

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



Professor (a): ABEL ANDRÉ CÂNDIDO RECCO	Centro: CCT	Depto: FÍSICA	Semestre: 2019/1
Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: DOUTOR	Regime: 40H/DI	Classe: ASSOCIADO IV

**ATIVIDADES DE ENSINO**

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
Física Experimental III (FEX3001 - Turma LEF102-04U)	Licenciatura em Física	4ª	2	2
Física Experimental III (FEX3001 Turma ELE141-04U)	Engenharia Elétrica	4ª	2	2
Física Experimental II (FEX2001 - Turma CIV122-03A)	Engenharia Civil	3ª	2	2
Física Experimental II (FEX2001 - Turma PRO112-05A)	Engenharia de Produção	5ª	2	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				
TCC				
Dissertação	Alesandra Sprung Dias	PPGCEM	3ª	2

Tese

**PROJETOS DE ENSINO**

Título	C/H	Autorização	Início	Término

**ATIVIDADES DE PESQUISA**

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Obtenção e caracterização de filmes de TiAIN obtidos por deposição reativa via pulverização catódica (Coordenador)	16	Plataforma PROPPG NPP2015010002785	01/02/2018	31/01/2023
Propriedades Fotocatalíticas de Filmes de TiO2: Nb (Membro)	2	Plataforma PROPPG NPP20160002018	01/08/2016	31/07/2019

**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 Física Experimental III – FEX3001	5	Portaria 156/2018	01/01/2019	31/12/2021
Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia Mecânica	2	Portaria 302/2016	16/09/2016	14/09/2019

**LICENÇA**

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

**COMPLEMENTO/OBSERVAÇÃO**

1) Professor do corpo docente do Mestrado Acadêmico em Ciência e Engenharia de Materiais.

**DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA**

Ensino	Atividades pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
8	8	2		16		6				40

Data: 11/03/19 Assinatura do Professor

**CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES**

Plano/Atividade	Sector	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento	11/03/2019	
Ensino	Diretor de Ensino	03/04/2019	
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa	18/03/19	
Extensão	Diretor de Extensão	01/10/19	

Professor (a): ALEX BELLUCCO DO CARMO	Centro: CCT	Depto: FÍSICA	Semestre: 2019/1
Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: DOUTOR	Regime: 40H/DI	Classe: ADJUNTO II

## ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
Estágio Curricular Supervisionado IV (ECS4003 - Turma LEF102-08U)	Licenciatura em Física	8ª	10	
Metodologia de Ensino (MEN0001 - Turma LEF102-06U)	Licenciatura em Física	6ª	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	Rodrigo Reinert da Silva	Licenciatura em Física	8ª	2
	Patrick Jorjy de Lima Barbosa	Licenciatura em Física	8ª	2
TCC				
Dissertação				
Tese				

## ATIVIDADES DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

## ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Argumentação Matemática em Aulas Investigativas de Física (Coordenador)	10	Plataforma PROPPG NPP20150000313	01/03/2016	01/03/2019
Argumentação, raciocínio crítico e ensino por investigação: introduzindo os estudantes na cultura científica (Coordenador)	10	Plataforma PROPPG NPP2015010002879	01/08/2018	31/07/2022

## ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término
Programa de Extensão "Com Ciência": Ação Laboratório de Demonstrações e Ensino de Física	3	SGPE 13101/2017	01/03/2018	31/12/2019
Programa de Extensão "Com Ciência": Ação Leituras Originais	1	SGPE 13101/2017	01/03/2018	31/12/2019

## ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Coordenação do Laboratório de Demonstrações e Ensino de Física	5	Portaria 156/2018	01/01/2019	31/12/2021
Núcleo Docente Estruturante do Curso de Licenciatura em Física	2	Portaria 194/2018	01/01/2019	31/12/2021
Participação no Fórum Municipal de Educação:	~	Portaria 71/2018	02/05/2018	31/07/2021
Coordenação de área do PIBID - Licenciatura em Física	5	Portaria Reit 1263/18	01/08/2018	31/01/2020

## CAPACITAÇÃO

Área de concentração	C/H	Autorização	Início	Término

## LICENÇA

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

## COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

1) Membro Docente do Programa de Pós Graduação em Educação em Ciências, Matemática e Tecnologia.

## DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividades pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
14	4	6		10	2	4				40

Data: 11/03/2019 Assinatura do Professor

## CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento	11/03/2019	
Ensino	Diretor de Ensino	03/04/19	
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa	10/03/19	
Extensão	Diretor de Extensão	01/04/19	

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



Professor (a): ALEX BELLUCCO DO CARMO	Centro: CCT	Depto: FÍSICA	Semestre: 2019/1
Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: DOUTOR	Regime: 40H/DI	Classe: ADJUNTO II

**ATIVIDADES DE ENSINO**

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
Estágio Curricular Supervisionado IV (ECS4003 - Turma LEF102-08U)	Licenciatura em Física	8ª	10	
Metodologia de Ensino (MEN0001 - Turma LEF102-06U)	Licenciatura em Física	6ª	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	Rodrigo Reinert da Silva	Licenciatura em Física	8ª	2
	Patrick Jordy de Lima Barbosa	Licenciatura em Física	8ª	2
TCC				
Dissertação				
Tese				

**OBJETOS DE ENSINO**

Título	C/H	Autorização	Início	Término

**ATIVIDADES DE PESQUISA**

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Argumentação Matemática em Aulas Investigativas de Física (Coordenador)	10	Plataforma PROPPG NPP20150000313	01/03/2016	01/03/2019
Argumentação, raciocínio crítico e ensino por investigação: introduzindo os estudantes na cultura científica (Coordenador)	10	Plataforma PROPPG NPP2015010002879	01/08/2018	31/07/2022

**ATIVIDADES DE EXTENSÃO**

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término
Programa de Extensão "Com Ciência": Ação Laboratório de Demonstrações e Ensino de Física	3	SGPE 13101/2017	01/03/2018	31/12/2019
Programa de Extensão "Com Ciência": Ação Leituras Originais	1	SGPE 13101/2017	01/03/2018	31/12/2019

**ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO**

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Coordenação do Laboratório de Demonstrações e Ensino de Física	5	Portaria 156/2018	01/01/2019	31/12/2021
Núcleo Docente Estruturante do Curso de Licenciatura em Física	2	Portaria 194/2018	01/01/2019	31/12/2021
Participação no Fórum Municipal de Educação:		Portaria 71/2018	02/05/2018	31/07/2021
Coordenação de área do PIBID - Licenciatura em Física	5	Portaria Reit 1263/18	01/08/2018	31/01/2020

**CAPACITAÇÃO**

Área de concentração	C/H	Autorização	Início	Término

**LICENÇA**

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

**COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO**

1) Membro Docente do Programa de Pós Graduação em Educação em Ciências, Matemática e Tecnologia.

**DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA**

Ensino	Atividades pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
14	4	4		10	2	6				40

Data: 26/04/19 Assinatura do Professor:

**CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES**

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento	26/04/2019	
Ensino	Diretor de Ensino	02/05/19	
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa	03/05/19	
Extensão	Diretor de Extensão	03/05/19	

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



Professor (a): ANDRÉ LUIZ DE OLIVEIRA      Centro: CCT      Depto: FÍSICA      Semestre: 2019/1  
 Categoria Funcional: EFETIVO      Titulação: DOUTOR      Regime: 40H/DI      Classe: ASSOCIADO IX

**ATIVIDADES DE ENSINO**

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
Física Geral II (FGE2001 - Turma ELE141-03U)	Engenharia Elétrica	3ª	4	5
Física Geral III (FGE3001 - Turma PRO112-04U)	Engenharia de Produção	4ª	4	5
Física para Ciência da Computação (FCC0002 - Turma CC1122-02U)	Ciências da Computação	2ª	4	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				
TCC				
Dissertação				
Tese				

**PROJETOS DE ENSINO**

Título	C/H	Autorização	Início	Término

**ATIVIDADES DE PESQUISA**

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Estudos Teóricos e Experimentais dos Efeitos de um Feixe não Gaussiano em uma Armadilha Magneto-Óptica (Coordenador)	10	Plataforma PROPPG NPP2015020002660	01/out/18	31/jul/20

**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 Física Atômica e Molecular	5	Portaria 156/2018	01/01/2019	31/12/2021
Comissão de Biblioteca	1	Portaria 193/2018	01/01/2019	31/12/2019

**CAPACITAÇÃO**

Área de concentração	C/H	Autorização	Início	Término

**LICENÇA**

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

**COMPLEMENTO/OBSERVAÇÃO**

Está sendo solicitada a renovação da portaria 365/2017 cujo término será em 31/12/2018

**DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA**

Ensino	Atividades pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
12	15			10		3				40

Data: 11/03/2019      Assinatura do Professor

**CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES**

Plano/Atividade	Sector	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento	15/03/2019	
Ensino	Diretor de Ensino	03/04/19	
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa	18/03/19	
Extensão	Diretor de Extensão	01/04/19	

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



Professor (a): BEN HUR BERNHARD	Centro: CCT	Depto: FÍSICA	Semestre: 2019/1
Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: DOUTOR	Regime: 40H/DI	Classe: ASSOCIADO IX

**ATIVIDADES DE ENSINO**

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
Física Geral III (FGE3001 - Turma ELE141-04U)	Engenharia Elétrica	4ª	4	4

Disciplinas Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedagógica
Mecânica Estatística - MST	Programa de Pós-Graduação em Física - PPGF	4	4

**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
Descrição microscópica de materiais magnéticos (Coordenador)	16	Plataforma PROPPG NPP2015020002653	01/08/2018	31/07/2020

**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 Física da Matéria Condensada	5	Portaria 156/2018	01/01/2019	31/12/2021
Membro Titular não nato do CONSUNI	4		11/07/2018	10/07/2020
membro titular não nato do Colegiado do curso de Pós-Graduação em Física	1	Portaria 004/19	08/02/2019	07/02/2022

**CAPACITAÇÃO**

Área de concentração	C/H	Autorização	Início	Término

**LICENÇA**


Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

**COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO**



1) Professor do Mestrado Acadêmico em Física.

**DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA**

Ensino	Atividades pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
8	8	0		16		8				40

Data: 10/03/19 Assinatura do Professor 

**CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES**

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento	13/03/2019	
Ensino	Diretor de Ensino	03/04/19	
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa	18/03/19	
Extensão	Diretor de Extensão	01/04/19	

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



Professor (a): Bruno Duarte da Silva Moreira	Centro: CCT	Depto: Física	Semestre: 2019/1
Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: DOUTOR	Regime: 40H	Classe: ADJUNTO I

**ATIVIDADES DE ENSINO**

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
Física Geral I (FGE1001 - Turma MEC151-02U)	Engenharia Mecânica	2ª	6	18 / 12
Tópicos Especiais em Física (TEF0001 - Turma LEF102-08U)	Licenciatura em Física	8ª	2	4
Física Geral III (FGE3001 - Turma NEXF -182A)	Engenharia de Produção	4ª	4	5 / 8
Física Experimental I (FEX1001 - Turma Turma CIV122-02B)	Engenharia Civil	2ª	2	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				
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**

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

**COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO**

1) Professor em seu primeiro semestre na instituição; 2) As atividades pedagógicas das disciplinas têm como base o inciso II Art. 10 da resolução 029/2009 CONSUNI.

**DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA**

Ensino	Atividades pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
14	26									40

Data: 11/03/2019 Assinatura do Professor: Bruno D. da S. Moreira

**CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES**

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento	11/03/2019	
Ensino	Diretor de Ensino	03/04/2019	
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa	19/03/19	
Extensão	Diretor de Extensão	01/04/19	

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



Professor (a): Bruno Duarte da Silva Moreira	Centro: CCT	Depto: Física	Semestre: 2019/1
Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: DOUTOR	Regime: 40H	Classe: ADJUNTO I

**ATIVIDADES DE ENSINO**

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
Física Geral I (FGE1001 - Turma MEC151-02U)	Engenharia Mecânica	2ª	6	12
Tópicos Especiais em Física (TEF0001 - Turma LEF102-08U)	Licenciatura em Física	8ª	2	4
Física Geral III (FGE3001 - Turma NEXF -182A)	Engenharia de Produção	4ª	4	8
Física Experimental I (FEX1001 - Turma Turma CIV122-02B)	Engenharia Civil	2ª	2	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				
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**

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

**COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO**

1) Professor em seu primeiro semestre na instituição; 2) As atividades pedagógicas das disciplinas têm como base o § 1º inciso I Art. 10 da resolução 029/2009 CONSUNI.

**DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA**

Ensino	Atividades pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
14	26									40

Data: 26/09/2019 Assinatura do Professor: Bruno D. da S. Moreira

**CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES**

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento	26/09/2019	
Ensino	Diretor de Ensino	02/10/19	
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa	03/05/19	
Extensão	Diretor de Extensão	03/10/19	

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



Professor (a): CARLOS RAPHAEL ROCHA	Centro: CCT	Depto: FÍSICA	Semestre: 2019/1
Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: DOUTOR	Regime: 40H/DI	Classe: ADJUNTO III

**ATIVIDADES DE ENSINO**

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
Estágio Curricular Supervisionado III (ECS3003 - Turma LEF102-07U)	Licenciatura em Física	7ª	11	
Instrumentação p/ o Ensino de Física II (IEF2001 - Turma LEF102-06U)	Licenciatura em Física	6ª	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	Angela da Silva	Licenciatura em Física	7ª	2
	Arthur Alberton Lenzi	Licenciatura em Física	7ª	2
	Gabriel Cardoso Grime	Licenciatura em Física	7ª	2
	Juliane Cavalheiro Ramos	Licenciatura em Física	7ª	2
	Lorena Rosa Cerutti	Licenciatura em Física	7ª	2
	Mateus Leandro Nesi	Licenciatura em Física	7ª	2
	Maicon Ricardo Nedel	Licenciatura em Física	7ª	2
	Sara Helem Tscha	Licenciatura em Física	7ª	2
	TCC			
Dissertação				
Tese				

**PROJETOS DE ENSINO**

Título	C/H	Autorização	Início	Término

**ATIVIDADES DE PESQUISA**

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Estados quânticos e superposição linear de estados: inserindo conceitos de Mecânica Quântica no Ensino Médio (Coordenador)	6	Plataforma PROPPG NPP20150002504	01/01/2017	31/07/2020

**ATIVIDADES DE EXTENSÃO**

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término
Programa de Extensão "Com Ciência" (Coordenador)	12	SGPE 13101/2017	01/03/2018	31/12/2019
Programa de Extensão "Esporte e Integração no CCT": Ação Olimpíadas CCT	1	SGPe: 13398/2017	01/03/2018	31/12/2019
Programa de Extensão "Esporte e Integração no CCT": Ação Cheerleading	1	SGPe: 13398/2017	01/03/2018	31/12/2019
Programa de Extensão "Esporte e Integração no CCT": Ação Socializa o Esporte no CCT	1	SGPe: 13398/2017	01/03/2018	31/12/2019

**ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO**

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Núcleo Docente Estruturante do Curso de Licenciatura em Física	2	Portaria 194/2018	01/01/2019	31/12/2021
Coordenador de estágio de curso e membro do Comitê de Estyágio Curricular	3	Portaria 204/2018	01/01/2019	31/12/2019

**CAPACITAÇÃO**

Area 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
15	4	16		3	1	1				40

Data: 11/03/2019

Assinatura do Professor

**CONFERENCIA DAS ATIVIDADES**

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento	11/03/2019	
Ensino	Diretor de Ensino	03/04/19	
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa	03/05/19	
Extensão	Diretor de Extensão	01/10/19	



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



Professor (a): CESAR MANCHEIN	Centro: CCT	Depto: FÍSICA	Semestre: 2019/1
Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: DOUTOR	Regime: 40H/DI	Classe: ASSOCIADO III

**ATIVIDADES DE ENSINO**

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
Física Geral II (FGE2001 - Turma LEF102-03U e MAT102-04U)	Licenciaturas em Física e Matemática	3ª	4	4
Física Geral III (FGE3001 - Turma CIV122-04U)	Engenharia Civil	4ª	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				
TCC				
Dissertação	Willames Ferreira de Magalhães	Mestrado em Física	4ª	2
	Tulio Meneghelli de Oliveira	Mestrado em Física	1ª	2
	Hugne Soares Chagas	Mestrado em Física	1ª	2
Tese				

**PROJETOS DE ENSINO**

Título	C/H	Autorização	Início	Término

**ATIVIDADES DE PESQUISA**

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Sistemas Dinâmicos Não-Lineares: Propriedades Caóticas e Estatísticas (Coordenador)	20	Plataforma PROPPG NPP2015020002494	01/04/2018	31/07/2020

**ATIVIDADES DE EXTENSÃO**

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término

**ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO**

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Coordenador do Laboratório Computacional de Dinâmica Não-Linear	5	Portaria 156/2018	01/01/2019	31/12/2021
Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia Civil	1	Portaria 162/2018	29/09/2018	28/09/2021
Membro titular não nato do Colegiado do curso de Pós-Graduação em Física	1	Portaria 004/2019	08/02/2019	07/02/2022

**LICENÇA**

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

**COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO**

1) Professor do corpo docente do Mestrado Acadêmico em Física. 2) Bolsista PQ do CNPq.

**DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA**

Ensino	Atividades pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
8	8	2		20		2				40

Data: 11/03/2019 Assinatura do Professor

**CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES**

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento	03/03/2019	
Ensino	Diretor de Ensino	03/04/2019	
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa	18/03/19	
Extensão	Diretor de Extensão	01/04/19	

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



Professor (a): CINTIA AGUIAR	Centro: CCT	Depto: FÍSICA	Semestre: 2019/1
Categoria Funcional: EFETIVA	Titulação: DOUTORA	Regime: 40H/DI	Classe: ASSOCIADO IX

**ATIVIDADES DE ENSINO**

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
Métodos Numéricos em Física (MNF001 - Turma LEF102-04U)	Licenciatura em Física	4ª	3	4
Eletromagnetismo (EMG0001 - Turma LEF102-06U)	Licenciatura em Física	6ª	5	7
Física para Engenharia Elétrica (FEE0001 – Turma ELE141-04U)	Engenharia Elétrica	4ª	4	6
Física Experimental I (FEX1001 - Turma LEF102-02U)	Licenciatura em Física	2ª	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
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
Coordenador do Laboratório de Informática do Curso de Licenciatura em Física (D-01)	5	Portaria 156/2018	01/01/2019	31/12/2021
Núcleo Docente Estruturante do Curso de Licenciatura em Física	2	Portaria 194/2018	01/01/2019	31/12/2021

**CAPACITAÇÃO**

Área de concentração	C/H	Autorização	Início	Término

**LICENÇA**

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

**COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO**

1) As atividades pedagógicas das disciplinas têm como base o inciso III do Art. 10 da resolução 029/2009 CONSUNI.

**DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA**

Ensino	Atividades pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
14	20					6				40

Data: 11/03/19

Assinatura do Professor

*C. Aguiar*

**CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES**

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento	11/03/2019	
Ensino	Diretor de Ensino	03/04/19	
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa	18/03/19	
Extensão	Diretor de Extensão	01/04/19	

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



Professor (a): DANIEL VIEIRA	Centro: CCT	Depto: FÍSICA	Semestre: 2019/1
Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: DOUTOR	Regime: 40H/DI	Classe: ADJUNTO IV

**ATIVIDADES DE ENSINO**

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
Física Geral IV (FGE4001-Turma LEF102-05U)	Licenciatura em Física	5ª	4	8
Física Geral III (FGE3001 - Turma MEC151-04U)	Engenharia Mecânica	4ª	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				
TCC				
Dissertação				
Tese				

**PROJETOS DE ENSINO**

Título	C/H	Autorização	Início	Término

**ATIVIDADES DE PESQUISA**

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Teoria do funcional da densidade: desenvolvimento, implementação e modelos de sistemas de muitos corpos (Coordenador)	16	Plataforma PROPPG NPP20160001929	01/04/2011	31/07/2019

**ATIVIDADES DE EXTENSÃO**

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término

**ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO**

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Membro titular não nato do Colegiado do curso de Pós-Graduação em Física	1	Portaria 004/2019	08/02/2019	07/02/2022
Núcleo Docente Estruturante do Curso de Licenciatura em Física	2	Portaria 194/2018	01/01/2019	31/12/2021
Membro da Comissão de Ensino de Graduação do CCT	2	Portaria 401/2017	01/01/2018	31/12/2019

**LICENÇA**

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

**COMPLIMENTOS/OBSERVAÇÃO**

1) Professor do corpo docente do Mestrado Acadêmico em Física. 2) As atividades pedagógicas das disciplinas têm como base o inciso IV do parágrafo 1º do Art. 10 da resolução 029/2009 CONSUNI.

**DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA**

Ensino	Atividades pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
8	12			16		4				40

Data: 11/03/2019 Assinatura do Professor

**CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES**

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento	11/03/2019	
Ensino	Diretor de Ensino	03/04/19	
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa	31/05/19	
Extensão	Diretor de Extensão	01/04/19	

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



Professor (a): EDGARD PACHECO MOREIRA AMORIM Centro: CCT Depto: FÍSICA Semestre: 2019/1

Categoria Funcional: EFETIVO Titulação: DOUTOR Regime: 40H/DI Classe: ADJUNTO IV

ATIVIDADES DE ENSINO

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

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedagógica
Dinamica Molecular Clássica - DMC	Programa de Pós-Graduação em Física - PPGF	4	4

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H semanal
Estágio				
TCC				
Dissertação	Antônio Maciel da Silva	Mestrado em Física	4ª	2
Tese				

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Informação e Computação Quântica: Aplicações da Caminhada Aleatória Quântica (Coordenador)	16	Plataforma PROPPG NPP2015020002568	01/08/2018	31/12/2020

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 Física	32	Portaria 219/2016	02/08/2016	01/08/2019

CAPACITAÇÃO

Area de concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

1) Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Física.

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividades pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
4	4	2		14		16				40

Data: 21/03/2019 Assinatura do Professor: *Edgard P. M. Amorim*

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento	23/03/2019	<i>[Assinatura]</i>
Ensino	Diretor de Ensino	03/04/19	<i>[Assinatura]</i>
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa	28/03/19	<i>[Assinatura]</i>
Extensão	Diretor de Extensão	01/04/19	<i>[Assinatura]</i>

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



Professor (a): EDIO CUNHA DA COSTA	Centro: CCT	Depto: FÍSICA	Semestre: 2019/1
Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: DOUTOR	Regime: 40H/DI	Classe: ADJUNTO V

**ATIVIDADES DE ENSINO**

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
Física Moderna I (FMO1001 - Turma LEF102-07U)	Licenciatura em Física	7ª	4	5
Física Geral II (FGE2001 - Turma MEC151-03U)	Engenharia de Produção	3ª	4	5
MECÂNICA Estatística (OMEE001 - Turma LEF102-08U)	Licenciatura em Física	7ª	4	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				
TCC				
Dissertação				
Tese				

**PROJETOS DE ENSINO**

Título	C/H	Autorização	Início	Término

**ATIVIDADES DE PESQUISA**

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Comportamento Crítico de Sistemas Fora de Equilíbrio (Coordenador)	10	Plataforma PROPPG NPP2015020002662	01/02/2019	31/12/2021

**ATIVIDADES DE EXTENSÃO**

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término

**ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO**

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia de Produção e Sistemas	3	Portaria 346/2017	03/08/2017	02/08/2019
Área de concentração	C/H	Autorização	Início	Término

**LICENÇA**

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

**COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO**

1) As atividades pedagógicas das disciplinas têm como base o inciso II do Art. 10 da resolução 029/2009 CONSUNI.

**DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA**

Ensino	Atividades pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
12	15			10		3				40

Data: 11/03/2019 Assinatura do Professor *Edio Cunha da Costa* Prof. Édio Cunha da Costa  
 Departamento de Física

**CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES**

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento	18/03/2019	<i>[Assinatura]</i>
Ensino	Diretor de Ensino	03/04/19	<i>[Assinatura]</i>
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa	18/03/19	<i>[Assinatura]</i>
Extensão	Diretor de Extensão	01/04/19	<i>[Assinatura]</i>

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



Professor (a): FERNANDO FRANÇA	Centro: CCT	Depto: FÍSICA	Semestre: 2019/1
Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: MESTRE	Regime: 40H	Classe: ASSISTENTE VII

**ATIVIDADES DE ENSINO**

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
Física Experimental I (FEX1001 - Turma PRO112-04A)	Engenharia de Produção	4ª	2	2
Física Experimental II (FEX2001 - CIV122-03B)	Engenharia Civil	3ª	2	2
Física Geral I (FGE1001 Turmas LEF102-02U MAT102-03U QUI141-02U)	Licenciaturas	2ª	6	6
Física Geral II (FGE2001 Turma CIV122-03U)	Engenharia Civil	3ª	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				
TCC				
Dissertação				
Tese				

**PROJETOS DE ENSINO**

Título	C/H	Autorização	Início	Término

**ATIVIDADES DE EXTENSÃO**

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término
Programa Mundo Físico 2018/2019 – Ação Palestras para o ensino médio (participante)	4	SGPE 13096/2017	01/03/2018	31/12/2019

**ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO**

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Subcomissão de Avaliação de Estágio Probatório	3	Portaria 702/2015	03/06/2015	indeterm.
Comissão Permanente de Sindicância	2	Port. Reitoria 533/2018	14/05/2018	14/05/2020
Coordenação do Laboratório de Física Experimental II	5	Portaria 156/2018	01/01/2019	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	14				4	8				40

Data: 11/03/2019 Assinatura do Professor

**CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES**

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento	11/03/2019	
Ensino	Diretor de Ensino	03/09/2018	
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa	31/03/19	
Extensão	Diretor de Extensão	01/04/19	

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



Professor (a): HOLOKX ABREU ALBUQUERQUE	Centro: CCT	Depto: FÍSICA	Semestre: 2019/1
Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: DOUTOR	Regime: 40H/DI	Classe: ASSOCIADO V

**ATIVIDADES DE ENSINO**

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
Introdução à Física (IFI0001 - Turma LEF102-01U)	Licenciatura em Física	1ª	3	3
Física Geral I (FGE1001 - Turma PRO112-02U)	Engenharia de Produção	2ª	6	6

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedagógica
TE2-Tópicos Especiais II - Circuitos Eletrônicos não lineares-	Prog Pós-graduação em Física	4	4

**ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO**

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H semanal
Estágio				
TCC				
Dissertação	Bruna Gabriela Pedro	Mestrado em Física	4ª	2
Tese				

**PROJETOS DE ENSINO**

--	--	--	--	--

**ATIVIDADES DE PESQUISA**

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Fenômenos Complexos em Sistemas Dinâmicos Não Lineares (Coordenador)	16	Plataforma PROPPG NPP2015020002586	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 Circuitos Eletrônicos Não Lineares	5	Portaria 156/2018	01/01/2019	31/12/2021
Membro titular não nato do Colegiado do curso de Pós-Graduação em Física	1	Portaria 004/2019	08/02/2019	07/02/2022
Núcleo Docente Estruturante do Curso de Licenciatura em Física	2	Portaria 194/2018	01/01/2019	31/12/2021

**CAPACITAÇÃO**

Área de concentração	C/H	Autorização	Início	Término

**LICENÇA**

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

**COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO**

**1) Professor do corpo docente do Mestrado Acadêmico em Física.**

**DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA**

Ensino	Atividades pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
13	13	2		9		3				40

Data: 29/03/2019 Assinatura do Professor: *Holokx Abreu Albuquerque*

**CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES**

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento	29/03/2019	<i>[Assinatura]</i>
Ensino	Diretor de Ensino	03/04/2019	<i>[Assinatura]</i>
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		<i>[Assinatura]</i>
Extensão	Diretor de Extensão	01/04/19	<i>[Assinatura]</i>

Professor (a): IVANI TERESINHA LAWALL Centro: CCT Depto: FÍSICA Semestre: 2019/1  
 Categoria Funcional: EFETIVA Titulação: DOUTORA Regime: 40H/DI Classe: ADJUNTO IX

**ATIVIDADES DE ENSINO**

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
Estágio Curricular Supervisionado II (ECS2003 - Turma LEF102-06U)	Licenciatura em Física	6ª	4	

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedagógica
Prática Docente Supervisionada em Ensino de Ciências	Pós-Graduação em Ensino de Ciências, Matemática e Tecnologias	4	4

**ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO**

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H semanal
Estágio	Heloisa Dalandrea	Licenciatura em Física	6ª	2
	Brenda Vilela Resende	Licenciatura em Física	6ª	2
TCC Dissertação	Josiani Valeria Fritzen Roell	PPGECMT	4ª	2
	Juliana Cristine hubl	PPGECMT	4ª	2
	Driele Viliati Feifarech	PPGECMT	2ª	2
	Karoline dos Santos Tornawski	PPGECMT	2ª	2
Tese				

**PROJETOS DE ENSINO**

Título	C/H	Autorização	Início	Término

**ATIVIDADES DE PESQUISA**

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Formação, inovação e motivação no processo de ensino-aprendizagem na área de Ciências, Matemática e Tecnologia (Coordenadora)	16	Plataforma PROPPG NPP2015010002905	01/08/2018	31/07/2021

**ATIVIDADES DE EXTENSÃO**

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término
Programa Ensino de Ciências e Matemática: Abordagens Interdisciplinares	2	Processo 12780/2017	01/03/2018	31/12/2019

**ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO**

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Núcleo Docente Estruturante do Curso de Licenciatura em Física	2	Portaria 194/2018	01/01/2019	31/12/2021

**LICENÇA**

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

**COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO**

1) Membro Docente do Programa de Pós Graduação em Educação em Ciências, Matemática e Tecnologia.

**DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA**

Ensino	Atividades pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
8	4	10		14	2	2				40

Data: 11/03/2019

Assinatura do Professor

**CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES**

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento	11/03/2019	
Ensino	Diretor de Ensino	03/04/19	
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa	10/05/19	
Extensão	Diretor de Extensão	01/10/19	



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



Professor (a): JACIMAR NAHORNY Centro: CCT Depto: FÍSICA Semestre: 2019/1  
 Categoria Funcional: EFETIVO Titulação: DOUTOR Regime: 40H/DI Classe: ADJUNTO VIII

**ATIVIDADES DE ENSINO**

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
Física Geral I (FGE1001 - Turma CIV 122-02U)	Engenharia Civil	2ª	6	7
Física Geral II (FGE2001 - Turma PRO112-03U)	Engenharia de Produção	3ª	4	5
Física Experimental I (FEX 1001 - Turma MEC 151-02b)	Engenharia Mecânica	2ª	2	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				
TCC				
Dissertação				
Tese				

**PROJETOS DE ENSINO**

Título	C/H	Autorização	Início	Término

**ATIVIDADES DE PESQUISA**

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Propriedades Fotocatalíticas de Filmes de TiO2: Nb (Membro)	10	Plataforma PROPPG NPP20160002018	01/08/2016	31/07/2019

**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 Espectroscopia	5	Portaria 156/2018	01/01/2019	31/12/2021
Área de concentração	C/H	Autorização	Início	Término

**LICENÇA**

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

**COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO**

1) As atividades pedagógicas das disciplinas têm como base o inciso II Art. 10 da resolução 029/2009 CONSUNI.

**DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA**

Ensino	Atividades pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
12	14			10		4				40

Data: 11/03/2019 Assinatura do Professor

*Jacimar Nahorny*

**CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES**

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento	11/03/2019	
Ensino	Diretor de Ensino	03/04/19	
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa	11/03/19	
Extensão	Diretor de Extensão	01/04/19	

Professor (a): JOSÉ FERNANDO FRAGALLI Centro: CCT Depto: FÍSICA Semestre: 2019/1  
 Categoria Funcional: EFETIVO Titulação: DOUTOR Regime: 40H/DI Classe: ADJUNTO IX

**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
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
Programa Mundo Físico 2018/2019 – Ação Astronomia como base da educação científica	4	SGPE 13096/2017	01/03/2018	31/12/2019
Projeto UNESC Lixo Zero	1	SGPE 13105/2017	01/03/2018	31/12/2019

**ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO**

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Diretor Geral do CCT	40	Portaria 0856/2016	27/06/2016	26/06/2020

**LICENÇA**

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

**COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO**

1) Professor José Fernando Fragalli é Diretor Geral do CCT.

**DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA**

Ensino	Atividades pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
					4	36				40

Data: 08/03/2019

Assinatura do Professor

**CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES**

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento	08/03/2019	
Ensino	Diretor de Ensino	03/04/2016	
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa	28/03/19	
Extensão	Diretor de Extensão	01/04/19	

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



Professor (a): JULIO CÉSAR SAGÁS      Centro: CCT      Depto: FÍSICA      Semestre: 2019/1  
 Categoria Funcional: EFETIVO      Titulação: DOUTOR      Regime: 40H/DI      Classe: ADJUNTO II

**ATIVIDADES DE ENSINO**

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
Mecânica Clássica (MEC0001 - Turma LEF102-05U)	Licenciatura em Física	5ª	5	5
Física Moderna II (FMO2001 - Turma LEF102-08U)	Licenciatura em Física	8ª	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				
TCC				
Dissertação	Rafael Fróis da Silva	Mestrado em Física	3ª	2
Tese	Júlia Karnopp	Mestrado em Física	3ª	2

**PROJETOS DE ENSINO**

Título	C/H	Autorização	Início	Término

**ATIVIDADES DE PESQUISA**

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Diagnóstico e simulação de plasmas gerados em descargas magnetron (Coordenador)	16	Plataforma PROPPG NPP2015010002869	01/08/2018	31/07/2022

**ATIVIDADES DE EXTENSÃO**

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término
Programa Mundo Físico 2018/2019 – Ação Olimpíadas de Física em Santa Catarina.	4	SGPE 13096/2017	01/03/18	31/12/19

**ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO**

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Núcleo Docente Estruturante do Curso de Licenciatura em Física	2	Portaria 194/2018	01/01/2019	31/12/2021
Membro titular não nato do Colegiado do curso de Pós-Graduação em Física	1	Portaria 004/19	08/02/2019	07/02/2022

**CAPACITAÇÃO**

Área de concentração	C/H	Autorização	Início	Término

**LICENÇA**

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

**COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO**

1) Professor do corpo docente do Mestrado Acadêmico em Física.

**DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA**

Ensino	Atividades pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
9	7	4		16	2	2				40

Data: 01/03/19      Assinatura do Professor: *Julio Cesar Sagas*

**CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES**

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento	03/03/2019	<i>[Assinatura]</i>
Ensino	Diretor de Ensino	03/04/2019	<i>[Assinatura]</i>
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa	01/03/19	<i>[Assinatura]</i>
Extensão	Diretor de Extensão	01/04/19	<i>[Assinatura]</i>

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



Professor (a): LUCIO MINORU TOZAWA	Centro: CCT	Depto: FÍSICA	Semestre: 2019/1
Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: DOUTOR	Regime: 40H/DI	Classe: ADJUNTO IV

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
Física Experimental I (FEX1001 - Turma ELE141-02B)	Engenharia Elétrica	2ª	2	2,2
Física Experimental II (FEX2001 - Turma ELE141-03A)	Engenharia Elétrica	3ª	2	2
Física Experimental II (FEX2001 - Turma LEF102-03U)	Licenciatura em Física	3ª	2	2
Física Geral I (FGE1001 - Turma ELE141-02U)	Engenharia Elétrica	2ª	6	7,8
Disciplinas-Pós-Graduação	Programa		C/H Ens.	C/H Pedagógica

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
Programa Mundo Físico 2018-2019 – coordenador	6	SGPE 13096/2017	01/03/2018	31/12/2019

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Coordenador do Laboratório de Física Experimental I	5	Portaria 156/2018	01/01/2019	31/12/2021
Comissão de Extensão	2	Portaria 388/2017	01/01/2018	31/12/2019
Comissão para ações Integradas do CCT- edital CCT 22/2018 - EAI	5	Portaria 207/2018	01/02/2019	31/12/2019

CAPACITAÇÃO

Área de concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/OBSERVAÇÃO

1) As atividades pedagógicas das disciplinas têm como base o inciso III do Art. 10 da resolução 029/2009 CONSUNI.

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividades pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
12	14				6	8				40

Data: 11/03/2019 Assinatura do Professor *Lucio Minoru Tozawa*

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento	13/03/2019	<i>[Assinatura]</i>
Ensino	Diretor de Ensino	03/04/2019	<i>[Assinatura]</i>
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa	28/03/19	<i>[Assinatura]</i>
Extensão	Diretor de Extensão	01/04/19	<i>[Assinatura]</i>

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



Professor (a): LUIS CESAR FONTANA	Centro: CCT	Depto: FÍSICA	Semestre: 2019/1
Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: DOUTOR	Regime: 40H/DI	Classe: TITULAR VIII

ATIVIDADES DE ENSINO

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
Astronomia (AST0001 - Turma LEF102-06U)	Licenciatura em Física	6ª	3	3
Física Experimental I (FEX1001 - Turma CIV122-02A)	Engenharia Civil	2ª	2	2

Disciplinas-Pós-Graduação	Programa	C/H Ens.	C/H Pedagógica
Física de Plasma (Mestrado)/ Fundamentos de Aplicações Tecnológicas (Doutorado)	PGCEM	4	4

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H semanal
Estágio TCC Dissertação	Beatriz Gevaerd	PPGCEM	4ª	2
	Claúdinei Klann	PPGCEM	4ª	2
	Paula Fin	PPGCEM	5ª	3
Tese	Camila Presendo	PPGCEM	5ª	3
	Aline Medeiros Morais	PPGCEM	2ª	3

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Propriedades Fotocatalíticas de Filmes de TiO <sub>2</sub> : Nb (Coordenador)	10	Plataforma PROPPG NPP20160002018	01/08/2016	31/07/2019

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 Plasma	5	Portaria 156/2018	01/01/2019	31/12/2021

CAPACITAÇÃO

Área de concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

1) Professor do corpo docente do Mestrado e do Doutorado Acadêmico em Ciência e Engenharia de Materiais.

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividades pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
9	9	10		10		2				40

Data: 29/03/2019 Assinatura do Professor *Luís Cesar Fontana*

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento	29/03/2019	<i>[Assinatura]</i>
Ensino	Diretor de Ensino	03/04/2019	<i>[Assinatura]</i>
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão	01/04/19	<i>[Assinatura]</i>

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



Professor (a): LUIZ CLEMENT	Centro: CCT	Depto: FÍSICA	Semestre: 2019/1
Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: DOUTOR	Regime: 40H/DI	Classe: ADJUNTO V

ATIVIDADES DE ENSINO

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

Disciplinas-Pós-Graduação

Fundaments de Física Clássica (FFC - PPGECDT)	Programa	C/H Ens.	C/H Pedagógica
	Mestrado em ECMT	4	4

ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H semanal
Estágio				
TCC				
Dissertação	Odirlei Forster	PPGECDT	4ª	2
Dissertação	Filipe Antunes Da Silva	PPGECDT	2ª	2
Dissertação	Daniel De Gobi	PPGECDT	2ª	2
Tese				

PROJETOS DE ENSINO

Título	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE PESQUISA

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Formação, inovação e motivação no processo de ensino-aprendizagem na área de Ciências, Matemática e Tecnologia (Membro)	6	Plataforma PROPPG NPP2015010002905	01/08/2018	31/07/2021
Cognição, Motivação e Práticas Educativas: Relações e Implicações no Processo de Ensino-Aprendizagem de Ciências (Coordenador)	6	Plataforma PROPPG NPP20160002262	01/08/2016	31/07/2019

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término

ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Núcleo Docente Estruturante do Curso de Licenciatura em Física	2	Portaria 194/2018	01/01/2019	31/12/2021
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências, Matemática e Tecnologias	32	Portaria 454/2018	24/04/2018	24/04/2021

CAPACITAÇÃO

Área de concentração	C/H	Autorização	Início	Término

LICENÇA

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

1) Coordenador do Programa de Pós Graduação em Educação em Ciências, Matemática e Tecnologia.

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividades pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
4	4	6		12		14				40

Data: 11/03/2019 Assinatura do Professor

*Luiz Clement*

CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES

Plano/Atividade	Sector	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento	13/03/2019	
Ensino	Diretor de Ensino	03/04/2019	
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa	18/05/19	
Extensão	Diretor de Extensão	01/04/19	

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



Professor (a): PAULO CESAR RECH	Centro: CCT	Depto: FÍSICA	Semestre: 2019/1
Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: DOUTOR	Regime: 40H/DI	Classe: ASSOCIADO X

**ATIVIDADES DE ENSINO**

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
Física Geral III (FGE3001 - Turmas LEF102-04U, MAT102-05U e Turma QUI141-03U)	Licenciaturas	3ª/4ª/5ª	4	4
MECÂNICA QUÂNTICA I (OMEQ101 - Turma LEF102-08U)	Licenciatura em Física	8ª	4	6
Disciplinas Pós-Graduação	Programa		C/H Ens.	C/H Pedagógica

**ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO**

Modalidade	Nome do Orientando	Curso/Habilitação	Fase	C/H semanal
Estágio				
TCC				
Dissertação	Daniel Felipe Meurer	Mestrado em Física	2ª	2
Tese				

**PROJETOS DE ENSINO**

Título	C/H	Autorização	Início	Término

**ATIVIDADES DE PESQUISA**

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Caos, hipercaos e regularidade em sistemas dinâmicos não lineares (Coordenador)	20	Plataforma PROPPG NPP2015020002565	01/08/2018	31/07/2020

**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**

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

**COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO**

1) Professor do corpo docente do Mestrado Acadêmico em Física. 2) Bolsista PQ do CNPq, 3) As atividades pedagógicas das disciplinas têm como base o inciso IV do parágrafo 1º do Art. 10 da resolução 029/2009 CONSUNI.

**DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA**

Ensino	Atividades pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
8	10	2		20						40

Data: 29.03.2019 Assinatura do Professor

**CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES**

Plano/Atividade	Sétor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento	29/03/2019	
Ensino	Diretor de Ensino	03/04/2019	
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão	01/04/19	

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



Professor (a): RICARDO ANTONIO DE SIMONE ZANON	Centro: CCT	Depto: FÍSICA	Semestre: 2019/1
Categoria Funcional: EFETIVO	Titulação: DOUTOR	Regime: 40H/DI	Classe: ASSOCIADO X

**ATIVIDADES DE ENSINO**

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedagógica
Física Experimental IV (FEX4001 - Turma LEF102-05U)	Licenciatura em Física	5ª	2	2
Termodinâmica (TERD001 - Turma LEF102-04U)	Licenciatura em Física	4ª	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				
TCC				
Dissertação				
Tese				

**PROJETOS DE ENSINO**

Título	C/H	Autorização	Início	Término

**ATIVIDADES DE PESQUISA**

Título	C/H	Autorização	Início	Término
Análise experimental do efeito de adsorção e dessorção no carregamento de armadilhas magneto-ópticas de Rb.(Coordenador)	10	Plataforma PROPPG NPP20150002541	01/08/2017	31/07/2019

**ATIVIDADES DE EXTENSÃO**

Categoria: Programa ou Projeto	C/H	Autorização	Início	Término
Programa de Extensão: Com Ciência - Ação Colóquios da Física	4	SGPE 13101/2017	01/03/2018	31/12/2019

**ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO**

Atividade	C/H	Autorização	Início	Término
Coordenador do Laboratório de Física Experimental IV	5	Portaria 156//2018	01/01/2019	31/12/2021
Coordenador do Laboratório de Filmes Finos	5	Portaria 156//2018	01/01/2019	31/12/2021
Chefe do Departamento de Física	32	Portaria 125/2018	24/07/2018	24/07/2020
Núcleo Docente Estruturante do Curso de Licenciatura em Física	2	Portaria 194/2018	01/01/2019	31/12/20121

**ENÇA**

Modalidade	C/H	Autorização	Início	Término

**COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO**

1) Chefe do Departamento de Física.
-------------------------------------

**DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA**

Ensino	Atividades pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Ext.	Adm.	Capacit.	Licença	Compl.	TOTAL
6	6			2	2	24				40

Data: 13/05/2019	Assinatura do Professor	
------------------	-------------------------	--

**CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES**

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento	13/03/2019	
Ensino	Diretor de Ensino	03/04/2019	
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa	18/03/19	
Extensão	Diretor de Extensão	01/04/19	