



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO TECNOLÓGICO
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA**

Ofício 09/2022/DEM/CT/UFES

Vitória, 05 de maio de 2022.

Ao Centro Tecnológico (CT)

Prof. Dr. Lorenzo Augusto Ruschi e Luchi

Assunto: Plano de Atividades Docentes (PAD) 2022-01

Encaminho à Vossa Senhoria o Plano de Atividades Docentes (PAD) 2022-01 dos docentes do Departamento de Engenharia Mecânica listados abaixo, aprovados na reunião ordinária da Câmara Departamental de 05 de maio de 2022

1. ANTONIO CESAR BOZZI
2. ARNALDO GOMES LEAL JUNIOR
3. ATILIO BARBOSA LOURENCO
4. BRUNO VENTURINI LOUREIRO
5. CARLOS FRIEDRICH LOEFFLER NETO
6. CHERLIO SCANDIAN
7. CRISTIANE PESCADOR TONETTO
8. EDSON JOSE SOARES (portaria licença capacitação)
9. ELIAS ANTONIO DALVI
10. FERNANDO CESAR MEIRA MENANDRO
11. FLAVIO MORAIS DE SOUZA
12. FRANSERGIO LEITE DA CUNHA
13. GERALDO ROSSONI SISQUINI



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO TECNOLÓGICO
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA**

14. GUILHERME FABIANO MENDONCA DOS SANTOS

15. JOAO LUIZ MARCON DONATELLI

16. JOSE JOAQUIM CONCEICAO SOARES SANTOS

17. JUAN SERGIO ROMERO SAENZ

18. LUCAS SILVEIRA CAMPOS

19. LUCIANO DE OLIVEIRA CASTRO LARA

20. LUIS GUSTAVO GIACON VILLANI

21. MARCELO BERTOLETE CARNEIRO

22. MARCELO CAMARGO SEVERO DE MACEDO

23. MARCIO COELHO DE MATTOS

24. MARCIO FERREIRA MARTINS

25. NATHAN FANTECELLE STREY

26. OLGA LISKEVYCH

27. PATRICIA ALVES BARBOSA

28. RAFHAEL MILANEZI DE ANDRADE

29. RAMON SILVA MARTINS

30. ROGERIO RAMOS

31. SHEILA MEDEIROS DE CARVALHO

32. TEMISTOCLES DE SOUSA LUZ

Atenciosamente,

Guilherme Fabiano Mendonça dos Santos
Chefe do Departamento de Engenharia Mecânica



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

PROTOCOLO DE ASSINATURA



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por
GUILHERME FABIANO MENDONCA DOS SANTOS - SIAPE 2937008
Chefe do Departamento de Engenharia Mecânica
Departamento de Engenharia Mecânica - DEM/CT
Em 06/05/2022 às 09:02

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/465618?tipoArquivo=O>

Relator: Marcelo Bertolete Carneiro (Coordenador da área)

Relato Plano de Atividade Docente (PAD) 2022-1
Área de Materiais e Processos de Fabricação

1) Objetivo

O objetivo deste documento é relatar os Planos de Atividade Docente (PAD) de 2022-1 dos docentes da área de Materiais e Processos de Fabricação. A área é composta por nove docentes, listados na Tabela 1 em ordem alfabética. A relatoria dos PADs 2022-1 seguirá esta ordem.

Tabela 1. Lista de docentes da área

Docentes
Antônio César Bozzi
Cherlio Scandian
Marcelo Bertolete Carneiro
Marcelo Camargo Severo de Macêdo
Nathan Fantecelle Strey
Olga Liskevych
Patrícia Alves Barbosa
Sheila Medeiros de Carvalho
Temístocles de Sousa Luz

2) Relatoria dos PADs 2022-1

- Docente Antônio César Bozzi, ver Tabela 2.

Tabela 2. PAD 2022-1 Antônio César Bozzi

Atividades	Carga horária (CHS)
Encargo didático (aula)	9
Encargo didático complementar	13,5
Orientação/Tutoria	10
Pesquisa	10
Administração: Coordenação de laboratório (LCSM)	5
Carga horária semanal atribuída	40

Comentário: O docente alcançou o encargo didático-aula mínimo e a carga horária semanal de regime de trabalho. Dessa forma, o mesmo está regular. Recomendo aprovação.

- Docente Cherlio Scandian, ver Tabela 3.

Tabela 2. PAD 2022-1 Cherlio Scandian

Atividades	Carga horária (CHS)
Encargo didático (aula)	10
Encargo didático complementar	15
Orientação/Tutoria	14
Pesquisa	17
Administração: Coordenação de laboratório (Tricormat)	10
Carga horária semanal atribuída	40

Comentário: O docente alcançou o encargo didático-aula mínimo e a carga horária semanal de regime de trabalho. Dessa forma, o mesmo está regular. Recomendo aprovação.

- Docente Marcelo Bertolete Carneiro, ver Tabela 4.

Tabela 4. PAD 2022-1 Marcelo Bertolete Carneiro

Atividades	Carga horária (CHS)
Encargo didático (aula)	8
Encargo didático complementar	12
Orientação/Tutoria	8,5
Pesquisa	10
Administração: Coordenação de laboratório (LabTecMec); Coordenação de área; Membro NDE Eng. Mecânica	18
Carga horária semanal atribuída	40

Comentário: O docente alcançou o encargo didático-aula mínimo e a carga horária semanal de regime de trabalho. Dessa forma, o mesmo está regular. Recomendo aprovação.

- Docente Marcelo Camargo Severo de Macêdo, ver Tabela 5.

Tabela 5. PAD 2022-1 Marcelo Camargo Severo de Macêdo

Atividades	Carga horária (CHS)
Encargo didático (aula)	8
Encargo didático complementar	12
Orientação/Tutoria	6
Pesquisa	0
Administração: Coordenação do PPGEM-UFES	30
Carga horária semanal atribuída	40

Comentário: O docente alcançou o encargo didático-aula mínimo e a carga horária semanal de regime de trabalho. Dessa forma, o mesmo está regular. Recomendo aprovação.

- Docente Nathan Fantecelle Strey, ver Tabela 6.

Tabela 6. PAD 2022-1 Nathan Fantecelle Strey

Atividades	Carga horária (CHS)
Encargo didático (aula)	8
Encargo didático complementar	12
Orientação/Tutoria	7
Pesquisa	15
Administração	0
Carga horária semanal atribuída	40

Comentário: O docente alcançou o encargo didático-aula mínimo e a carga horária semanal de regime de trabalho. Dessa forma, o mesmo está regular. Recomendo aprovação.

- Docente Olga Liskevych, ver Tabela 7.

Tabela 7. PAD 2022-1 Olga Liskevych

Atividades	Carga horária (CHS)
Encargo didático (aula)	8
Encargo didático complementar	12
Orientação/Tutoria	8
Pesquisa	10
Administração: Coordenação de laboratório (Metrologia); Representante do DEM no CCEM	13
Carga horária semanal atribuída	40

Comentário: A docente alcançou o encargo didático-aula mínimo e a carga horária semanal de regime de trabalho. Dessa forma, a mesma está regular. Recomendo aprovação.

- Docente Patrícia Alves Barbosa, ver Tabela 8.

Tabela 8. PAD 2022-1 Patrícia Alves Barbosa

Atividades	Carga horária (CHS)
Encargo didático (aula)	8
Encargo didático complementar	12
Orientação/Tutoria	11
Pesquisa	15
Administração: Representante do DEM no CCEM; Membro comitê institucional de IC	6
Carga horária semanal atribuída	40

Comentário: A docente alcançou o encargo didático-aula mínimo e a carga horária semanal de regime de trabalho. Dessa forma, a mesma está regular. Recomendo aprovação.

- Docente Sheila Medeiros de Carvalho, ver Tabela 9.

Tabela 9. PAD 2022-1 Sheila Medeiros de Carvalho

Atividades	Carga horária (CHS)
Encargo didático (aula)	9
Encargo didático complementar	13,5
Orientação/Tutoria	11
Pesquisa	15
Extensão: Aerodesign	5
Administração	0
Carga horária semanal atribuída	40

Comentário: A docente alcançou o encargo didático-aula mínimo e a carga horária semanal de regime de trabalho. Dessa forma, a mesma está regular. Recomendo aprovação.

- Docente Temístocles de Sousa Luz, ver Tabela 10.

Tabela 10. PAD 2022-1 Temístocles de Sousa Luz

Atividades	Carga horária (CHS)
Encargo didático (aula)	10
Encargo didático complementar	15
Orientação/Tutoria	0
Pesquisa	0
Extensão	0
Administração: Coordenador Duplo-Diploma Brasil-França; Membro Titular do CEPE; Coordenador atividades complementares DEM	40
Carga horária semanal atribuída	40

Comentário: O docente alcançou o encargo didático-aula mínimo e a carga horária semanal de regime de trabalho. Dessa forma, o mesmo está regular. Recomendo aprovação.

3) Consideração final

A Coordenação da Área de Materiais e Processos de Fabricação **solicita** que a Chefia do DEM informe aos demais colegas de departamento o Teto de Carga-Horária Semanal atribuída, conforme Resolução nº 02/2021 CD/CT, principalmente, para a atividade de Orientação. Ver Tabela 11. O Teto é importante para equilibrar a atividade de orientação entre os docentes do departamento, visando inclusive a qualidade da orientação.

Tabela 11. Tabela adaptada da Resolução nº 02/2021 CD/CT quanto ao teto de CHS.

Descrição da Atividade	CHS
Supervisor de bolsistas PAEPE I e PAEPE II	1 h/bolsista (Teto 3 h)
Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso	1 h/TCC (Teto 6 h)
Orientação de Iniciação Científica	1,5 h/IC (Teto 6 h)
Orientação/Coorientação de Dissertação de Mestrado ou Tese de Doutorado	2 h/semana (Teto 12 h)

4) Anexo

No anexo tem-se os PADs 2022-1 enviado pelos docentes.

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022-1

	Nome: Antônio César Bozzi				SIAPE: 2564173		RT: 40H DE						
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA		CHS						
	MCA08736	Princípios de Ciência dos Materiais	G	01	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	3.00		
	MCA08760	Tecnologia dos Materiais de Construção Mecânica I	G	01	16-19		9-12				3.00		
	MCA08696	Laboratório de Materiais II	G	01	14-15						1.00		
	MCA08696	Laboratório de Materiais II	G	02	15-16						1.00		
	MCA08696	Laboratório de Materiais II	G	03	16-17						1.00		
Orientação Tutoria	Horas semanais de encargos didático-aula (A.1) 9.00				Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)				13.50				
	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS					
	2019142756	Daniela Bahiense de Oliveira	D	2.00									
	2021240996	Henver Effgen Ludovico Ramos	D	2.00									
	2022	Juliana Souza de Oliveira*	D	2.00									
	2022	Filipe Dondoni Ramos*	D	2.00									
	2022	Juliana Prates Souza*	M	2.00									
Pesquisa	* Em processo de matrícula												
Extensão	Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3) 10.00												
Administração Representação	TÍTULO DO PROJETO							REGISTRO	CHS				
	Comportamento tribológico de revestimentos a base FeNbC depositados por aspersão térmica							7829/2020	5				
	Tratamentos a plasma de ligas de cobalto							10395/2017	5				
Pesquisa	Horas semanais de encargos de pesquisa (B) 10.00												
Extensão	TÍTULO DO PROJETO							REGISTRO	CHS				
Administração Representação	Horas semanais de encargos de extensão (C)												
	CARGO OU REPRESENTAÇÃO		Documento		Data Limite (se houver)		CHS						
	Coordenação do Laboratório de Caracterização de Superfícies e Materiais		Ata reunião DEM 01/09/2021		***		5						
Extensão	Horas semanais de encargos de administração e representação (D) 5.00												
	Carga Horária Semanal Apurada (A ₁ + A ₂ + A ₃ + B + C + D)			47.50	Carga Horária Semanal Atribuída				40				

Aprovação Chefia:

Homologação Câmara Departamental:

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES
PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2021-02

	Nome: Cherlio Scandian				SIAPE: 1172981					RT: 40H DE								
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA			NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA					CHS						
	MAC08778	Tribologia II			G	1	18-21											
	MAC08705	Mecânica da fratura			G	1			18-22									
	PPGEM-6104	Mecânica da fratura			PG	1				10-13								
	Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)				10.00		Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)					15.00						
	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA		TIPO	CHS		MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA		TIPO	CHS							
Orientação Tutoria	2018142557	Manuelle Corbani Romero		D	2													
	2018241405	Renan Valter Magnol		D	2													
	2019142742	Rubson Mação Camporez		D	2													
	2021130746	Ana Clara Donna Volponi		M	2													
	2018173012	Valdicleide da Silva Mello		PD	2													
	2021130754	João Vitor Raimundo Silva e Silva		M	2													
	2017100641	Adler Armelini Furlan		IC	1,5													
	A matricular	Leonardo Medeiros Xavier		M	2													
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO										REGISTRO	CHS						
	Tribologia do Contato Roda-Trilho										7352/2016	6						
	Atrito e Desgaste por Deslizamento dos Materiais										4189/2013	6						
	Abrasão dos Materiais em Engenharia (ABRAMAT)										4142/2013	5						
Extensão	Horas semanais de encargos de pesquisa (B)										17							
	TÍTULO DO PROJETO										REGISTRO	CHS						
	Horas semanais de encargos de extensão (C)																	
Administração Representação	CARGO OU REPRESENTAÇÃO				Documento			Data Limite (se houver)			CHS							
	Coordenação Laboratório de Tribologia, Corrosão e Materiais				Decisão Câmara 10/03/2020						10							
Horas semanais de encargos de administração e representação (D)											10							
Carga Horária Semanal Apurada (A ₁ + A ₂ + A ₃ + B + C + D)				66.00		Carga Horária Semanal Atribuída					40							

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES
PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2021-02

	Nome: Marcelo Bertolete Carneiro				SIAPE: 3068905			RT: 40H DE					
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA		NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS	
	MCA08739	Processos de Usinagem (Teoria)		G	03-04			16-18				1.00	
	MCA08739	Processos de Usinagem (Laboratório)		G	03				08-10			2.00	
	MCA08739	Processos de Usinagem (Laboratório)		G	04				10-12			2.00	
	PGEM0809	Planejamento de Experimentos		M/D						14-17		3.00	
Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)				8.00	Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)						12.00		
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA		TIPO	CHS	MATRÍCULA			TIPO	CHS			
	11016867	Tatiana Santana (SEP-EESC-USP)		M	1.00								
	2020132094	Davi de Carli (PPGEM-UFES)		M	2.00								
	2020132089	Eduardo Siegler Júnior (PPGEM-UFES)		M	2.00								
	2021130782	Luma Gonçalves Fraga (PPGEM-UFES)		M	2.00								
	2018103794	Lorryne Cardoso Grillo		IC	1.50								
Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)						8.50							
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS			
	Estudo da Aplicação de Laser em Ferramentas de Corte para Promover a Sustentabilidade no Processo Usinagem								9128/2018	2.5			
	Fabricação de materiais em gradação funcional para aplicação em ferramentas de corte								9129/2018	5			
	Estudo da Influência da Texturização por Laser de Pulso Ultracurto nas Características Funcionais de Ferramentas de Corte Cerâmicas								9067/2018	2.5			
	Horas semanais de encargos de pesquisa (B)								10.00				
Extensão	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS			
		Horas semanais de encargos de extensão (C)											
Administração Representação	CARGO OU REPRESENTAÇÃO				Documento			Data Limite (se houver)		CHS			
	Membro do NDE do Curso de Engenharia Mecânica				Portaria 09/2021-CT (18/06/2021)			17/06/2024		3			
	Coordenação da Área de Materiais e Processos de Fabricação				Ata Reunião DEM 20/06/2021			***		5			
	Coordenação do Laboratório de Tecnologia Mecânica				Ata Reunião DEM 30/03/2022			01/03/2024		10			
	Horas semanais de encargos de administração e representação (D)								18.00				
	Carga Horária Semanal Apurada (A₁ + A₂ + A₃ + B + C + D)				56.50	Carga Horária Semanal Atribuída					40		

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES
PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2021-02

	Nome: Marcelo Camargo Severo de Macêdo				SIAPE: 1220615				RT: 40H DE							
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA			NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA									
	MCA 08733	Oxidação e Corrosão			G	1	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	CHS						
	PGEM-6008	seminário de mestrado			M	1		16-18	16-18	4.00						
	PGEM-6008	Comportamento Mecânico			M					1.00						
	PGEM-7008	Comportamento Mecânico			D					3.00						
										0.00						
	Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)				8.00	Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)				12.00						
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA		TIPO	CHS	MATRÍCULA				CHS						
	2019230662	Lucas Mirandola Coelho		M	2											
	2021130764	Gabriel Fracalossi Feijó		M	2											
	2021140738	Aryadne de Jesus Picoli		D	2											
						Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)				6						
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS						
	Horas semanais de encargos de pesquisa (B)															
Extensão	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS						
	Horas semanais de encargos de extensão (C)															
Administração Representação	CARGO OU REPRESENTAÇÃO				Documento			Data Limite (se houver)		CHS						
	Coordenador do Programa de pós graduação em engenharia mecânica				Portaria 1639/2021 - PROGEP			24/05/2021 a 23/05/2023		30						
Horas semanais de encargos de administração e representação (D)									30							
Carga Horária Semanal Apurada (A ₁ + A ₂ + A ₃ + B + C + D)					56.00	Carga Horária Semanal Atribuída				40						

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES
PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2021-02

	Nome: Nathan Fantecelle Strey				SIAPE: 3214467					RT: 40H DE				
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA			NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA					CHS		
	MCA08672	Engenharia de Superfície			Grad.	01				9-12				
	MCA08695	Laboratório de Materiais I			Grad.	01			9-10			1.00		
	MCA08695	Laboratório de Materiais I			Grad.	02			10-11			1.00		
	MCA08695	Laboratório de Materiais I			Grad.	03			11-12			1.00		
	MCA08697	Laboratório de Materiais III			Grad.	01	14-15					1.00		
	MCA08697	Laboratório de Materiais III			Grad.	02	15-16					1.00		
Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)				8.00	Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)							12.00		
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA		TIPO	CHS	MATRÍCULA						CHS		
	2021130746	Ana Clara Donna Volponi (coorientador)		M	0									
	2017202736	Gabriel Borges Ferreira		TCC	1									
	2018103499	Daniela Nunes Oliveira		IC	1									
	2019107829	Lucas Luiz de Souza		IC	1									
	2020100187	Mateus Lube Uliana		IC	1									
	2019107827	Samuel Lucas Moura Sezini		IC	1									
	2019201424	Julia Bernardes Nogueira		IC	1									
	2020101055	Miguel Arcanjo Gomes Palaoro		IC	1									
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO										REGISTRO	CHS		
	Caracterização experimental e modelos aplicados às superfícies de engenharia (coordenador)										10923/2021	8		
	Tribologia do contato roda-trilho (pesquisador)										7352/2016	4		
	Projetos de máquinas para ensaios tribológicos (coordenador)										11482/2021	3		
Horas semanais de encargos de pesquisa (B)										15				
Extensão	TÍTULO DO PROJETO										REGISTRO	CHS		
Horas semanais de encargos de extensão (C)														
Administração Representação	CARGO OU REPRESENTAÇÃO				Documento			Data Limite (se houver)			CHS			
Horas semanais de encargos de administração e representação (D)														
Carga Horária Semanal Apurada (A ₁ + A ₂ + A ₃ + B + C + D)				42.00	Carga Horária Semanal Atribuída							40		

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES
PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2021-02

	Nome: Olga Liskevych				SIAPE: 2259606					RT: 40H DE					
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA			NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA					CHS			
	MCA08716	Metrologia Dimensional				03	09-11								
	MCA08716	Metrologia Dimensional				01	14-16								
	MCA08716	Metrologia Dimensional				02	16-18								
	MCA08716	Metrologia Dimensional				03		14-16							
	Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)				8,00		Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)					12,00			
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA		TIPO	CHS		MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA		TIPO	CHS				
		DIEGO RODRIGUES DOS SANTOS		IC	1,5										
		Felipe Soares Fundão		TCC	1										
		ANA PAULA FAVERO FIORIN		TCC	1										
		Joao Vitor Loureiro de Souza		IC	1,5										
		Maycol Angelo Balestreiro Pascoal		IC	1,5										
		Patricia de Carli		TCC	1										
						Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)					8				
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS					
	Avaliação de Desempenho de Técnicas não Destrutivas para Inspeção de Materiais e Estruturas								10910/2021	10					
Horas semanais de encargos de pesquisa (B)									10						
Extensão	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS					
	Horas semanais de encargos de extensão (C)														
Administração Representação	CARGO OU REPRESENTAÇÃO				Documento			Data Limite (se houver)		CHS					
	Coordenação de laboratório de Metrologia				Ata reunião DEM 30/03/2022					10					
	Representação no CCEM				Ata da 6ª reunião DEM					3					
Horas semanais de encargos de administração e representação (D)										13					
Carga Horária Semanal Apurada (A ₁ + A ₂ + A ₃ + B + C + D)				50,50		Carga Horária Semanal Atribuída					40				

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES
PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022-01

	Nome: Patrícia Alves Barbosa				SIAPE: 2105898	RT: 40H DE		
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA	CHS		
	MCA08683	FUNDAMENTOS DE USINAGEM	G	T01	SEGUNDA TERÇA QUARTA QUINTA SEXTA SÁBADO	3,00		
	MCA08739	PROCESSOS DE USINAGEM (Teoria)	G	T01-02-03-04	16~18	1,00		
	MCA08739	PROCESSOS DE USINAGEM (Laboratório)	G	T01	8~10	2,00		
	MCA08739	PROCESSOS DE USINAGEM (Laboratório)	G	T02	10~12	2,00		
	Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)		8,00	Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)				
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS
	2016101480	IAGO AREAS CAZOTTO	TCC	1	2018207186	KEVIN ANDRADE PIRES	IC	1,5
	2014101028	RENATA SOBRADO JABOUR BRAZ DA SILVA	TCC	1	2020132089	EDUARDO SIGLER JUNIOR (coorientação)	M	2
	2014202994	JOÃO VITOR COSTA GUELLNER	TCC	1		JOÃO PAULO LUIZ GRISOTTO ALVES	M	2
	2015100706	LUANA IGLESIAS ROCHA	TCC	1				
	2015100683	LUCAS BETINI MOTTA	TCC	0				
	2016101429	LUCCA ROSSI FIALHO	TCC	1				
	2017100720	RAFAEL SANTOS SUZANO	TCC	0	Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)			11
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO						REGISTRO	CHS
	Investigação do efeito da estratégia de usinagem na eficiência do fresamento						10342/2020	3
	Estudo do processamento e caracterização de materiais poliméricos por manufatura aditiva (FDM)						10909/2021	3
	Estudo de usinabilidade de aços especiais e de alta resistência						11298/2021	3
	Fabricação de materiais em gradação funcional para aplicação em ferramentas de corte						9129/2018	3
	Avaliação das características funcionais de compósitos abrasivos a base de resíduos de pastilhas de polimento de pedras ornamentais para aplicação em rebolos de retificação						9124/2018	3
	Horas semanais de encargos de pesquisa (B)						15	
Extensão	TÍTULO DO PROJETO						REGISTRO	CHS
							0	0
							0	0
	Horas semanais de encargos de extensão (C)						0	
Administração Representação	CARGO OU REPRESENTAÇÃO		Documento		Data Limite (se houver)		CHS	
	Representante do DEM no CCEM		ATA 5º Sessão DEM 16/12/2020.				3	
	Membro comitê Institucional de Iniciação científica do CT		Indicação da Chefia DEM à DP/PRPPG (02/03/2021)				3	
	Horas semanais de encargos de administração e representação (D)						6	
	Carga Horária Semanal Apurada (A ₁ + A ₂ + A ₃ + B + C + D)			51,50	Carga Horária Semanal Atribuída			40

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES
PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2021-02

	Nome: Sheila Medeiros de Carvalho				SIAPE: 3154395			RT: 40H DE							
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA		NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA					CHS				
	MCA08737	Processos de Conformação Mecânica			1				X						
	MCA08754	Seleção de Materiais			1		X								
	MCA08772	Tópicos Especiais em Processos de Fabricação			1		X								
	Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)			9.00	Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)						13.50				
	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA		TIPO	CHS	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA		TIPO	CHS					
Orientação Tutoria	2017100605	Matheus Rodrigues Furlani		IC	1.5										
	2017101623	Gabriela Lugão de Souza Zatta		IC	1.5										
	2019100150	Gabriel Del Maestro Duarte		IC	1.5										
	2017101623	Gabriela Lugão de Souza Zatta		TCC	1.5										
	2017200821	MASSIMO FREITAS NODARI CRUZ		TCC	1.5										
		Bolsista PAEPE I- A definir			1										
		Bolsista PAEPE II- A definir			1										
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS					
	Processamento a Laser de Materiais								10030/2019	10					
	Estudo do processo de estampagem a quente de chapas de aços de alta resistência mecânica								10027/2019	5					
Extensão	Horas semanais de encargos de pesquisa (B)								15						
	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS					
	Aerodesign-154								400133	5					
Administração Representação	Horas semanais de encargos de extensão (C)								5						
	CARGO OU REPRESENTAÇÃO				Documento			Data Limite (se houver)		CHS					
	Coordenação do Laboratório de Soldagem				Ata Reunião DEM 30/03/2022			01/03/2024		10					
Horas semanais de encargos de administração e representação (D)										10					
Carga Horária Semanal Apurada (A ₁ + A ₂ + A ₃ + B + C + D)				62.00	Carga Horária Semanal Atribuída						40				

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES
PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2021-02

	Nome: Temístocles de Sousa Luz				SIAPE: 1513233					RT: 40H DE					
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA			NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA					CHS			
	MCA08714	Metalurgia da Soldagem			G	1	16-19								
	MCA08738	Fundição e Soldagem			G	1		16-19							
	MCA08761	Tec. Materiais de Construção Mecânica II			G	1	09-11		11-13						
	Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)				10.00		Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)					15.00			
	Matrícula				ORIENTADO/TUTORIA		TIPO	CHS							
Orientação Tutoria															
		Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)													
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO										REGISTRO	CHS			
		Horas semanais de encargos de pesquisa (B)													
Extensão	TÍTULO DO PROJETO										REGISTRO	CHS			
		Horas semanais de encargos de extensão (C)													
Administração Representação	CARGO OU REPRESENTAÇÃO				Documento				Data Limite (se houver)		CHS				
	Coordenador Duplo-Diploma Brasil-França				23068.019895/2020-29				01/10/2025		15				
	Membro Titular do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão.				Ata reunião CT - 25/03/2022.				01/04/2024		15				
	Coordenador de atividades complementares - DEM				Ata reunião DEM 05/11/2021				04/11/2023		10				
Horas semanais de encargos de administração e representação (D)												40			
Carga Horária Semanal Apurada (A ₁ + A ₂ + A ₃ + B + C + D)				65.00		Carga Horária Semanal Atribuída						40			



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

PROTOCOLO DE ASSINATURA



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por
MARCELO BERTOLETE CARNEIRO - SIAPE 3068905
Departamento de Engenharia Mecânica - DEM/CT
Em 26/04/2022 às 17:04

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/456282?tipoArquivo=O>

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022-01

	Nome: Atílio Barbosa Lourenço				SIAPE: 1151411		RT: 40H DE				
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA		NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA			CHS		
	MCA08767	Termodinâmica II		G	1	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	4,00		
	MCA08765	Termodinâmica e Transmissão de Calor		G	5,1	09-11	07-09	07-09	0,00		
	MCA08765	Termodinâmica e Transmissão de Calor		G	6.1	07-09	07-09	07-09	4,00		
Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)				8,00	Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)				12,00		
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA		TIPO	CHS	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA		CHS		
	***	Tutoria do PET Mecânica		PET	10						
	2020142100	Rodrigo Guedes dos Santos (co-orient.)		D	2						
	2010203006	Allan Vitor Clemente (PG2)		TCC	1						
							Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)		13,00		
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO							REGISTRO	CHS		
	Análise energética, exergética, exergo-econômica e exergo-ambiental de sistemas de conversão de energia							10515/2020	15		
Horas semanais de encargos de pesquisa (B)							15,00				
Extensão	TÍTULO DO PROJETO							REGISTRO	CHS		
Horas semanais de encargos de extensão (C)											
Administração Representação	CARGO OU REPRESENTAÇÃO			Documento		Data Limite (se houver)		CHS			
	Horas semanais de encargos de administração e representação (D)										



Carga Horária Semanal Apurada ($A_1 + A_2 + A3 + B + C + D$)

48,00

Carga Horária Semanal Atribuída	40
---------------------------------	----

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022-01

	Nome: Bruno Venturini Loureiro				SIAPE: 1813047		RT: 40H DE				
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA		NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA			CHS		
	MCA08766	TERMODINÂMICA I		Grad	01	15-17	15-17		4,00		
	MCA08706	MECÂNICA DOS FLUIDOS I		Grad	01	14-16	14-16		4,00		
	Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)				8,00	Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)			12,00		
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA		TIPO	CHS	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA		CHS		
	2018103210	Claudio Benincá Pimentel		IC	0,5	2017202807	Felipe Soares Fundão		0,5		
	2017204571	Jordan Corrêa Amorim		IC	0,5						
	2017202764	Antônio Campanharo Junior		IC	0,5						
	2019108799	Tiago Soares Marques		IC	0,5						
	2016101452	Murilo Zucatelli Elias		IC	0,5						
	2020100203	Felipe Bendinelli Murça		IC	0,5						
							Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)		4		
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO							REGISTRO	CHS		
	ESCOAMENTO DE SOLUÇÕES POLIMÉRICAS							9875/2019	5		
Horas semanais de encargos de pesquisa (B)							5				
Extensão	TÍTULO DO PROJETO							REGISTRO	CHS		
Horas semanais de encargos de extensão (C)											
Administração Representação	CARGO OU REPRESENTAÇÃO			Documento			Data Limite (se houver)		CHS		
	Coordenação LaMEFT			Ata de reunião DEM 01/09/2021			***		5		
	Vice-diretor do CT			Portaria No. 203 de 16/04/2021			16/04/2021-14/04/2025		20		
	Horas semanais de encargos de administração e representação (D)							25			



Carga Horária Semanal Apurada ($A_1 + A_2 + A3 + B + C + D$)

53,50

Carga Horária Semanal Atribuída	40
---------------------------------	----

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022-01



Carga Horária Semanal Apurada ($A_1 + A_2 + A3 + B + C + D$)

56,50

Carga Horária Semanal Atribuída

40

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022-01



Carga Horária Semanal Apurada ($A_1 + A_2 + A3 + B + C + D$)

47,50

Carga Horária Semanal Atribuída	40
---------------------------------	----

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022-01



Carga Horária Semanal Apurada ($A_1 + A_2 + A3 + B + C + D$)

50,50

Carga Horária Semanal Atribuída

40

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022-01

	Carga Horária Semanal Apurada ($A_1 + A_2 + A_3 + B + C + D$)	64,00		Carga Horária Semanal Atribuída	40
--	---	-------	--	---------------------------------	----

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022-01

Nome: Márcio Ferreira Martins				SIAPE: 2707177						RT: 40H DE	
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS
	MCS08776	Transferência de Calor II	GRAD		X	X					4,00
	PGEM6704	Introdução ao modelo	PGRAD		X						3,00
	PGEM-6607	Transferência de Calor Avançada	PGRAD			X					3,00
	Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)			10,00	Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)						15,00
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS			
	2020101451	BEATRIZ APARECIDA PINTO VENTURIM	IC	1	2019142529	Flávio Lopes Francisco Bittencourt	D	2			
	2012202560	André Veríssimo	TCC	1	2020142098	Lucio Passos Patrocínio	D	1			
	2018205222	BRENNER DANILo BRITO DE SOUSA	TCC	1	2020142103	Míriam Suély Klippel	D	1			
					2019142728	Adriana Machado Malafaia da Mata	D	2			
					Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)						11
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS	
	Mecanismos de Geração de Poeira no Manuseio de Pelotas de Minério de Ferro e a sua Mitigação								10040/2019	5	
	Desenvolvimento de tecnologias para identificação de padrão multifásico em escoamento								4857/2018	5	
	multifásicos								9838/2019	5	
Horas semanais de encargos de pesquisa (B)									15		
Extensão	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS	
	PLANO DE INFRA-ESTRUTURA DO LABORATÓRIO DE FENÔMENOS DE TRANSPORTE COMPUTACIONAL (LFTC): Fase III								8539/2018	5	
	PROTOCOLO DE INTENÇÕES PARA COOPERAÇÃO ACADÊMICA ENTRE UFES e a UNIVERSIDADE DE TOULOUSE								20008.025447/2021-00	2	
	Horas semanais de encargos de extensão (C)									7	
Administração Representação	CARGO OU REPRESENTAÇÃO				Documento			Data Limite (se houver)		CHS	
	CHEFE DO LABORATÓRIO LFTC									5	
	CHEFE DO LABORATÓRIO LCC									5	
	Horas semanais de encargos de administração e representação (D)									10	



Carga Horária Semanal Apurada ($A_1 + A_2 + A3 + B + C + D$)

68,00

Carga Horária Semanal Atribuída

40

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022-01

	Carga Horária Semanal Apurada ($A_1 + A_2 + A3 + B + C + D$)	40,00
--	--	-------

Carga Horária Semanal Atribuída	40
---------------------------------	----

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022/1

	Nome: Rogério Ramos				SIAPE: 11729392		RT: DE									
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS					
	MCA08693	Laboratório de Engenharia Térmica I	Grad.	1	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	2,00					
	MCA08693	Laboratório de Engenharia Térmica I	Grad.	2				16-18:00			2,00					
	MCA08674	Escomento Compressível	Grad.	1		18-22:00					4,00					
	PGEM-6612	Teoria e Proj Instrumt Termo Fluida	Pos	1			18-21:00				0,00					
	Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)			8,00	Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)						12,00					
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS								
	2020132121	Felipe Rodrigues da Silva	M	1,5	2019200079	Augusto Balliana Kock	IC	1,5								
	2019230610	Renan Fávaro Caliman	M	1,5												
	2020132096	Tiago Guerzet Sardenberg Lima	M	1,5												
	2021230970	Rafael de Almeida	M	1,5												
	2021130768	Igor Martins Pimentel Capistrano	M	1,5												
	2021130778	Lucca Dalvi Vargas Melo	M	1,5												
	2018205382	João Vitor Santa Clara Prado	IC	1,5												
	2016201510	Felyppe Scheffer Rocha	IC	1,5	Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)						14					
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO							REGISTRO	CHS							
	Elaboração De Metodologias Para Avaliação De Parâmetros Operacionais Sobre O Desempenho Da Medição De Vazão Multifásica							9838/2019	5							
	Evolução Da Distribuição Do Tamanho De Gotas De Emulsões Na Linha De Produção							9826/2019	5							
	Horas semanais de encargos de pesquisa (B)								10							
Extensão	TÍTULO DO PROJETO							REGISTRO	CHS							
	Horas semanais de encargos de extensão (C)															
Administração Representação	CARGO OU REPRESENTAÇÃO			Documento		Data Limite (se houver)		CHS								
	Chefia NEMOG			Ata reunião DEM 30/03/2022		30/03/2024		10								
Horas semanais de encargos de administração e representação (D)								10								
Carga Horária Semanal Apurada (A ₁ + A ₂ + A ₃ + B + C + D)				43,50	Carga Horária Semanal Atribuída				40							



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

PORTARIA DE PESSOAL Nº 129, DE 23 DE MARÇO DE 2022

O Reitor da Universidade Federal do Espírito Santo, no uso de suas atribuições legais e estatuárias, e de acordo com o que consta no Processo nº 23068.057826/2021-02, RESOLVE:

Art. 1º Autorizar o afastamento do país e conceder a **EDSON JOSE SOARES**, matrícula SIAPE nº **2365438**, ocupante do cargo de Professor do Magistério Superior, em exercício no(a) Departamento de Engenharia Mecânica, da estrutura do(a) Centro Tecnológico, **Licença para capacitação**, pelo período de 90 (noventa) dias, **de 25/04/2022 a 23/07/2022**, com ônus limitado/UFES, para realizar a ação de desenvolvimento Simulação de modelos viscoelastoplásticos em geometrias incluindo dinâmica interfacial no(a) Institut Jean Le Rond D'Alembert, Sorbonne Université, Paris - França, com fundamento no art. 87 da Lei nº 8.112/1990.

RONEY PIGNATON DA
SILVA:02273404778

Assinado de forma digital por
RONEY PIGNATON DA
SILVA:02273404778
Dados: 2022.03.24 09:07:02 -03'00'

RONEY PIGNATON DA SILVA

Vice-Reitor

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES
PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2021-02

	Nome: Arnaldo Gomes Leal Junior				SIAPE: 3106424				RT: 40H DE							
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA			NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA									
	MCA08717	Modelagem de Sistemas Dinâmicos			G	1	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	CHS						
	MCA08700	Laboratório de Sistemas Mecânicos III			G	1			13-16	3						
	MCA08700	Laboratório de Sistemas Mecânicos III			G	2			15-16	1						
	MCA08748	Tópicos Especiais em Automação e Controle			G	1			16-17	1						
									18-22	4						
Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)				9,00	Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)											
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA		TIPO	CHS		MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA		CHS						
	2020240446	João Paulo Lebarck Pizzaia		D	2		2022161473	Wagner Coimbra de Moraes Junior		2						
	2015100713	Edson Andrade de Souza		IC	1,5		2020240013	Leandro Munhoz de Avellar		2						
	2019130507	Renan Costa Lázaro		D	2		2016201450	Robertson Wesley Monteiro Pires Junior		1						
	2019130962	Eduarda Pedruzzi da Silva		M	2		2018205438	João Guilherme Cuzzuol Dias		1,5						
	2016201447	Pedro Henrique de Almeida Ramos		TCC	1											
	2022161448	Leandro Cassa Macedo		M	2											
	2016201450	Robertson Wesley Monteiro Pires Junior		TCC	1											
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS						
	Tecnologias em fibras ópticas poliméricas para instrumentação da nova geração de robôs de reabilitação e assistência baseados em robótica								9033/2018	20						
Horas semanais de encargos de pesquisa (B)									20							
Extensão	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS						
	Horas semanais de encargos de extensão (C)															
Administração Representação	CARGO OU REPRESENTAÇÃO				Documento				Data Limite (se houver)							
	Coordenador do Laboratório de Instrumentação Dinâmica				Definido em reunião departamental				Indeterminado							
Horas semanais de encargos de administração e representação (D)									5							
Carga Horária Semanal Apurada (A ₁ + A ₂ + A ₃ + B + C + D)					65,50	Carga Horária Semanal Atribuída										

PROGRAMAÇÃO DAS ATIVIDADES DOCENTES DO DEM PARA 2022/1

PROFESSOR: Carlos Friedrich Loeffler **RT:**DE

Titulação:D.Sc.

Classe:TItular

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2021-02

	Nome: Cristiane Pescador Tonetto				SIAPE: 2926597	RT: 40H DE
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA	CHS
	MCA08664	Automação Industrial		1	9-11	3,00
	MCA08751	Resistência dos Materiais I		1	14-16	4,00
	MCA08752	Resistência dos Materiais II		1	7-9	1,00
	Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)			8,00	Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)	
					12,00	
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA
					Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)	
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO					REGISTRO
	Planejamento e desenvolvimento de trajetórias/tarefas para robôs industriais					10266/2020
	Projeto de dispositivos hidráulicos e pneumáticos					10264/2020
Horas semanais de encargos de pesquisa (B)					10	
Extensão	TÍTULO DO PROJETO					REGISTRO
	Horas semanais de encargos de extensão (C)					
Administração Representação	CARGO OU REPRESENTAÇÃO			Documento	Data Limite (se houver)	CHS
	Coordenação dos projetos de Graduação do Curso de Engenharia Mecânica			Ata Reunião DEM 27/04/2022	*****	10
Horas semanais de encargos de administração e representação (D)					10	
	Carga Horária Semanal Apurada (A ₁ + A ₂ + A ₃ + B + C + D)			40,00	Carga Horária Semanal Atribuída	
					40	

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES
PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022/01

	Nome: Flávio Morais de Souza				SIAPE: 2359270					RT: 20H					
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA			NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA					CHS			
	MCA08669	Elementos de Automação e Instrumentação			G	1	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA				
	MCA08756	Sistemas de Controle			G	1					X				
	MCA08757	Sistemas Produção e Automação da Manufatura			G	1	X								
	Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)				9,00		Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)					13,50			
	Matrícula				ORIENTADO/TUTORIA		TIPO	CHS				CHS			
Orientação Tutoria															
		Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)													
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS		CHS			
		Horas semanais de encargos de pesquisa (B)													
	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS					
		Horas semanais de encargos de extensão (C)													
	CARGO OU REPRESENTAÇÃO				Documento			Data Limite (se houver)			CHS				
Extensão Representação												CHS			
		Horas semanais de encargos de administração e representação (D)													
	Carga Horária Semanal Apurada (A ₁ + A ₂ + A ₃ + B + C + D)				22,50		Carga Horária Semanal Atribuída					20			



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

PROTOCOLO DE ASSINATURA



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por
FLAVIO MORAIS DE SOUZA - SIAPE 2359270
Departamento de Engenharia Mecânica - DEM/CT
Em 01/04/2022 às 14:19

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/393843?tipoArquivo=O>

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES
PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2021-02

	Nome: Fransegio Leite da Cunha				SIAPE: 2277654					RT: 40H DE			
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA		NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA							
	MCA08758	Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos		G	8.01	7h-10h		14h-15h			4,00		
	MCA08667	Desenho Técnico Mecânico I		G	1		14h-16h		8h-10h		4,00		
	MCA08667	Desenho Técnico Mecânico I		G	2		7h-9h		14h-16h		4,00		
	Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)			12,00		Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)							
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA		TIPO	CHS								
						Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)							
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS			
	Robótica aplicada à Engenharia de Reabilitação (Coordenador - Parceria Hanze/UFES)								10914/2021	8			
	Projeto e Controle de Órteses e Próteses de Membros Superior e Inferior (pesquisador)								10211/2020	2			
Extensão	Horas semanais de encargos de pesquisa (B)								10				
	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS			
	Solares - SIEX #400599 coordenador - substituição do prof. Juan Sergio Romero Saenz aprovada em 04/03/2021 - cerca de 50 alunos envolvidos por ano								529	4			
Administração Representação	Horas semanais de encargos de extensão (C)								4				
	CARGO OU REPRESENTAÇÃO				Documento			Data Limite (se houver)		CHS			
	Coordenação do Lab. de Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos (L�HP)				aprovado em reunião departamental em			recondução anual		10			
	Horas semanais de encargos de administração e representação (D)								10				
	Carga Horária Semanal Apurada (A ₁ + A ₂ + A ₃ + B + C + D)				Carga Horária Semanal Atribuída				40				

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES
PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2021-02

	Nome: Geraldo Rossoni Sisquini				SIAPE: 296971					RT: 40H DE							
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA			NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA					CHS					
	MCA08710	Mecânica I			G	01	15-17		15-17								
	MCA08711	Mecânica II			G	01		07-09		07-09							
	Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)				8,00		Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)					12,00					
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA		TIPO	CHS		MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA			TIPO	CHS					
	2014203010	Wilton Cassa Aguilar		TCC	1												
	2019200863	Rebeca Matos Groner		IC	1,5												
	2018204742	Bruno Zanon Bastos		IC	1,5												
	2018102598	Giovanni Capua Médici		IC	1,5												
	2016204627	Tassio Nogueira Santuchi		IC	1,5												
								Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)				7					
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO										REGISTRO	CHS					
	Programa AGRONORDESTE - Projeto de Desenvolvimento de Assentados (PDA)										11047/2021	2					
	Programa AGRONORDESTE - Planos de Desenvolvimento Produtivo (PDPs)										11035/2021	2					
	CONFIABILIDADE E INTEGRIDADE DE ESTRUTURAS E EQUIPAMENTOS										4005/2012	2					
Extensão	Horas semanais de encargos de pesquisa (B)											6					
	TÍTULO DO PROJETO										REGISTRO	CHS					
	Projeto de Extensão do CT Junior										No 2431	4					
	Projeto de Extensão Solidariedade Digital - Sensibilizando a comunidade externa ao desafio da inclusão digital										No 1864	2					
Administração Representação	Projeto de Extensão Impactando Vidas										No 1520	2					
	Horas semanais de encargos de extensão (C)											8					
	CARGO OU REPRESENTAÇÃO				Documento			Data Limite (se houver)			CHS						
	Membro do Conselho Administrativo do CDMEC				735530/2015-88			link: cdmec.com.br/diretoria/			3						
	Membro do Conselho Administrativo da FEST				RESOLUÇÃO Nº 10/2020 - CUn			30/04/2024			3						
	Horas semanais de encargos de administração e representação (D)											6					
	Carga Horária Semanal Apurada (A ₁ + A ₂ + A ₃ + B + C + D)				47,00		Carga Horária Semanal Atribuída					40					

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022/01

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022-01

	Nome: Lucas Silveira Campos				SIAPE: 1989860					RT: 40H DE					
Disciplinas						DIA DA SEMANA					CHS				
CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA			NÍVEL	TURMA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO				
MCA08670	Elementos de Máquinas I			1	13-15					14-16					
											4,00				
	Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)				4,00	Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)					6,00				
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA		TIPO	CHS	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA		TIPO	CHS					
	2016201458	Hector Barros		TCC	1										
	UNB	Emerson Bastos		D	2										
	UNB	Jailson Franca dos Santos		D	2										
	2016201459	Lucio Menegatti		TCC	1										
	2017100728	FILIPE LOPES CRUZEIRO		TCC	1										
							Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)			7					
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS					
	Estudo sobre esquemas de redução do custo computacional do Método dos Elementos Contorno								8642/2018	10					
	DESENVOLVIMENTO DE MÉTODOS NUMÉRICOS NÃO ESTRUTURADOS PARA MODELAGEM SÍSMICA								7822/2017						
	Horas semanais de encargos de pesquisa (B)									10					
Extensão	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS					
	Dinamec									4					
	Horas semanais de encargos de extensão (C)									4					
Administração Representação	CARGO OU REPRESENTAÇÃO				Documento			Data Limite (se houver)		CHS					
	Coordenação de curso							17/05/2021-17/05/2023		30					
	Horas semanais de encargos de administração e representação (D)									30					
	Carga Horária Semanal Apurada (A ₁ + A ₂ + A ₃ + B + C + D)				61,00		Carga Horária Semanal Atribuída				40				

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022-01

	Nome: Luciano de Oliveira Castro Lara				SIAPE: 2440496					RT: 40H DE						
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA			NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA					CHS				
	MCA08701	Lubrificação Industrial			G	1	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA					
	MCA08703	Manutenção Industrial			G	1	09-12									
	PGEM-6614	Método dos Elementos de Contorno			M	1				17-20						
	PGEM-7614	Método dos Elementos de Contorno			D	1				17-20						
	PGEM-6701	Estudo Dirigido I			M	1										
	Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)				10,00		Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)					15,00				
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA		TIPO	CHS		MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA		TIPO	CHS					
	2021231000	Thadeu Vasconcelos da Silva Gomes		M	2											
	2014204528	Bruno Stephani Ribeiro		TCC	1											
	2014203025	Uelder de Oliveira Schmidt		TCC	-											
								Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)			3					
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO										REGISTRO	CHS				
	Desenvolvimento de Métodos Numéricos não Estruturados para Modelagem Sísmica										7822/2017	10				
	Aplicação do Método dos Elementos de Contorno em Problemas Elásticos e Elastoplásticos										9072/2018	10				
Extensão	Horas semanais de encargos de pesquisa (B)											20				
	TÍTULO DO PROJETO										REGISTRO	CHS				
Administração Representação	Horas semanais de encargos de extensão (C)															
	CARGO OU REPRESENTAÇÃO					Documento			Data Limite (se houver)		CHS					
Horas semanais de encargos de administração e representação (D)																
Carga Horária Semanal Apurada (A ₁ + A ₂ + A ₃ + B + C + D)					48,00		Carga Horária Semanal Atribuída					40				

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES
PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2021-02

	Nome: Luis Gustavo Giaccon Villani				SIAPE: 3214340			RT: 40H DE					
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA		NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA					CHS		
	MCA08668	Desenho Técnico Mecânico II		G	01	07-08					3,00		
						09-11							
	MCA08668	Desenho Técnico Mecânico II		G	02	07-08					2,00		
						10-12							
	MCA08784	Vibrações Mecânicas I		G	01				09-12		3,00		
	Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)				8,00	Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)					12,00		
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA		TIPO	CHS	MATRÍCULA					CHS		
	2019107879	Pablo Louzada Schiavo		IC	1,50								
	2018205225	Andre Vila Nova Mazzoni		IC	1,50								
	2017204571	Jordan Correia Amorim		TCC	1								
						Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)					4		
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS			
	Detecção e Quantificação Robusta de Danos usando Modelos de Aprendizado de Máquina Probabilísticos								10901/2021	10,00			
Extensão	Horas semanais de encargos de pesquisa (B)								10				
	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS			
	Coordenação do Projeto de Extensão Vitória Baja								###	4			
Administração Representação	Horas semanais de encargos de extensão (C)								4				
	CARGO OU REPRESENTAÇÃO				Documento			Data Limite (se houver)		CHS			
	Coordenação do Laboratório de Dinâmica de Sistemas e Estruturas Mecânicas				de 30 de março de 2022					10,00			
	Horas semanais de encargos de administração e representação (D)								10				
	Carga Horária Semanal Apurada (A ₁ + A ₂ + A ₃ + B + C + D)				48,00	Carga Horária Semanal Atribuída					40		

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022-01

	Nome: Márcio Coelho de Mattos				SIAPE: 1172929			RT: 40H DE				
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA		NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA				CHS		
	MCA08673	Equipamentos Mecânicos Industriais		G	01	07-09				2,00		
	MCA08698	Laboratório de Sistemas Mecânicos I		G	02				09-10	1,00		
	MCA08698	Laboratório de Sistemas Mecânicos I		G	03E				14-15	1,00		
	MCA08699	Laboratório de Sistemas Mecânicos II		G	01		14-15			1,00		
	MCA08699	Laboratório de Sistemas Mecânicos II		G	02		15-16			1,00		
	MCA08712	Mecânica III		G	01		16-18	16-18		4,00		
	Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)				10,00	Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)				15,00		
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA		TIPO	CHS	MATRÍCULA				CHS		
						Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)						
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS		
	Estudos em Dinâmica de Sistemas com Vibro-Impacto								9033/2018	5		
Extensão	Horas semanais de encargos de pesquisa (B)								REGISTRO	CHS		
	TÍTULO DO PROJETO											
	Horas semanais de encargos de extensão (C)											
Administração Representação	CARGO, REPRESENTAÇÃO OU ATIVIDADE				Documento		Data Limite (se houver)		CHS			
	Membro do NDE do Curso de Engenharia Mecânica				Portaria 09/2021-CT (18/06/2021)		17/06/2024		3			
	Coordenador do Laboratório de Projeto Assistido por Computador				Ata reunião DEM 01/09/2021		***		10			
	Horas semanais de encargos de administração e representação (D)								13,00			
Carga Horária Semanal Apurada (A ₁ + A ₂ + A ₃ + B + C + D)					43,00	Carga Horária Semanal Atribuída				40		

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES
PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2021-02

	Nome: Rafael Milanezi de Andrade				SIAPE: 2036189					RT: 40H DE							
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA			NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA					CHS					
	MCA08671	Elementos de Máquinas II			Grad	1	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA						
	MCA08773	Tópicos Especiais Em Sistemas Mecânicos			Grad	1		08h - 10h			09h - 11h						
								15h - 17h		15h - 17h							
	Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)				8,00	Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)						12,00					
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA		TIPO	CHS		MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA		TIPO	CHS						
	2017100714	GABRIELA ARREVABENE CAPRINI		TCC	1		2017202812	BRUNO C. GODINHO LOURENÇO		IC	1,5						
	2016101412	EDUARDO SALDANHA BRAGATO		TCC	1		2018103706	ARTHUR SORRENTINO FERREIRA		IC	1,5						
	2021231034	GUILHERME LUCCHINI NOVELLI		M	2		2018102581	PEDRO HENRIQUE FABRIZ ULHOA		IC	1,5						
	2019240692	KELVIN CRISTIEN DE OLIVEIRA BARBOSA		D	2		2017100714	GABRIELA ARREVABENE CAPRINI		IC	1,5						
	PÓS-UFMG	RINA MARIANE ALVES DUTRA		D	2												
	Ainda sem	EDUARDO ANTONIO FRAGOSO DIAS		M	2												
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO										REGISTRO	CHS					
	Projeto e Controle de Óteses e Próteses de Membros Superior e Inferior										10211/2020	5					
	Estudo de Redução de Arrasto em Escoamento Multifásicos Turbulentos										9831/2019	8					
	Análise de anti-aglomerantes e inibidores cinéticos no processo de formação de hidratos através de uma abordagem reológica										5927/2015	7					
Extensão	Horas semanais de encargos de pesquisa (B)										20						
	TÍTULO DO PROJETO										REGISTRO	CHS					
Administração Representação	Horas semanais de encargos de extensão (C)																
	CARGO OU REPRESENTAÇÃO				Documento			Data Limite (se houver)			CHS						
	Chefia do Laboratório de Robótica e Biomecânica				Ata de Reunião do DEM 30/03/2022						5						
Horas semanais de encargos de administração e representação (D)												5					
Carga Horária Semanal Apurada (A ₁ + A ₂ + A ₃ + B + C + D)				61,00	Carga Horária Semanal Atribuída						40						

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES
PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022/01

	Nome: Fernando César Meira Menandro				SIAPE: 2192620					RT: DE					
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA			NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA					CHS			
	MCA08752	Resistência dos Materiais II			G	1	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA				
	MCA08690	Introdução à Engenharia Mecânica			G	1			09-11						
	MCA08687	Introdução ao Método dos Elementos Finitos			G	1			09-12						
	Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)				8,00		Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)					12,00			
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA		TIPO	CHS										
							Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)								
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS					
	Desenvolvimento de funções de interpolação de deslocamentos para elementos finitos poligonais								11645/2022	5					
	Aulas interativas gamificadas de disciplinas de Engenharia Mecânica								11647/2022	5					
Extensão	Horas semanais de encargos de pesquisa (B)								10						
	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS					
	Horas semanais de encargos de extensão (C)														
Administração Representação	CARGO OU REPRESENTAÇÃO				Documento			Data Limite (se houver)		CHS					
	Coordenador da Área de Sistemas Mecânicos				Ata Reunião DEM 13/04/2021					5					
	Presidente do NDE do curso de Engenharia Mecânica				Ata Reun. NDE-Mecânica 18/03/2022			17/03/2024		5					
	Membro do Colegiado do Curso de Engenharia Mecânica				Ata Reunião DEM 27/04/2021					3					
	Horas semanais de encargos de administração e representação (D)								13						
	Carga Horária Semanal Apurada (A ₁ + A ₂ + A ₃ + B + C + D)				43,00		Carga Horária Semanal Atribuída					40			