Enori Gemelli	Centro: CCT	Depto: DEM	Semestre: 2020/1
--------------------------	-------------	------------	------------------

Categoria Funcional: Efetivo	Titulação: Doutor	Regime: 40 h - DI	Classe: Titular
------------------------------	-------------------	-------------------	-----------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
Materiais de Construção Mecânica I – MCM1001- Teoria e prática – P/E, P/F, P/G	Engenharia Mecânica	4	8	7

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

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal
TCC				
Dissertação				
Tese	Cristiane Savicki	PGCEM	-	3

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Desenvolvimento de hidroxiapatita micrométrica para jateamento de implantes dentários de titânio - Coordenador	10	Nº Protocolo PROPPG NPP2015010002689	01/08/2017	31/07/2020

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 Tribologia e Conformação de Metais	5	Portaria CCT Nº 203/2018	02/01/2019	31/12/2020
Coordenação do Laboratório de Biomateriais	5	Portaria CCT Nº 203/2018	02/01/2019	31/12/2020
Membro da Comissão de Ensino da Graduação	2	Portaria CCT Nº 187/2019	01/01/2020	31/12/2021

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
8	7	3		10		12				40

Data: 12/03/2020	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: Fernando Humel Lafratta	Centro: CCT	Depto: DEM	Semestre: 2020/01
------------------------------------	-------------	------------	-------------------

Categoria Funcional: Efetivo	Titulação: Doutor	Regime: 40 h DI	Classe: Adjunto
------------------------------	-------------------	-----------------	-----------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
Soldagem - Práticas A, B, C, D, E e F	Engenharia Mecânica	5	06	06
Introdução aos Processos de Fabricação - IPF0001	Engenharia Mecânica	2	02	02
Usinagem – Prática A, B, C e D	Engenharia Mecânica	6	04	04

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

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal
TCC	Alessandra Einecke Schmitz	Eng. Mecânica	8	01
TCC	Brenda Letícia Martins	Eng. Mecânica	6	01
TCC	Júlio César Bertella	Eng. Mecânica	9	01
TCC	Leonardo Ciupak Barbosa	Eng. Mecânica	9	01
TCC	Walter Melo Nascimento Neto	Eng. Mecânica	8	01
Estágio	Daniel Haverroth Hoepers	Eng. Mecânica	10	01
Estágio	Guilherme Zago	Eng. Mecânica	10	01
Estágio	João Eusébio Machado Filho	Eng. Mecânica	10	01
Estágio	Lucas Andreas Schulze	Eng. Mecânica	10	01
Estágio	Matheus Henrique Raymundo Beraldo	Eng. Mecânica	10	01
Estágio	Matheus Ponick	Eng. Mecânica	10	01
Estágio	Rafael De Luca Campos	Eng. Mecânica	10	01
Estágio	Sherelym Felisberto Nunes	Eng. Mecânica	10	01

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Albatroz Advanced 2020/2022	2	SGPE 31923/2019	20/01/2020	20/12/2022

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término
Dando Asas à Engenharia	03	24036/2019	01/03/2020	31/12/2022

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Coordenação do Lab.de Oficina Mecânica	05	Portaria a definir	02/01/2020	31/12/2020
Coordenação do Lab.de Soldagem	05	Portaria a definir	02/01/2020	31/12/2020
Núcleo Setorial de Formação Continuada	02	Portaria 144/2019	12/09/2019	27/06/2020
Coordenação de Estágio do DEM e membro do Comitê de Estágio Curricular	03	Portaria CCT 004/2020	01/01/2020	31/12/2020

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
12	12	08	02		03	03				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: Guilherme Ourique Verran	Centro: CCT	Depto: DEM	Semestre: 2020/1
Categoria Funcional: Efetivo	Titulação: Doutor	Regime: DI	Classe: Titular

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
Fundição – FUN0001	Eng. Mecânica	6	2,0	2,0
Projeto de Ferramentais I – PF3PFE1	Eng. Mecânica	10	3,0	3,0

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

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal
Dissertação	Emanuelli C. M. Grosskopf	PGCEM – Mestrado		2,0
Dissertação	Evandro Hoepers	PGCEM – Mestrado		2,0
Dissertação	Marcos Antônio Oliveira dos Santos	PGCEM – Mestrado		2,0
Dissertação	Cleiton Machado de Oliveira	PGCEM – Mestrado		2,0
Dissertação	Juliana Nadjara C. Piccinini	PGCEM – Mestrado		2,0
Dissertação	Marcelo Taveira Veiga	PGCEM – Mestrado		2,0
Tese	Jailson da Silva	PGCEM - Doutorado		3,0

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Efeitos de diferentes rotas de processamento na microestrutura e no comportamento mecânico de ligas de Alumínio de fundição	8,0	NPP2015010003007	01/07/2018	31/06/2020

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Coordenação do Laboratório de Fundição	5	Portaria CCT 203/2018	02/01/2019	31/12/2020
Chefe do Departamento de Engenharia Mecânica	20	Portaria CCT 013/2020	02/03/2020	01/03/2022

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
5,0	5,0	8,0		8,0		15				40
Data 06/03/2020		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: Humberto Soares Hoays	Centro: CCT	Depto: Engenharia Mecânica	Semestre: 2020/1
----------------------------------	-------------	----------------------------	------------------

Categoria Funcional: Efetivo	Titulação: Mestre	Regime: 40h/DI	Classe: Assistente
------------------------------	-------------------	----------------	--------------------

ATIVIDADES DE ENSINO

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

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

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal
Estágio				
TCC				
Dissertação				
Tese				

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

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término
Licença Prêmio	40	SGPE 621/2019	10/05/2019	03/05/2020 *

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

* Após o término da licença prêmio será solicitada aposentadoria

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
								40		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: José Nilton Martini	Centro: CCT	Depto: DEM	Semestre: 2020/1
--------------------------------	-------------	------------	------------------

Categoria Funcional: Efetivo	Titulação: Doutor	Regime: 40hDI	Classe: Adjunto
------------------------------	-------------------	---------------	-----------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
Estática ETT0001	Engenharia Mecânica	3	4	5,2
Mecanismos e Dinâmica de Máquinas MDM0001	Engenharia Mecânica	6	6	7,8
Sistemas de Medição MED0001 – P/C, P/D	Engenharia Mecânica	7	4	5,2

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

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal
Estágio	Mirella Regina de Souza	Engenharia Mecânica		1
TCC				
Dissertação				
Tese				

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
Coord. Lab. Sistemas de Medição e Controle	5	CCT 203/2018	02/01/2019	31/12/2020
Núcleo Docente Estruturante DEM	2	CCT 129/2019	21/08/2019	31/07/2020

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
14	18	1				7				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: Luiz Veriano Oliveira Dalla Valentina	Centro: CCT	Depto: DEM	Semestre: 2020/1
--	-------------	------------	------------------

Categoria Funcional: Efetivo	Titulação: Doutor	Regime: 40 h	Classe: Titular
------------------------------	-------------------	--------------	-----------------

ATIVIDADES DE ENSINO

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

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

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

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término
Afastamento para aguardar aposentadoria	40	SGPE 1042/2020	26/02/2020	

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
								40		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: Masahiro Tomiyama	Centro:CCT	Depto: DEM	Semestre: 2020/1
------------------------------	------------	------------	------------------

Categoria Funcional: Efetivo	Titulação: Dr	Regime: 40h-DI	Classe: Adjunto
------------------------------	---------------	----------------	-----------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
Materiais de Construção Mecânica I – MCM1001 - PA, PB, PC, PD	Eng. Mecânica	4	8	8
Fundamentos de Ciências dos Materiais- FCM0001 - PA, PB, PE, PF	Eng. Mecânica	3	4	4

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
Análise do desempenho de refratários de sílica utilizados na indústria de fundição e proposição de alternativas para redução da interação química entre metal fundido e refratários. - Participante	3	NPP2015010002647	01/08/2017	30/07/2020
Obtenção de pigmentos cerâmicos com estrutura de willemita a partir da utilização de resíduos sólidos industriais - Participante	5	NPP2015010002899	01/08/2018	31/07/2021

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Coordenação do Laboratório de Ensaio Mecânicos	5	CCT nº 203/2018	02/01/2019	31/12/2020
Coordenação do laboratório de Cerâmica	5	CCT nº 22/2020	02/01/2020	31/12/2020

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
12	12			08		08				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 Assinatura Digital SCD-PAE. Para verificar a autenticidade e a validade jurídica, acesse o site: <http://portal.registro.ufrgs.br/portal/regpro-sea-se.gov.br/portal/externo/registro>. UDESC 0001.1263/2020 e o código SO384PY1.

- (2) O doutorando Marcos A. Rebello iniciou o curso no SL 2/2016, mas solicitou trancamento nos SL 2018-2 e 2019-1.
- (3) O mestrando Guilherme Miller F. da Silva iniciou o curso de *Mestrado em Eng. Mecânica* no SL 1/2018.
- (4) A mestranda Kerolyn Luana Holek iniciou o curso de *Mestrado em Ciência e Eng. de Materiais* no SL 1/2019.

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
4	4	6	-	6	-	20	-	-	-	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: Paulo Sergio Berving Zdanski	Centro: CCT	Depto: DEM	Semestre: 2020/1
Categoria Funcional: Efetivo	Titulação: Doutor	Regime: 40h DI	Classe: Associado

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
Laboratório de Sistemas Termo Fluidos II – LST2001 – P/A, P/B, P/C	Engenharia Mecânica	6	6	6
Fenômenos de Transportes I – ST1FTR1	Engenharia Mecânica	8	3	3

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

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal
Estágio				
TCC				
Dissertação	Willian Kévin Rauber Ualisson Ferreira da Silva	Mestrado Eng. Mecânica Mestrado Eng. Mecânica	3 3	2 2
Tese	Júlio César Tomio Diego Alves Miranda	Dout. Ciênc. e Eng. Materiais Dout. Ciênc. e Eng. Materiais	8 7	3 3

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Avaliação Numérica/Experimental da Aplicação de Promotores de Turbulência em Sistemas Térmicos - Coordenador	20 (1)	NPP 2015010002477	01/08/17	31/07/2020

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 Ciências Térmicas	5	Portaria CCT 203/2018	02/01/2019	31/12/2020

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

(1) Bolsista de produtividade em pesquisa do CNPq (permitido alocar 20 horas em pesquisa conforme a resolução 029/2009 CONSUNI).

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
	9	4		15		3				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		

Professor: Pablo Andrés Muñoz Rojas	Centro: CCT	Depto: DEM	Semestre: 2020/I
-------------------------------------	-------------	------------	------------------

Categoria Funcional: Efetivo	Titulação: Doutor	Regime: DI	Classe: Associado
------------------------------	-------------------	------------	-------------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
MSO2001 – Mecânica dos Sólidos II - P/A, P/B, P/C, P/D	Engenharia Mecânica	5	4	4

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedag.
MS1 - Introdução à Mecânica dos Sólidos	PPGEM	4*	4*
MCO – Mecânica do Contínuo	PPGCEM		

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal
Dissertação	Daiane Pilatti	PPGEM		2
Tese	Débora Brandt	PPGCEM		3
Tese	Elias Inácio Jagiello	PPGCEM		3
Tese	Rafael Beck	PPGCEM		3

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Aplicações de derivada com variável complexa e derivada fracionária em problemas de engenharia - Coordenador	12	NPP2015020002669	01/01/2015	31/12/2020

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 Mecânica Computacional	5	CCT 203/2018	02/01/2019	31/12/2020
Núcleo Docente Estruturante do DEM	2	CCT 129/2019	21/08/2019	31/07/2020

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

Membro permanente do Programa de Pós-graduação em *Engenharia Mecânica*.
*As disciplinas "Introdução à Mecânica dos Sólidos" do Programa de Pós-graduação em *Engenharia Mecânica (PPGEM)* e "Mecânica do Contínuo" do Programa de Pós-graduação em *Ciência e Engenharia de Materiais (PGCEM)* são exatamente iguais e serão ministradas no mesmo horário. Portanto, na carga horária do professor são consideradas apenas 4 horas-aula semanais de ensino.

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
8	8	8		12		4				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): Athos Henrique Plaine	Centro: CCT	Depto: DEM	Semestre: 2020/I
--------------------------------------	-------------	------------	------------------

Categoria Funcional: Efetivo	Titulação: Doutor	Carga Horária: 40	Classe: Adjunto
------------------------------	-------------------	-------------------	-----------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
Conformação Mecânica- CMC0001 – Teoria e P/A, P/B/, P/C	Engenharia Mecânica	7	5	6.5
FUN0001 - Fundação – P/A, P/B, P/C, P/D	Engenharia Mecânica	6	4	5.2
Materiais Metálicos I – CM1MME1	Engenharia Mecânica	8	3	3.9

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

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal
Estágio	Luis H. S. Fukuha dos Santos	Engenharia Mecânica	10	1
TCC	Pablo Almeida dos Santos	Engenharia Mecânica	8	1
TCC	Gustavo Stimamiglio	Engenharia Mecânica	8	1
TCC	Ismael Lopes Pinheiro Junior	Engenharia Mecânica	8	1
TCC	Matheus Jose Castilho	Engenharia Mecânica	8	1
TCC	Giovana B. P. Mendes de Matos	Engenharia Mecânica	8	1

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Desenvolvimento e caracterização de ligas de titânio tipometaestáveis para aplicações como biomateriais	10	NPP2015010003294	08/2019	07/2022

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término
Coordenador da Comissão para Ações Integradas do CCT	5	Portaria Interna CCT N°37/2019	02/2020	12/2020

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Membro do Núcleo Docente Estruturante do Departamento de Engenharia Mecânica	1	CI 049/2019 - DEM	08/2019	07/2020

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença Premio	Complem.	TOTAL
12	15	2		10		1				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 073/2011 – RESOLUÇÃO CONSUNI
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC
PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL

Professor: Marilena Valadares Folgueras	Centro: CCT	Depto: DEM	Semestre: 2020/1
---	-------------	------------	------------------

Categoria Funcional: Efetivo	Titulação: Dr	Regime: DI	Classe: Titular
------------------------------	---------------	------------	-----------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
Fundamentos ciência dos materiais FCM0001 – Teoria, e Práticas P/E , P/F	Engenharia mecânica	3	4	4
Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedag.	
Processamento de Materiais Cerâmicos	Mestrado e Doutorado - PPGCEM	4	4	

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal
Tese	Maressa Budal Arins Bruno	Doutorado Ciência e Eng. de Materiais		3
Tese	Douglas Washington da Silva	Doutorado Ciência e Eng. de Materiais		3
Tese	Ligia siqueira	Doutorado Ciência e Eng. de Materiais		3
Tese	Maria de Lourdes dos Santos	Doutorado Ciência e Eng. de Materiais		3
Dissertação	Pablo Diedri Krenkel Colombo	Mestrado em Ciência e Eng. Materiais		2
Dissertação	Laila Kauane	Mestrado em Ciência e Eng. Materiais		2
Dissertação	Ianka Engel	Mestrado em Ciência e Eng. Materiais		2
Tese	Leticia Trezcek Silvano	Doutorado Ciência e Eng. de Materiais		3
Tese	Leticia Maria Scolaro	Doutorado Ciência e Eng. de Materiais		3

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Análise do desempenho de refratários de sílica utilizados na indústria de fundição e proposição de alternativas para redução da interação química entre metal fundido e refratários- Coordenadora.	8	NPP 2015010002647	01/08/2017	30/07/2021
Obtenção de pigmentos cerâmicos com estrutura de willemite a partir da utilização de resíduos sólidos industriais - Coordenadora	8	NNP2015010002899	01/08/2018	30/07/2021

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Coordenação do laboratório de Microscopia Eletrônica de Varredura	5	136/2018	01/08/2018	31/12/2020
Coordenação do laboratório de Microscopia Eletr. de Transmissão	5	203/2018	02/01/2019	31/12/2020
Coordenação do laboratório de Raios X	5	203/2018	02/01/2019	31/12/2020

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
8	8	11		8		5				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: Nicodemus Neto da Costa Lima	Centro: CCT	Depto: DEM	Semestre: 2020/1
---	-------------	------------	------------------

Categoria Funcional: Efetivo	Titulação: Mestre	Regime: 40h DI	Classe: Senior
------------------------------	-------------------	----------------	----------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
PM2PSM1 - Projetos de Sistemas Mecânicos I	Engenharia Mecânica	9	3	4,5
SHP0001 – Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos –Teoria	Engenharia Mecânica	7	2	3
EMA 2001 - Elementos de Máquinas II	Engenharia Mecânica	8	4	6
GI1MAN1 – Manutenção I	Engenharia Mecânica	8	3	4,5

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
Estudo Teórico e Experimental de Micro-jatos - Participante	1	NPP2015010003092	01/02/2019	31/07/2022

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término
Programa de Extensão "Trilhando as Rotas da Engenharia"	12	24085/2019	01/02/2020	31/01/2022

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Núcleo Docente Estruturante - DEM	2	Portaria CCT 129/2019	21/08/2019	31/07/2020
Comissão Setorial de Avaliação	2	Portaria CCT 064/2018	25/04/2018	31/07/2020
Comissão Interna de Prevenção de Acidentes do CCT	1	Portaria CCT 128/2019	17/05/2019	16/05/2021

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
12	15			1	8	4				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: Ricardo de Medeiros	Centro: CCT	Depto: DEM	Semestre: 2020/1
--------------------------------	-------------	------------	------------------

Categoria Funcional: Efetivo	Titulação: Doutor	Regime: 40h	Classe: Adjunto
------------------------------	-------------------	-------------	-----------------

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
VIB0001 – Vibrações / Teórica	Engenharia Mecânica	8	3	3
VIB0001 – Vibrações / Laboratório (4 turmas)	Engenharia Mecânica	8	4	4
Disciplinas-Pós-Graduação	Programa		C/H Ens.	C/H Pedag.
Tópicos Especiais I: Análise Modal	PPGEM		4	4

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H Semanal
Mestrado	Vanessa Guimarães S. de Menezes	PPGEM		2
Mestrado	Pedro Almeida Reis	PPGEM		2
Mestrado	Kleison Antonio Possenti	PPGEM		2
Mestrado	João Paulo Weselovski da Silva	PPGEM		2
Mestrado	Luan Henrique Mendonça Moreira	PPGEM		2
Mestrado	Matheus Rodrigues Silva	PPGEM		2
TCC	Lucas Gato Cunha	Engenharia Mecânica	9	1
TCC	Gustavo Rafael Bernardes	Engenharia Mecânica	9	1
TCC	Eduardo Baldo Nicknich	Engenharia Mecânica	9	1
TCC	Renan Augusto da Cunha	Engenharia Mecânica	9	1
TCC	William Pandini de Oliveira	Engenharia Mecânica	9	1

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Contribuição ao Estudo do Monitoramento da Integridade Estrutural de Estruturas em Material Compósito – C	15	NPP20160002248 NPP2015020002687	06/2016 06/2020	05/2020 07/2022

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica	32	039/2019	01/04/2019	31/03/2022
Coordenação do Laboratório de Vibrações	5	203/2018	02/01/2019	31/12/2020
Comissão de Extensão	2	176/2019	01/01/2020	31/12/2021
Membro da Comissão Permanente para Seleção de Coleções da Biblioteca - Docente Representante do PPGEM	1	200/2019	01/01/2020	31/12/2020
Membro da Comissão Permanente para Seleção de Coleções da Biblioteca - Docente Representante do DEM	1	200/2019	01/01/2020	31/12/2020
Membro do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de EM	2	129/2019	21/08/2019	31/07/2020

CAPACITAÇÃO

Área de Concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Tipo	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade Pedag.	Orient.	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
11	8	8	-	6	-	7	-	-	-	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		