



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS E ENGENHARIAS
CONSELHO DEPARTAMENTAL

Anexo II - Relatório Anual de Atividades Docentes
RESOLUÇÃO Nº. 011/2021 – CD/CAAE

Cadastro Docente	NOME:	MARCELO ANTONIO TOMAZ	ANO LETIVO:	2022
	SHIAPE No.:	1546200	REGIME DE TRABALHO:	40 h - DE
	MATRICULA UFES:	99426	CARGA HORÁRIA TOTAL:	40 h
	CLASSE/NÍVEL:	E - Professor Titular		
	DEPARTAMENTO:	Agronomia		

Disciplinas na Graduação	Código da Disciplina	Nome da Disciplina	SEMESTRE	Turma	No. de Alunos	CHS¹	CHSE²	Subtotal
		DPV 05375	Culturas do café e cana de açúcar	2022/1	AG1	23	04	04
	DPV 05372	Culturas do Cacau, Algodão e Mamona	2022/1	AG1	20	04	04	
	DPV 05375	Culturas do café e cana de açúcar	2022/2	AG1	20	04	04	2º Semestre 20
	DPV 05372	Culturas do Cacau, Algodão e Mamona	2022/2	AG1	11	04	04	

Disciplinas na Pós-graduação	Código da Disciplina	Nome da Disciplina	SEMESTRE	Turma	No. de Alunos	CHS¹	CHSE²	Subtotal
		PGPV-1316	Estudos Avançados em Cafeicultura	2022/1	01	08	04	04

Orientação	Tipo	Nome do Orientado/Coorientado	Curso ou Programa	Período de Orientação		CHSE²	Subtotal
				Início	Final		
1º Semestre	Iniciação Científica	Inês Viana de Souza	PIIC	08/2021	07/2022	1	08
	Iniciação Científica	Gustavo Alves Louzada	PIIC	09/2022	08/2023	1	
	Iniciação Científica	Michel Acre Egídio Gonçalves	PIIC	09/2022	08/2023	1	
	Doutorado	Amanda Dutra de Vargas	PPGA	08/2021	07/2025	2	
	Mestrado	Kamila Machado Fassarella	PPGA	08/2020	07/2023	2	
	Mestrado	Gabriel Fornaciari	PPGA	08/2021	07/2023	1	
2º Semestre	Iniciação Científica	Gustavo Alves Louzada	PIIC	09/2022	08/2023	1	06
	Iniciação Científica	Michel Acre Egídio Gonçalves	PIIC	09/2022	08/2023	1	
	Doutorado	Amanda Dutra de Vargas	PPGA	08/2021	07/2025	2	
	Mestrado	Gabriel Fornaciari	PPGA	08/2021	07/2023	2	

Coordenação Colaboração em Projetos	Tipo	Nome do Projeto	Registro		Início	Final	CHSE²	Subtotal		
			No.	Órgão						
1º Semestre	Pesquisa	Desempenho de cultivares de <i>Coffea arabica</i> e <i>Coffea canephora</i> em diferentes sistemas de cultivo no Estado do Espírito Santo	6729	PRPPG	03/2015	08/2023	1	02		
	Pesquisa	Novas tecnologias voltadas à propagação e ao manejo no cultivo de <i>Coffea sp</i>	7138	PRPPG	08/2016	07/2023	1			
	Pesquisa	Renovação da copa de genótipos de <i>Coffea canephora</i> cultivados com diferentes regimes hídricos, em altitude de transição	316070/2021	CNPq	03/2022 a 02/2025	03/2022 a 02/2025	0			
	Pesquisa colaboração	Núcleo de estudos com hortaliças: hortaliças não convencionais – hortpanc	201/2020	FAPES	11/2020	11/2023	0			
	Pesquisa colaboração	Núcleo emergente de pesquisa para estudos dos mecanismos de tolerância à seca no cafeeiro	584/2018	FAPES	01/2019	04/2022	0			
	Pesquisa colaboração	Implicações da irrigação no desempenho de cultivares de cafeeiro Arábica e Conilon manejadas com a poda programada de ciclo	535/2020	FAPES	11/2020	11/2023	0			
	Pesquisa colaboração	Identificação, caracterização e manejo de plantas daninhas quanto a resistência a herbicida em lavouras de café no Espírito Santo	008/2020	FAPES	01/2020	05/2023	0			
	2º Semestre	Pesquisa	Desempenho de cultivares de <i>Coffea arabica</i> e <i>Coffea canephora</i> em diferentes sistemas de cultivo no Estado do Espírito Santo	6729	PRPPG	03/2015	08/2023		2	08
		Pesquisa	Novas tecnologias voltadas à propagação e ao manejo no cultivo de <i>Coffea sp</i>	7138	PRPPG	08/2016	07/2023		2	
		Pesquisa	Renovação da copa de genótipos de <i>Coffea canephora</i> cultivados com diferentes regimes hídricos, em altitude de transição	316070/2021	CNPq	03/2022	02/2025		2	
Pesquisa		Impacto do manejo hídrico na biométrie, produtividade e qualidade de grãos de genótipos de café conilon cultivados em altitude de transição	2022-4V1GJ	FAPES	12/2022	11/2025	2			
Pesquisa colaboração		Núcleo de estudos com hortaliças: hortaliças não convencionais – hortpanc	201/2020	FAPES	11/2020	11/2023	0			
Pesquisa colaboração		Implicações da irrigação no desempenho de cultivares de cafeeiro Arábica e Conilon manejadas com a poda programada de ciclo	535/2020	FAPES	11/2020	11/2023	0			
Pesquisa colaboração	Identificação, caracterização e manejo de plantas daninhas quanto a resistência a herbicida em lavouras de café no Espírito Santo	008/2020	FAPES	01/2020	05/2023	0				

Atividades Administrativas	Tipo	Descrição da atividade	Portaria de Designação	Período		CHSE²	Subtotal
				Início	Final		

Atividades de Representação	Tipo	Descrição da atividade	Portaria de Designação	Período		CHSE²	Sub-Total
				Início	Final		

Outras Atividades	Tipo	Descrição da atividade	Portaria de Designação	Período		CHSE²	Sub-Total
				Início	Final		
	Comissão	Comissão de Ensino do Programa de Pós-graduação em Agronomia		09/2020	Atual		1º Semestre
	Coordenação de Laboratório	Coordenador do Laboratório de Nutrição Mineral de Plantas		2008	Atual		
	Comissão	Comissão de ensino Departamento de Agronomia – Membro Suplente		2019	Atual		



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS E ENGENHARIAS
CONSELHO DEPARTAMENTAL

	Comissão	Comissão de Ensino do Programa de Pós-graduação em Agronomia		09/2020	Atual	2	2º Semestre
	Coordenação de Laboratório	Coordenador do Laboratório de Nutrição Mineral de Plantas		2008	Atual	4	
	Comissão	Comissão de ensino Departamento de Agronomia – Membro Suplente		2019	Atual		06

Publicação Científica, Técnica e Cultural	Tipo	Nome da Publicação	Período/evento	Data
	Artigo Científico	Caracterização físico-química de grãos de genótipos de cafeeiro conilon em altitude de transição	Pensar Acadêmico	2022
	Artigo científico	How is the fruit development of <i>Coffea canephora</i> trees modulated by the water supply? An analysis of growth curves for irrigated and rainfed systems	SEMINA. CIÊNCIAS AGRÁRIAS	2022
	Artigo científico	Razões biométricas e nutricionais de Crambe abyssinica em função da adubação fosfatada e disponibilidade hídrica	Pensar Acadêmico	2022
	Artigo científico	Yacon development and production under different potassium fertilisation doses	AUST. J CROP SCI	2022

¹Carga horária semanal integral da disciplina ou atividade; ²Carga horária semanal a ser efetivamente exercida pelo docente.

DECLARAÇÃO	
<input checked="" type="checkbox"/>	Declaro que tenho conhecimento de toda a regulamentação que trata do preenchimento e envio do Relatório Anual de Atividades Docentes junto ao CCAE/UFES. Declaro, também, que são verdadeiras todas as informações apresentadas.
	Alegre-ES, 27 de março de 2023
	Marcelo Antonio Tomaz
	Docente



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 ANTONIO TOMAZ - SIAPE 1546200
Departamento de Agronomia - DA/CCAE
Em 27/03/2023 às 09:01

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/677039?tipoArquivo=O>