

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO TECNOLÓGICO
- CT

**EXTRATO DE ATA DA DÉCIMA QUARTA SESSÃO ORDINÁRIA DO(A)
CÂMARA DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA DA
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO, REALIZADA EM
13/09/2022**

Ao(s) treze dia(s) do mês de setembro do ano de dois mil e vinte e dois, às dez e zero minutos, foi realizada no(a) Auditório CT-3 a décima quarta sessão ordinária do(a) Câmara do Departamento de Engenharia Mecânica da Universidade Federal do Espírito Santo - UFES, com a(s) presença(s) de Guilherme Fabiano Mendonca dos Santos (Presidente), Arnaldo Gomes Leal Junior, Atilio Barbosa Lourenco, Carlos Friedrich Loeffler Neto, Cherlio Scandian, Cristiane Pescador Tonetto, Edson Jose Soares, Elias Antonio Dalvi, Fransergio Leite da Cunha, Geraldo Rossoni Sisquini, Guilherme Fabiano Mendonca dos Santos, Joao Luiz Marcon Donatelli, Jose Joaquim Conceicao Soares Santos, Juan Sergio Romero Saenz, Luciano de Oliveira Castro Lara, Luis Gustavo Giacom Villani, Marcelo Bertolete Carneiro, Marcelo Camargo Severo de Macedo, Marcio Coelho de Mattos, Nathan Fantecelle Strey, Olga Liskevych, Patricia Alves Barbosa, Rafael Milanezi de Andrade, Ramon Silva Martins, Rogerio Ramos e Temistocles de Sousa Luz, com a(s) ausência(s) de Antonio Cesar Bozzi, Bruno Venturini Loureiro, Marcio Ferreira Martins e Sheila Medeiros de Carvalho, com a(s) ausência(s) justificadas de Fernando Cesar Meira Menandro e Flavio Morais de Souza. Havendo número legal de membros presentes, o(a) Senhor(a) Presidente declarou aberta a sessão. **PAUTA 7:** Aprovação dos Planos de Atividade Docente (PAD) 2022-02 dos seguintes professores/as: ANTONIO CESAR BOZZI, ARNALDO GOMES LEAL JUNIOR, ATILIO BARBOSA LOURENÇO, BRUNO VENTURINI LOUREIRO, CARLOS FRIEDRICH LOEFFLER NETO, CHERLIO SCANDIAN, CRISTIANE PESCADOR TONETTO, EDSON JOSE SOARES, ELIAS ANTONIO DALVI, FERNANDO CESAR MEIRA MENANDRO, FLAVIO MORAIS DE SOUZA, FRANSERGIO LEITE DA CUNHA, GERALDO ROSSONI SISQUINI, GUILHERME FABIANO MENDONÇA DOS SANTOS, JOÃO LUIZ MARCON DONATELLI, JOSÉ JOAQUIM CONCEIÇÃO SOARES SANTOS, JUAN SERGIO ROMERO SAENZ, LUCIANO DE OLIVEIRA CASTRO LARA, LUIS GUSTAVO GIACON VILLANI, MARCELO BERTOLETE CARNEIRO, MARCELO CAMARGO SEVERO DE MACEDO, MARCIO FERREIRA MARTINS, MARCIO COELHO DE MATTOS, NATHAN FANTECELLE STREY, OLGA LISKEVYCH, PATRICIA ALVES BARBOSA, RAFAEL MILANEZI DE ANDRADE, RAMON SILVA MARTINS, ROGERIO RAMOS, SHEILA MEDEIROS DE CARVALHO, TEMISTOCLES DE SOUSA LUZ. O PAD do prof. LUCAS SILVEIRA CAMPOS não foi apresentado, pois ele encontra-se em Afastamento para participar de programa de pós-graduação stricto sensu, para cursar Pós-doutorado, no período de 12/09/2022 a 11/09/2023, conforme PORTARIA DE PESSOAL Nº 1962, DE 20 DE MAIO DE 2022. **Relator(a):** Guilherme Fabiano Mendonca dos Santos. **Decisão:** Aprovado(a) por



unanimidade. Nada mais havendo a tratar, o(a) Senhor(a) Presidente agradeceu a presença e declarou encerrada a sessão, e eu, Lais Espindula, secretário(a) do(a) Câmara do Departamento de Engenharia Mecânica, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada, vai devidamente assinada pelos presentes. Vitória/ES, 13 de setembro de 2022.





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
LAIS ESPINDULA - SIAPE 3290570
Departamento de Engenharia Mecânica - DEM/CT
Em 13/09/2022 às 16:15

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/559470?tipoArquivo=O>



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES**PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022-2**

Nome: Antônio César Bozzi					SIAPE: 2564173		RT: 40H DE				
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	MCA08736	Princípios de Ciência dos Materiais	G	01				9-12			3,00
	MCA08760	Tecnologia dos Materiais de Construção Mecânica I	G	01	16-19						3,00
	MCA08696	Laboratório de Materiais II	G	01	11-12						1,00
	MCA08696	Laboratório de Materiais II	G	02	14-15						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							CHS
	2019142756	Daniela Bahiense de Oliveira	D	2,00							
	2021240996	Henver Effgen Ludovico Ramos	D	2,00							
	2022148365	Juliana Souza de Oliveira	D	2,00							
	2022141650	Filipe Dondoni Ramos	D	2,00							
	2022131683	Juliana Prates Souza	M	2,00							
					Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)						10,00
Pesquisa	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
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	
	Coordenação do Laboratório de Caracterização de Superfícies e Materiais			Ata reunião DEM 30/03/2022			01/03/2024			5	
Horas semanais de encargos de administração e representação (D)											5,00
Carga Horária Semanal Apurada (A ₁ + A ₂ + A ₃ + B + C + D)				45,00	Carga Horária Semanal Atribuída						40



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022-02

	Nome: Arnaldo Gomes Leal Junior				SIAPE: 3106424		RT: 40H DE				
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	MCA08717	Modelagem de Sistemas Dinâmicos	G	1				13-16			3
	MCA08700	Laboratório de Sistemas Mecânicos III	G	1			15-16				1
	MCA08700	Laboratório de Sistemas Mecânicos III	G	2			16-17				1
	MCA08748	Redes Industriais	G	1			18-22				4
	PGEE-5577	Sensores em Fibras Ópticas para Aplicações em	M/D	1	13-15						3
Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)			12,00	Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)						18,00	
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS							
	2020240446	João Paulo Lebarck Pizzaia	D	1							
	2015100713	Edson Andrade de Souza	IC	1,5							
	2019130507	Renan Costa Lázaro	D	1							
	2019130962	Eduarda Pedruzzi da Silva	M	2							
	2018205438	João Guilherme Cuzzuol Dias	IC	1,5							
	2020240013	Leandro Munhoz de Avellar	D	2							
	2022161448	Leandro Cassa Macedo	M	2							
	2016201450	Robertson Wesley Monteiro Pires Junior	M	2							
					Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)						15
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 flexível								9033/2018	5	
	Plataformas Robóticas inteligentes com dispositivos fotônicos integrados para monitoramento, reabilitação e auxílio à locomoção								1078/2021	4	
Horas semanais de encargos de pesquisa (B)										9	
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 Laboratório de Instrumentação Dinâmica			Reunião Câmara 30/03/2022			01/03/2024			5	
Horas semanais de encargos de administração e representação (D)										5	
Carga Horária Semanal Apurada (A₁ + A₂ + A₃ + B + C + D)				59,00	Carga Horária Semanal Atribuída					40	



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022/02

	Nome: Atilio Barbosa Lourenço				SIAPE: 1151411				RT: DE		
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	MCA08767	Termodinâmica II	G	1		09h-11h			09h-11h		4
	MCA08765	Termodinâmica e Transmissão de Calor	G	3		13h-15h		13h-15h			2.00
	MCA08765	Termodinâmica e Transmissão de Calor	G	6.1		13h-15h		13h-15h			2.00
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			
	***	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				
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	
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 2022/02

Nome: Bruno Venturini Loureiro					SIAPE: 1813047					RT: DE	
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	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	TIPO	CHS			
	2018103210	Claudio Benincá Pimentel	IC	0,5							
	2019107783	Luka Simas Maximiano	IC	0,5							
	2019200200	Lucas Dondoni Reinock	IC	0,5							
	2019108799	Tiago Soares Marques	IC	0,5							
	2018205432	Enza de Souza Zanon Dellatorre	IC	0,5							
	2020100203	Felipe Bendinelli Murça	IC	0,5							
	2017202807	Felipe Soares Fundão	IC	0,5							
	2021100832	Lorena Alves Soares	IC	0,5							
	Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)								4		
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS	
Horas semanais de encargos de pesquisa (B)											
Extensão	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS	
	ESCOAMENTO DE SOLUÇÕES POLIMÉRICAS								9875/2019	5	
Horas semanais de encargos de extensão (C)								5			
Administração Representação	CARGO OU REPRESENTAÇÃO			Documento			Data Limite (se houver)			CHS	
	Coordenação LaMEFT			Ata de reunião DEM 30/03/2022			01/03/24			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 ($A_1 + A_2 + A_3 + B + C + D$)	54,00
--	---	-------

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



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022/02

Nome: Carlos Friedrich Loeffler					SIAPÉ: 56975					RT: DE	
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	MCA08704	Mecanismos	Grad	1		10-12		09-11			4
	PGEM 6001	Cálculo Avançado	Pós	1			14-17				3,00
	MCA08779	Tubulações Industriais	Grad	1					08-12		4,00
Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)			11,00	Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)						16,50	
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS			
	2019142744	VITOR PANCIERI PINHEIRO	D	1,5							
	2020142115	GYSLANE DOS SANTOS	D	1,5							
	2021241059	ÁQUILA JESUS DOS SANTOS	D	1,5							
	2021140714	IZAURA VARGAS	D	1,5							
	2021140742	JOSÉ RONALDO SOARES RAMOS	D	1,5							
	2022141654	THIAGO GALDINO BALISTA	D	1,5							
	2020132111	RENAN FANTINATO	M	1,5							
	2020132141	FERNANDO ORIQUE	M	1,5							
Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)								12			
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS	
	DESENVOLVIMENTO MÉTODOS NUMÉRICOS DISCRETOS NÃO ESTRUTURADOS PARA MODELAGEM SÍSMICA								7822/2017	15	
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 (A₁ + A₂ + A₃ + B + C + D)			54,50	Carga Horária Semanal Atribuída						40	



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022/02

	Nome: Cherlio Scandian				SIAPE: 1172981		RT: 40H				
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	MCA08777	Tribologia I	G	1	18-22						4,00
	PGEM-6110/7110	Tribologia I	PG	1					10-13		3,00
	MCA08697	Laboratório de Materiais III	G	3			12-13				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	TIPO	CHS			
	2018142557	Manuelle Corbani Romero	D	1,5	2020101130	Arthur Frasson Pretti	IC	1,5			
	2018241405	Renan Valter Magnol	D	1,5	2019201445	Kaio Lucas Sousa Vieira	IC	1,5			
	2019142742	Rubson Mação Camporez	D	1,5	2022132142	Pâmela Miranda Cremonini	M	1,5			
	2021130746	Ana Clara Donna Volponi	M	1,5							
	2018173012	Valdicleide da Silva Mello	PD	1,5							
	2021130754	João Vitor Raimundo Silva e Silva	M	1,5							
	2017100641	Adler Armelini Furlan	IC	1,5							
	2022131681	Leonardo Medeiros Xavier	M	1,5							
	Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)								17		
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	
Horas semanais de encargos de pesquisa (B)								17			
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 Laboratório de Tribologia, Corrosão e Materiais			ATA RO004 2022-03-30			30/03/2022 a 01/03/2024			10	
Horas semanais de encargos de administração e representação (D)											
Carga Horária Semanal Apurada (A ₁ + A ₂ + A ₃ + B + C + D)			63,50	Carga Horária Semanal Atribuída							



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022/02

Nome: Cristiane Pescador Tonetto		SIAPE: 2926597		RT: DE							
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA					CHS	
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	MCA08751	Resistência dos Materiais I		1		13-15		13-15			4,00
	MCA08709	Mecânica dos Sólidos		01V	17-19				13-15		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							
					Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)						
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS	
	Planejamento e desenvolvimento de trajetórias/tarefas para robôs industriais								10266/2020	10	
	Projeto de dispositivos hidráulicos e pneumáticos								10264/2020		
					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 dos projetos de Graduação do Curso de Engenharia Mecânica			Ata Reunião DEM 27/04/2022			1/3/2024			10	
					Horas semanais de encargos de administração e representação (D)					10	
Carga Horária Semanal Apurada ($A_1 + A_2 + A_3 + B + C + D$)			40,00	Carga Horária Semanal Atribuída					40		



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022/02

Nome: Edson José Soares

SIAPE: 2365438

RT: DE

Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	MCA08707	Mecânica dos Fluidos II	G	1			07-09		08-10		4
	MCA08708	Mecânica dos Fluidos III	G	1	08-12						4,00
	PGEM6705	Tópicos avançados em ciências Mecânicas III: redução de	P	1	9-0012						
	PGEM6702	Estudo dirigido: escoamentos complexos	P	1					14-17		3,00
Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)			11,00	Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)						16,50	

Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS
	2019200199	Keison Coutinho Gomes	IC	0,5
	2018205432	Enza de Souza Zanon Dallatorre	IC	0,5
	2021231056	Lorena Cristina Quintino Barbosa	M	1
	2022131687	Ravany Lerbarch	M	0,5
	2022141711	Ítalo Vasconcelos de Sousa	M	0,5
	2021140744	Suellen Freire Rigatto da Cruz	D	1
	2019142758	Rafael de Paula Cosmo	D	1
	2020142172	Rodrigo Simões Maciel	D	1

MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS
2018142528	Rômulo Fieni Fejoli	D	0,5
2022141646	Marlon Lemos de Souza	D	0,5
2019240692	Kelvin Cristien de Oliveira Barbosa	D	1
2019240690	Lucas Henrique Pagoto Deoclecio	D	1
2021130772	Jordan D. Cussuol /coordenação	M	1
2021130756	Ayrton / coordenação	M	1
2021240979	Lucas Silveira	D	1
Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação			12

Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO		REGISTRO	CHS
	Estudo de Redução de Arrasto em Escoamento Multifásicos Turbulentos		4 585/673	6
	Evolução da DTG em linha de produção: aspectos sobre amortecimento de escoamento e otimização de geometrias		176/2018	4
	Análise reológica de formação e inibição de hidratos de gás		4 578/673	6
	Horas semanais de encargos de pesquisa (B)			16

Extensão	TÍTULO DO PROJETO		REGISTRO	CHS
	Horas semanais de encargos de extensão (C)			



Admin istração o Repres entação	CARGO OU REPRESENTAÇÃO		Documento	Data Limite (se houver)	CHS
	Chefia do Laboratório de Reologia (LABREO)		Ata do DEM		5
	Horas semanais de encargos de administração e representação (D)				5
	Carga Horária Semanal Apurada ($A_1 + A_2 + A_3 + B + C + D$)		60,50	Carga Horária Semanal Atribuída	
				40,00	



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022/02

Nome: Elias Antônio Dalvi					IAPE: 2950154					RT: DE	
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	MCA08722	MÁQUINAS DE FLUXO	G	1			07-10				3,00
	MCA08764	TERMODINÂMICA E TRANSMISSÃO DE CALOR	G			07-09		07-09			4,00
	MCA08720	MOTORES DE COMBUSTÃO INTERNA	G				16-20				4,00
Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)			11,00	Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)						16,50	
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS			
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	
	MODERNIZAÇÃO TECNOLÓGICA DE GESTÃO DE OBRAS PÚBLICAS PARA ATENDIMENTO ÀS ORGANIZAÇÕES PÚBLICAS - PROJETO 617								400973		
Horas semanais de encargos de extensão (C)											
Administração Representação	CARGO OU REPRESENTAÇÃO			Documento			Data Limite (se houver)			CHS	
	Diretor Técnico ITUFES			Portaria 97 de 06/04/2001						15	
Horas semanais de encargos de administração e representação (D)								15			
Carga Horária Semanal Apurada (A₁ + A₂ + A₃ + B + C + D)			42,50			Carga Horária Semanal Atribuída			40		



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022/02

	Nome: Fernando César Meira Menandro				SIAPE: 2192620				RT: DE		
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA					CHS	
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	MCA08687	Introdução ao Método dos Elementos Finitos	G	1				15-18			3
	MCA08690	Introdução à Engenharia Mecânica	G	1			9-11				2,00
	MCA08757	Resistência dos Materiais II	G	1	07/set			7-9			4,00
Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)			9,00	Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)					13,50		
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS	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	
	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		
	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					5		
	Membro do NDE do curso de Engenharia Mecânica			Port. 01/22 CT/UFES de 25/02/2022							
	Horas semanais de encargos de administração e representação (D)								10		
Carga Horária Semanal Apurada (A₁ + A₂ + A₃ + B + C + D)			42,50	Carga Horária Semanal Atribuída					40		



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022/02

	Nome: FLAVIO MORAIS DE SOUZA				SIAPE: 2359270				RT: 20H		
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	MCA08669	Elementos de Automação e Instrumentação	G	1				07:00-08:30	07:00-08:30		3,00
	MCA08756	Sistemas de Controle	G	1						08:00-11:00	3,00
	MCA08757	Sistemas Produção e Automação da Manufatura	G	1	16:00-19:00						3,00
Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)			9,00	Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)						13,50	
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS							
				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	
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	



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022-02

Nome: Fransergio Leite da Cunha					SIAPE: 2277654					RT: 40H DE	
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	MCA08758	Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos	G	8.01	7h-10h	9h-10h					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)						18,00	
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS	MATRÍCULA						CHS
	2019108799	Tiago Soares Marques	TCC	1							
				Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)						1	
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	
				Horas semanais de encargos de pesquisa (B)						10	
Extensão	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS	
	Solares - SIEX #400599								529	4	
	coordenador - substituição do prof. Juan Sergio Romero Saenz aprovada em 04/03/2021 - cerca de 50 alunos envolvidos por ano										
				Horas semanais de encargos de extensão (C)						4	
Administração Representação	CARGO OU REPRESENTAÇÃO			Documento			Data Limite (se houver)			CHS	
	Coordenação do Laboratório de Automação e Controle			aprovado no DEM em 30/03/22			com validade até 01/03/24.			10	
	(antigo Lab. De Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos - LSHP)										
				Horas semanais de encargos de administração e representação (D)						10	
Carga Horária Semanal Apurada (A₁ + A₂ + A₃ + B + C + D)			55,00	Carga Horária Semanal Atribuída						40	



PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022/02

	Nome: Geraldo Rossoni Sisquini				SIAPE: 296971			RT: DE			
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	MCA08710	Mecânica I	G	01	15-17		15-17				4,00
	MCA08711	Mecânica II	G	01		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		TIPO	CHS		
	2016102302	Matheus Portugal Moreira	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	
	Horas semanais de encargos de pesquisa (B)								6		
Extensão	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	
	Projeto de Extensão Impactando Vidas								No 1520	2	
	Horas semanais de encargos de extensão (C)								8		
Administração Representação	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 + A3 + B + C + D)		47,00		Carga Horária Semanal Atribuída						40



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022/02

Nome: Guilherme Fabiano Mendonça dos Santos				IAPE: 2937008				RT: DE			
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS
	MCA08773	Tópicos Especiais em Sistemas Mecânicos	G	1	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	4
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			
	2020205714	NICOLAS SATHLER NEMER	IC	1,5	209526	Abraão Lemos C. Frossard - Unicamp	D	2			
	2018102843	Maria Clara Assunção Viana	IC	1,5							
	2016101412	Eduardo Saldanha Bragato	IC	1,5							
	2021130754	João Vitor Raimundo Silva e Silva	M	2							
Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)								9			
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS	
	Otimização e análise de fadiga de perfis de rodas ferroviárias								10760/2020	5	
	Cátedra de Vagões - Vagão Instrumentado								9377/2019	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		
	Chefe do Departamento de Engenharia Mecânica				Portaria 309-Progep		01/03/2024		30		
	Chefia do Laboratório de Tribologia e Dinâmica Ferroviária (LabTDF)				Ata Reunião DEM 30/03/2022		01/03/2024		5		
	Horas semanais de encargos de administração e representação (D)										35
Carga Horária Semanal Apurada (A₁ + A₂ + A₃ + B + C + D)			63,50	Carga Horária Semanal Atribuída						40	



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022-02

	Nome: João Luiz Marcon Donatelli				SIAPE: 1172932				RT: 40H DE		
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	MCA 08749	Refrigeração e Ar Condicionado I	G	1		13~15		13~15			4,00
	MCA 08694	Laboratório de Engenharia Térmica II	G	1 e 2			14~18				4,00
	MCA 08746	Projeto de Sistemas Térmicos	G	1	17~20						3,00
Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)			11,00	Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)						16,50	
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS			
					Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)						
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS	
	Avaliação Experimental de Motores de Grande Porte devido ao Condicionamento do Ar de Combustão Recuperando Calor Residual								9238/2018	5	
	Projeto, Otimização, Diagnóstico e Análise de Sistemas Termofluidos e Energéticos								8986/2018	1	
	Horas semanais de encargos de pesquisa (B)								6		
Extensão	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS	
	Horas semanais de encargos de extensão (C)										
Administração Representação	CARGO OU REPRESENTAÇÃO			Documento			Data Limite (se houver)			CHS	
	Chefe do LabRAC - Laboratório de Refrigeração e Ar Condicionado			Atestado pelo chefe do DEM/CT/UFES			2004 ~ atual			10	
	Coordenação da Área de Térmica e Fluidos do DEM			Atestado pelo chefe do DEM/CT/UFES			Agosto/2016 ~ atual			10	
	Membro do CCEM - Colegiado do Curso de Engenharia Mecânica			Atestado pelo chefe do DEM/CT/UFES			2019 ~ atual			3	
	Horas semanais de encargos de administração e representação (D)									23	



	Carga Horária Semanal Apurada ($A_1 + A_2 + A_3 + B + C + D$)	56,50
--	---	-------

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



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022/02

	Nome: José Joaquim Conceição Soares Santos				SIAPE: 1794273				RT: DE		
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA					CHS	
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	MCA 08723	Máquinas Térmicas	G						14-17		3,00
	MCA08720	Motores de Combustão Interna	G				16-20				3,00
	PGEM 6608	Termodinâmica	M					14-17			1,50
	PGEM 7608	Termodinâmica	D					14-17			1,50
Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)			9,00	Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)					13,50		
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS			
	2016201446	Guilherme Binda Faria	TCC	1	2021140728	André Chun	D	2			
	2021231047	Alexsander Luiz Quintão	M	2	2021240994	Bruno Muniz de Freitas Miotto	D	1			
	2021130748	Audrey Novelli Gonçalves	M	2	2019142515	Pedro Rosseto de Faria	D	1			
	2020132148	Lucas Rodrigues Loyola	M	2	2020142100	Rodrigo Guedes dos Santos	D	1			
	Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)							12			
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS	
	Avaliação Experimental do Desempenho de Motores de Combustão Interna de Grande Porte em função do Condicionamento do Ar d								9238/2018	5	
	Projeto, Otimização, Diagnóstico e Análise de Sistemas Termofluidos e Energéticos								8986/2018	2	
Horas semanais de encargos de pesquisa (B)									7		
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		
	Sub-coordenador de Curso de Pós-Graduação (PPGEM)			Portaria 1639/2021-PROGEP (21/05/21)			***		3		
	Horas semanais de encargos de administração e representação (D)									6	



	Carga Horária Semanal Apurada ($A_1 + A_2 + A_3 + B + C + D$)	47,50
--	---	-------

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



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022-02

	Nome: Juan Sergio Romero Saenz				SIAPE: 2327241		RT: 40H DE				
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	MCAO8775	Transferência de calor I	G	01		13-15		16-18			4,00
	MCA08662	Aerodinâmica	G	01	16-20						4,00
	PGEM-6601	Mecânica dos Fluidos	M/D					9-12			3,00
Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)			11,00	Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)						16,50	
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS			
	2020132087	Ualas Magalhães Aguiar	M	2,00							
	2020131114	Jardel Pereira dos Santos	M	2,00							
	2021130800	Gabriel de Freitas Campanharo	M	2,00							
	2019200939	Gabriel Soares Simões	IC	1,50							
Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)						7,50					
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO							REGISTRO	CHS		
	Otimização Topológica aplicada ao Projeto de Rotores de Compressores de CO2 Supercritico							9271/2018	10		
Horas semanais de encargos de pesquisa (B)						10,00					
Extensão	TÍTULO DO PROJETO							REGISTRO	CHS		
	EÓLICA							937/2019	4		
Horas semanais de encargos de extensão (C)						4,00					
Administração Representação	CARGO OU REPRESENTAÇÃO			Documento		Data Limite (se houver)		CHS			
	Coordenador Estágio Supervisionado Cusro de Engenharia Mecânica			Ata Reunião DEM 30/03/2022		01/03/2024		10			
	Membro do Colegiado de Curso de Engenharia Mecânica			Câmara departamental (DEM)		***		3			
	Subchefe Depto. de Engenharia Mecânica			Câmara departamental (DEM)		inicio: 1/3/2022		3			
Horas semanais de encargos de administração e representação (D)						16,00					



	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
JUAN SERGIO ROMERO SAENZ - SIAPE 2327241
Departamento de Engenharia Mecânica - DEM/CT
Em 31/08/2022 às 13:38

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/552663?tipoArquivo=O>



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022-02

Nome: Luciano de Oliveira Castro Lara					IAPE: 2440496					RT: 40H DE	
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	MCA08701	Lubrificação Industrial	G	1				15-18			3
	MCA08703	Manutenção Industrial	G	1					15-18		3
	PGEM-6609	Mecânica do Contínuo	M	1		09-12					3
	PGEM-7609	Mecânica do Contínuo	D	1		09-12					–
Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)			9.00	Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)						13.50	
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS			
	2021231000	Thadeu Vasconcelos da Silva Gomes	M	2							
	2017202742	Rodrigo Cardoso Belonia	TCC	1							
	2021101332	Maycol Angelo Balestreiro Pascoal	IC	1.5							
					Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)						5
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	
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)			CHS	
Horas semanais de encargos de administração e representação (D)											
Carga Horária Semanal Apurada (A₁ + A₂ + A3 + B + C + D)			47.00	Carga Horária Semanal Atribuída						40	



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022/02

Nome: Luis Gustavo Giacon Villani					SIAPE: 3214340					RT: DE	
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	MCA08668	Desenho Técnico Mecânico II	G	1	9-12						3,00
	MCA08668	Desenho Técnico Mecânico II	G	2					15-18		3,00
	MCA08784	Vibrações Mecânicas I	G	1		12-13			9:30-11:30		3,00
Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)			9,00	Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)						13,50	
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS			
	2018205225	Andre Vila Nova Mazzoni	IC	1,5							
	2019109950	Bia Bonella Borges	IC	1,5							
	2020100146	Henrique Loss Lopes	IC	1,5							
	2017204571	Jordan Correia Amorim	TCC	1							
	2016201482	Gabriel Silva Oliveira	TCC	1							
Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)								7			
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS	
	Detecção e Quantificação Robusta de Danos usando Modelos de Aprendizado de Máquina Probabilísticos								10901/2021	10	
Horas semanais de encargos de pesquisa (B)								10			
Extensão	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS	
	Coordenação do Projeto de Extensão Vitória Baja								mar/22	4	
Horas semanais de encargos de extensão (C)								4			
Administração Representação	CARGO OU REPRESENTAÇÃO			Documento			Data Limite (se houver)			CHS	
	Coordenação do Laboratório de Dinâmica de Sistemas e Estruturas Mecânicas			ATA da Reunião Departamental 30/03/2022						10	
Horas semanais de encargos de administração e representação (D)								10			
Carga Horária Semanal Apurada (A₁ + A₂ + A₃ + B + C + D)			53,00	Carga Horária Semanal Atribuída						40	



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022/02

Nome: Marcelo Bertolete Carneiro					IAPE: 3.068.905					RT: DE	
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	MCA08683	Fundamentos de Usinagem	G	1			9-12				3
	MCA08715	Metalurgia do Pó	G	1	16-18				16-18		4
	MCA08739	Processos de Usinagem (Teoria)	G	01-02-3			16-18				1
	MCA08739	Processos de Usinagem (Laboratório)	G	3		8-10					2
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			
	2020132094	Davi de Carli (PPGEM-UFES)	M	2							
	2020132089	Eduardo Siegler Júnior (PPGEM-UFES)	M	2							
	2021130782	Luma Gonçalves Fraga (PPGEM-UFES)	M	2							
	2018205486	Evandro Falcão D. V. de Oliveira	IC	1.5							
		Igor Curto Melo e João Guarçoni Duarte	TCC	1							
					Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)						9
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS	
	Fabricação de materiais em gradação funcional para aplicação em ferramentas de corte								9129/2018	5	
	Estudo da Influência da Texturização por Laser de Pulsos Ultracurtos nas Características Funcionais de Ferramentas de Corte Cerâmica								9067/2018	2.5	
	Caracterização de aços de alta usinabilidade								11594/2022	2.5	
	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	
	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		
Carga Horária Semanal Apurada (A₁ + A₂ + A₃ + B + C + D)			61.50			Carga Horária Semanal Atribuída			40		



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022/02

Nome: Marcelo Camargo Severo de Macêdo				SIAPE: 1220615				RT: DE			
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	MCA 08733	Oxidação e Corrosão	G	1		16-18		16-18			4,00
	PGEM-6008	seminário de mestrado	M	1							1,00
Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)			5,00	Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)						7,50	
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS			
	2021130764	Gabriel Fracalossi Feijó	M	2							
	2021140738	Aryadne de Jesus Picoli	D	2							
	2016101418	Julia Rocha Bridi	TCC	1							
Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)								5			
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 ($A_1 + A_2 + A_3 + B + C + D$)	47,50
--	---	-------

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



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022-02

Nome: Márcio Coelho de Mattos					SIAPE: 1172929					RT: 40H DE	
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	MCA08712	Mecânica III	G	01		15-17		15-17			4,00
	MCA08713	Medição e Análise de Vibrações em Elementos ...	G	01		18-21					3,00
	MCA08698	Laboratório de Sistemas Mecânicos I	G	01					09-10		1,00
	MCA08698	Laboratório de Sistemas Mecânicos I	G	02					10-11		1,00
Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)			9,00	Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)						13,50	
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS							
	2016101504	Leandro Botelho Paulino	IC	1,50							
	2019107000	Pablo Rocha Dalvi	M	0,50							
	2020205560	Ian Guizzardi Soares Areias	M	0,50							
				Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)						2,50	
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, 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 30/03/2022			***			10	
	Representante da UFES no Conselho de Administração da FES			Res. 10/2020 Conselho Universitário			30/04/2024			3	
	Horas semanais de encargos de administração e representação (D)										16,0
Carga Horária Semanal Apurada (A ₁ + A ₂ + A ₃ + B + C + D)			41,00	Carga Horária Semanal Atribuída						40	



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2021-02

	Nome: Márcio Ferreira Martins				SIAPE: 2707177				RT: 40H DE		
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	MCS08776	Transferência de Calor II	GRAD		10-12	10-12					4,00
	MCA-8763	Termodinâmica das Soluções e Combustão	GRAD		13-17						3,00
	PGEM-7503	Combustão	PGRAD			14-17					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			
					2020142098	Lucio Passos Patrocinio	D	1			
	2018205222	BRENNER DANILO BRITO DE SOUSA	TCC	1	2020142103	Míriam Suély Klippel	D	2			
					2019142728	Adriana Machado Malafaia da Mata	D	2			
	2020132083	Bruno Góbi Santolin	M	1							
Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)							10				
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS	
	Mecanismos de Geração de Poeira no Manuseio de Pelotas de Minério de Ferroe e a sua Mitigação								10040/2019	5	
	Desenvolvimento de tecnologias para identificação de padrão multifásico em escoamento								4857/2018	5	
	Elaboração de metodologias para avaliação de parâmetros operacionais sobre o desempenho da medição de vazão de escoamento								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								23068.023449/	2	
Horas semanais de encargos de extensão (C)							7				
Administração Representação	CARGO OU REPRESENTAÇÃO			Documento			Data Limite (se houver)			CHS	
	CHEFE DO LABORATÓRIO LFTC			Reunião DEM de 30/03/2022			validade até 01/03/2024			5	
	CHEFE DO LABORATÓRIO LCC			Reunião DEM de 30/03/2022			validade até 01/03/2024			5	
Horas semanais de encargos de administração e representação (D)							10				
	Carga Horária Semanal Apurada (A ₁ + A ₂ + A3 + B + C + D)		67,00	Carga Horária Semanal Atribuída						40	



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022/02

Nome: Nathan Fantecelle Strey					SIAPE: 3214467					RT: DE	
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	MCA08695	Laboratório de Materiais I	Grad.	1					15-16		1.00
	MCA08695	Laboratório de Materiais I	Grad.	2					16-17		1.00
	MCA08695	Laboratório de Materiais I	Grad.	3					17-18		1.00
	MCA08697	Laboratório de Materiais III	Grad.	1			10-11				1.00
	MCA08697	Laboratório de Materiais III	Grad.	2			11-12				1.00
	MCA08761	Tecnologia dos Materiais de Construção Mec. I	Grad.	2	16-19						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	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS			
	2017202736	Gabriel Borges Ferreira	TCC	1							
	2017100680	Natália de Oliveira Sousa	TCC	1							
	2018103499	Daniela Nunes Oliveira	TCC	1							
	2019107827	Samuel Lucas Moura Sezini	IC	1.5							
	2019201424	Julia Bernardes Nogueira	IC	1.5							
	2020100187	Mateus Lube Uliana	IC	1.5							
	2020205031	Ricardo Stanzani Toledo	IC	1.5							
					Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)						9
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	4	
			Horas semanais de encargos de pesquisa (B)								16
Extensão	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS	
	Dinamec - Empresa Júnior								2439	4	
			Horas semanais de encargos de extensão (C)								4
Administração Representação	CARGO OU REPRESENTAÇÃO			Documento			Data Limite (se houver)			CHS	
			Horas semanais de encargos de administração e representação (D)								
Carga Horária Semanal Apurada (A₁ + A₂ + A₃ + B + C + D)			49.00	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
NATHAN FANTECELLE STREY - SIAPE 3214467
Departamento de Engenharia Mecânica - DEM/CT
Em 25/08/2022 às 19:48

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/548760?tipoArquivo=O>



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022/02

Nome: Olga Liskevych					SIAPE: 2259606					RT: DE	
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	MCA08716	Metrologia Dimensional	G	1, 2, 3	9h-11h						2
	MCA08716	Metrologia Dimensional	G	1	14h-16h						2
	MCA08716	Metrologia Dimensional	G	2	16h-18h						2
	MCA08716	Metrologia Dimensional	G	3		14h-16h					2
	MCA08684	Fundição e Soldagem	G	1			13h-16h				3
Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)			11,00	Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)						16,50	
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS			
	2017100657	ANA PAULA FAVERO FIORIN	TCC	1							
	2018206924	Patricia do Sacramento de Carli	TCC	0,5							
	2017100729	Lucas Ferreira dos Santos	TCC	0,5							
	2018102339	Ana Sofia Seibel Pinto Andreão	TCC	0,5							
	2018102339	Gabriela Rocha Profilo	TCC	0,5							
	2020205411	Maria Eduarda Martins De Oliveira	IC	1,5							
	2020203798	JOAO VITOR SOARES DOS SANTOS	IC	1,5							
					Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)				6		
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS	
	Avaliação de Desempenho de Técnicas não Destrutivas para Inspeção de Materiais e Estruturas								10910/2021	5	
	Avaliação de descontinuidades dimensionais, superficiais e estruturais nos componentes produzidos por manufatura aditiva								11715/2022	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	
	Coordenação de laboratório de Metrologia			Ata reunião DEM 30/03/2022			01/03/2024			10	
	Representação no CCEM			Ata reunião DEM 17/05/2019						3	
Horas semanais de encargos de administração e representação (D)										13	
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 2022/02

	Nome: Patrícia Alves Barbosa				SIAPE: 2105898				RT: DE		
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	MCA08739	PROCESSOS DE USINAGEM (Teoria)	G	02-03			16~18				1,00
	MCA08739	PROCESSOS DE USINAGEM (Laboratório)	G	T01				08~10			2,00
	MCA08739	PROCESSOS DE USINAGEM (Laboratório)	G	T02				10~12			2,00
	PGEM-6707	Tóp. Avançados em Ciências e Eng. De Materiais I - INTRODUÇÃO À TECNOLOGIA DA MANUFATURA ADITIVA	PG				09~12				3,00
	PGEM-7707	Tóp. Avançados em Ciências e Eng. De Materiais I - INTRODUÇÃO À TECNOLOGIA DA MANUFATURA ADITIVA	PG				09~12				0,00
	PGEM-6701	Estudo Dirigido I - Usinabilidade de Aços de Livre Corte	PG						15~18		1,00
Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)			9,00	Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)							13,50
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA		TIPO	CHS		
	2014101028	RENATA SOBRADO JABOUR BRAZ DA SILVA	TCC	1	2018207186	KEVIN ANDRADE PIRES		IC	1,5		
	2015100706	LUANA IGLESIAS ROCHA	TCC	1	2017202805	JHONATAN ANDRE LOYOLA DA SILVA		IC	1,5		
	2015100683	LUCAS BETINI MOTTA	TCC	0	2016201496	JONAS ALTOE DE OLIVEIRA (MONITOR -			1		
	2016101429	LUCCA ROSSI FIALHO	TCC	1	2017202739	GABRIEL CATARINO CARLESSO			1		
	2017100720	RAFAEL SANTOS SUZANO	TCC	0	2020132089	EDUARDO SIGLER JUNIOR		M	2		
	2017202739	GABRIEL CATARINO CARLESSO (COORIENTAÇÃO)	TCC	0	2022131679	JOÃO PAULO LUIZ GRISOTTO ALVES		M	2		
	2018207186	KEVIN ANDRADE PIRES	TCC	1		ALUNO PPGEM EDITAL 2022/02		M	2		
	2017202805	JHONATAN ANDRE LOYOLA DA SILVA	TCC	1	Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)						16
	Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS
Fabricação de materiais em gradação funcional para aplicação em ferramentas de corte								9129/2018	3		
Estudo da aplicação de laser em ferramentas de corte para promover sustentabilidade no processo de usinagem								9128/2018	3		
Estudo do processamento e caracterização de materiais poliméricos por manufatura aditiva (FDM)								10909/2021	3		
Caracterizção de aços de alta usinabilidade								11594/2022	3		
Estudo da usinabilidade de aços especiais e de alta resistência								11298/2021	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	
	Representante do DEM no CCEM			ATA 5° 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)										
	Carga Horária Semanal Apurada (A ₁ + A ₂ + A ₃ + B + C + D)		59,50		Carga Horária Semanal Atribuída						



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022/02

Nome: Rafael Milanezi de Andrade					IAPE: 2036189					RT: DE	
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	MCA08670	Elementos de Máquinas I	Grad	1	13h-15h				13h-15h		4,00
	MCA08671	Elementos de Máquinas II	Grad	1		07h - 09h			09h - 11h		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	TIPO	CHS			
	2017100714	GABRIELA ARREVABENE CAPRINI	TCC	1	2019200840	RODRIGO CORREA DA SILVA	IC	1,5			
	2016201491	DANILO PARIZ INACIO	TCC	1	2019201329	GABRIEL ESCHER PIRES MENDES	IC	1,5			
	2022161714	EDUARDO ANTONIO FRAGOSO DIAS	M	2	2020204580	ARTHUR BITTENCOURT QUEIROZ	IC	1,5			
	2021231034	GUILHERME LUCCHINI NOVELLI	M	2							
	2019240692	KELVIN CRISTIE DE OLIVEIRA BARBOSA	D	2							
	2019701779	RINA MARIANE ALVES DUTRA	D	2							
					Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)						15
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS	
	Projeto e Controle de Órteses e Próteses de Membros Superior e Inferior								10211/2020	8	
	Estudo de Redução de Arrasto em Escoamento Multifásicos Turbulentos								9831/2019	8	
	Plataformas Robóticas inteligentes com dispositivos fotônicos integrados para monitor., reabilitação e auxílio à locomoção								11078/2021	4	
	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)			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 (A₁ + A₂ + A₃ + B + C + D)			59,50		Carga Horária Semanal Atribuída					40	



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022/02

	Nome: Ramon Silva Martins				SIAPE: 1014659				RT: DE		
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	MCA08709	Mecânica dos Sólidos	G	02/06.1	7-9		7-9				4
	MCA08724	Métodos Computacionais em Fenômenos de Transp	G	1	9-11		9-11				4
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			
	2020100378	Guilherme Siqueira de Aquino	IC	1							
	2018207102	Ana Carolina Paulo Roque	IC	1							
	2020102757	João Victor Meyer	IC	1							
	2021130778	Lucca Dalvi Vargas Melo	M	2							
Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)								5			
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS	
	Inversão de perfil de velocidade na região de entrada de escoamento laminar em canal plano								11913/2022	3	
	Conforto ambiental e qualidade do ar de interiores em regiões urbanas de clima tropical quente e úmido: Fase II								12026/2022	2	
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	
	Chefe do Laboratório de Geração de Potência			Ata da reunião do DEM de 30/03/2022			1/3/2024			10	
Horas semanais de encargos de administração e representação (D)								10			



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

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



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022/02

Nome: Rogerio Ramos					SIAPE: 11729392					RT: DE	
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	MCA08693	Laboratório de Engenharia Térmica I	Grad.	1				14-16:00h			2
	MCA08693	Laboratório de Engenharia Térmica I	Grad.	2				16-18:00h			2
	MCA08771	Tópicos Especiais em Engenharia Térmica	Grad.	1		18-22:00h					4
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			
	2021130768	Orientação aluno mestrado: IGOR MARTINS PIMENTEL CAPISTRANO	M	2	2016201510	Orientação aluno iniciação científica: Felyppe Scheffer Rocha	IC	1,5			
	2021130778	Orientação aluno mestrado: LUCCA DALVI VARGAS MELO	M	2	2019200079	Orientação aluno iniciação científica: Augusto Balliana	IC	1,5			
	2022131695	Orientação aluno mestrado: EDIMILSON KEMPIN JUNIOR	M	2							
	2022131697	Orientação aluna mestrado: JULIANA THOMES ALVES ROBERT	M	2							
	2022131691	Orientação aluno mestrado: PHELIPE AUGUSTO SANTOS OLIVEIRA	M	2							
	2020132121	Orientação aluno mestrado: FILIPE RODRIGUES DA SILVA	M	2							
	Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)							15			
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS	
	Elaboração De Metodologias Para Avaliação De Parâmetros Operacionais Sobre O Desempenho Da Medição De Vazão Multifásica								9838/2019	4	
	Evolução Da Distribuição Do Tamanho De Gotas De Emulsões Na Linha de Produção								9826/2019	4	
Horas semanais de encargos de pesquisa (B)								8			
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 Laboratório Núcleo de Estudos em Escoamento e Medição de Óleo e Gás - NEMOG			Ata reunião do DEM						5	
	Horas semanais de encargos de administração e representação (D)								5		
Carga Horária Semanal Apurada (A₁ + A₂ + A₃ + B + C + D)			48,00	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
ROGERIO RAMOS - SIAPE 1172939
Departamento de Engenharia Mecânica - DEM/CT
Em 23/08/2022 às 18:14

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/546135?tipoArquivo=O>



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022/02

	Nome: Sheila Medeiros de Carvalho				SIAPE: 3154395		RT: DE				
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	MCA08737	Processos de Conformação Mecânica		1				8h30min-11h30min			3
	MCA08754	Seleção de Materiais		1		15h-18h					3
	MCA08770	Tópicos Especiais em Engenharia de Materiais		1			18h-21h				3
Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)			9,00	Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)						13,50	
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS							
	2017100618	DANIEL VICTOR ALVES VIANNA AZEREDO (PAEPE I)	Tipo de Orienta	1							
	2018206924	PATRICIA DO SACRAMENTO DE CARL (PAEPE II)	Orienta	1							
	2017100605	Matheus Rodrigues Furlani	TCC	1							
	2018103779	Paulo Victor Marchetti	TCC	1							
				Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)						4	
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	
								Horas semanais de encargos de pesquisa (B)		15	
Extensão	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS	
	Aerodesign-154								400133	4	
								Horas semanais de encargos de extensão (C)		4	
Administração Representação	CARGO OU REPRESENTAÇÃO			Documento			Data Limite (se houver)			CHS	
	Coordenação do Laboratório de Soldagem (LabSolda)			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)			55,50	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
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	MCA08761	Tec. Materiais de Construção Mecânica II	G	1	09-11			11-13			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
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 e Representação	CARGO OU REPRESENTAÇÃO	Documento	Data Limite (se houver)	CHS
	Coodenador Duplo-Diploma Brasil-França	23068.019895/2020-29	2025	15
	Membro Titular do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão.	Ata reunião CT - 25/03/2022.	3/2024	15
	Coordenador do CCEM	Ata reunião CT - 22/07/2022.	7/2024	30
	Horas semanais de encargos de administração e representação (D)			60

Carga Horária Semanal Apurada (A₁ + A₂ + A₃ + B + C + D)	70,00	Carga Horária Semanal Atribuída	40,00
--	-------	--	-------





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

PORTARIA DE PESSOAL Nº 1962, DE 20 DE MAIO DE 2022

A Pró-Reitora de Gestão de Pessoas da Universidade Federal do Espírito Santo, no uso da competência que lhe foi delegada pela Portaria nº 1.136, de 04 de outubro de 2019, publicada no DOU de 10/10/2019, na Seção 2, e de acordo com o que consta no Processo nº 23068.018056/2022-55, RESOLVE:

Art. 1º Conceder a **LUCAS SILVEIRA CAMPOS**, matrícula SIAPE nº **1989860**, ocupante do cargo de Professor do Magistério Superior, em exercício no(a) Coordenação do Curso de Engenharia Mecânica, da estrutura do(a) Centro Tecnológico, **Afastamento para participar de programa de pós-graduação stricto sensu**, para cursar Pós-doutorado, no período de **12/09/2022 a 11/09/2023**, com fundamento no Art. 96-A da Lei nº 8.112/1990.

**JOSIANA
BINDA**

Assinado
digitalmente por
JOSIANA BINDA
Data: 2022.05.23
19:26:27 -0300

Publicado em 23 / 05 / 2022 no

() DOU, Seção _____, Página _____
(X) BGP





Extrato de Ata aprovação e PADs DEM 2022-2 (ok)

Data e Hora de Criação: 13/09/2022 às 16:18:14

Documentos que originaram esse envelope:

- Extrato de Ata aprovação e PADs DEM 2022-2 (ok).pdf (Arquivo PDF) - 45 página(s)



Hashs únicas referente à esse envelope de documentos

[SHA256]: 8588276ddd16211425dcf9d3448b64248d44c2936269f2ea3aab84201ca930a5

[SHA512]: d5c765d85a6db9930cfa9302c5ccd1fa260e57a25b8a91ba6db4afc5461c429bb396eb284658c7aec5c3840cd0f95cfb8de01839f8df674dad5620591a338794

Lista de assinaturas solicitadas e associadas à esse envelope



ASSINADO - Guilherme Fabiano Mendonca Dos Santos (guilherme.f.santos@ufes.br)

Data/Hora: 13/09/2022 - 16:21:04, IP: 200.137.65.109, Geolocalização: [-20.273294, -40.305161]

[SHA256]: a5de8cd237a586820e6d1c5f66457acc205145cdc598dd6631fb8a43fd1f901e

Histórico de eventos registrados neste envelope

13/09/2022 16:21:04 - Envelope finalizado por guilherme.f.santos@ufes.br, IP 200.137.65.109

13/09/2022 16:21:04 - Assinatura realizada por guilherme.f.santos@ufes.br, IP 200.137.65.109

13/09/2022 16:20:35 - Envelope visualizado por guilherme.f.santos@ufes.br, IP 200.137.65.109

13/09/2022 16:19:19 - Envelope registrado na Blockchain por lais.espindula@ufes.br, IP 200.137.65.104

13/09/2022 16:19:00 - Envelope encaminhado para assinaturas por lais.espindula@ufes.br, IP 200.137.65.104

13/09/2022 16:18:19 - Envelope criado por lais.espindula@ufes.br, IP 200.137.65.104