



IF Sudeste MG
Plano Individual Docente (PID)

Semestre	Docente	Narah Costa Vitarelli		
I - 2020	Departamento/Núcleo	Departamento de Educação e Ciência – DEC/ Núcleo de Biologia		
	SIAPE	17742528		
	Telefone	(31) 987683670	E-mail	Narah.vitarelli@ifsudestemg.edu.br

Regime de Trabalho
(X) 40h DE

Atividades de Ensino			
Disciplina	Turma	Curso	Carga Horária (hora)
1. Biologia I (BIO 02001)	1º Ano Integrado	Eletrotécnica (ELT)	2,5
2. Biologia I (BIO 02001)	1º Ano Integrado	Mecânica (MEC)	2,5
3. Biologia III (BIO 022)	3º Ano Integrado	Eletromecânica (ELM)	2,5
4. Biologia III (BIO 022)	3º Ano Integrado	Mecânica (MEC)	2,5
Total Carga Horária Semanal dedicada a ministrar aulas			10
Obs: Entretanto, até o dia 10 de abril a disciplina Biologia III ministrada para o 3º ano integrado do curso de Mecânica foi cedida ao prof. Tiago de Souza Leite em regime provisório ate que o mesmo assuma as disciplinas do prof. José Augusto Reis que tem sua aposentadoria aprovada e programada para abril de 2020.			
1. Atividades de Preparação e Manutenção do Ensino:			Carga Horária (horas)
<ul style="list-style-type: none"> • 1.1. Planejamento e elaboração de materiais • 1.2. Planejamento e elaboração de práticas pedagógicas • 1.3. Preparo de aulas (teóricas e práticas) • 1.4. Organização de material pedagógico • 1.5. Produção e correção dos instrumentos de avaliação • 1.6. Registro de atividades acadêmicas 			<p align="center">2</p> <p align="center">2</p> <p align="center">1</p> <p align="center">1</p> <p align="center">2</p> <p align="center">1</p>
2. Atividades de Apoio ao Ensino:			
<ul style="list-style-type: none"> • 2.1. Atendimento extraclasse aos alunos (horário segunda feira 10:35 às 11:25/ Terça feira 8:20 às 11:30) obs: podendo haver agendamento de outros horários conforme a necessidade dos alunos. 			4

• 2.2. Reuniões pedagógicas	*
• 2.3. Conselhos de classe	*
• 2.4. Reunião de pais	*
* Obs: Para efeito de computar as demais horas destinadas à realização de atividades de apoio ao ensino, será destinada 1 hora semanal para a participação das atividades descritas nos itens 2.2, 2.3 e 2.4, dado que estas não são atividades semanais, mas sim de frequência esporádica.	1
3. Atividades de Orientação:	1
3.1. Orientação de estudante bolsista de Iniciação Científica Júnior –IFSUDESTEMG Projeto aprovado: Edital 06/2019 do PROPII BICJr/FAPEMIG/CNPq/IFSudesteMG	
3.2. Co-orientação de estudante de Iniciação Científica – ICB – UFJF Orientação: Nádia Somavila (Dpto Botânica – UFJF) Co-orientação: Narah Vitarelli (DEC/Núcleo Biologia – IFSUDESTEMG)	
Total Carga Horária Semanal dedicada às demais atividades de ensino	15
Total da Carga Horária (em horas) Dedicada às Atividades de Ensino	25

Atividades de Pesquisa e Inovação	Carga Horária (h)
1.1. Coordenação e participação de projeto de pesquisa (carga horária detalhada abaixo)	
1.2. Atividade de pesquisa com trabalho contínuo de desenvolvimento de protocolos de práticas laboratoriais (carga horária detalhada abaixo)	
1.3. Coordenação de Projeto de Iniciação Científica Jr. - IFSUDESTEMG Edital: 06/2019 do PROPII BICJr/FAPEMIG/CNPq/IFSudesteMG <u>Título projeto:</u> “Estruturas secretoras em distintas linhagens de <i>Croton</i> : anatomia, histoquímica e inferências ecológicas e evolutivas” <u>Equipe do Projeto:</u> Narah Vitarelli (Professora/pesquisadora-IFSUDESTEMG) Nádia Somavila (Professora/pesquisadora-Dpto Botânica UFJF) Flávia Ferrari (Técnica Dpto Botânica-UFJF) Giulia de Souza Oliveira (Bolsista BICJr – IFSUDESTEMG)	8
1.4. Membro Equipe de Projeto de Iniciação Científica - UFJF <u>Coordenação do projeto:</u> Nádia Somavilla (Professora/pesquisadora-UFJF) <u>Nº inscrição:</u> 45591/Iniciação Científica/PROPP/UFJF <u>Título projeto:</u> “Descrição morfoanatômica dos tricomas foliares em espécies de <i>Croton</i> L. (Euphorbiaceae) da Mata Atlântica” <u>Equipe do Projeto:</u> Narah Vitarelli (Professora/pesquisadora-IFSUDESTEMG) Flávia Ferrari (Técnica-UFJF) Laura (Bolsista-UFJF)	2
1.6. Preparo de artigo científico a ser submetido para publicação em periódico de abrangência internacional. <u>Manuscrito 1 (original article):</u> <u>Periódico provável:</u> FLORA <u>Título provável do manuscrito:</u> “ Key traits to survive in the extreme igapó habitat: the case of the Amazonian shrub <i>Croton mollis</i> ”. Autores/Vínculo Institucional: Vitarelli, Narah Costa ⁽¹⁾ ; Somavila, Nadia ⁽²⁾ ; Flávia Bonizol Ferrari ⁽²⁾ ; Soares, Ester Moreira ⁽³⁾ ; Otávio Luis Marques da Silva ⁽⁴⁾ ; Riina, Ricarda ^{(5)*} ; ¹ Departamento de Educação e Ciências, Núcleo de Biologia, Instituto Federal de Ciências e Tecnologia do Sudeste de Minas Gerais (IFSUDESTEMG, Campus Juiz de Fora), Rua Bernardo Mascarenhas, 1283 - Bairro Fábrica, Juiz de Fora; ² Departamento de Botânica, Universidade Federal de Juiz de Fora; ³ BICJr. Scholarship in PROPEQUINOV FAPEMIG from IFSUDESTEMG, campus Juiz de Fora; ⁴ Instituto de Botânica, Núcleo de Pesquisa Curadoria do Herbário SP, Avenida Miguel Stefano, 3687, São Paulo, Brazil; ⁵ Real Jardín Botánico, RJB-CSIC, Plaza de Murillo 2, ES-28014, Madrid, Spain.	1
Total da Carga Horária Dedicada às Atividades de Pesquisa e inovação	11

Atividades de Extensão	Carga Horária (h)
1.1. Membro de equipe de projeto de extensão do “PROGRAMA INSTITUCIONAL DE APOIO À EXTENSÃO (PIAEX) EDIÇÃO CAMPUS JUIZ DE FORA” Título do Projeto: “Estudo dos efeitos da microgravidade em sementes utilizando um clinostato” Equipe: Diana Esther Tuyarot Barci (Coordenação) Victor José Vasquez Otoyá	1

Sara Del Vecchio José Luiz Cuco Alisson Alves Almeida Narah Vitarelli	
Total da Carga Horária Dedicada às Atividades de Extensão	1

Atividades de gestão institucional e representações		Carga horária (h)
1	Elaboração de Projeto Pedagógico para criação do Curso Técnico em Meio Ambiente na modalidade Integrado ao Ensino Médio.	
2	Pesquisa de demanda com alunos do 9º ano de escolas públicas de Juiz de Fora visando verificar o interesse em fazer o curso Técnico em Meio Ambiente Integrado ao Ensino Médio.	
3	Pesquisa de demanda de mercado visando identificar a absorção de profissional Técnico em Meio Ambiente.	
4	Reuniões internas com os Núcleos que irão atuar no curso Técnico em Meio Ambiente Integrado ao Ensino Médio.	
Total da carga horária de atividades de gestão e/ou representação		3

Assinatura do Docente:	Local e Data:
Assinatura da Chefia Imediata:	Local e Data:

ASSINADO E/OU AUTENTICADO PELO PROFESSOR(A) E PELA CHEFIA
DO DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO E CIÊNCIAS PROFESSOR JULIANO
CEZAR FERREIRA
SIAPE 1850533