

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CONSELHO SUPERIOR

PROGRESSÃO FUNCIONAL DOCENTE
ANEXO V – RESOLUÇÃO CS Nº 21/2018

Para uso do Docente

Apresentação ao Colegiado/Coordenadoria em Reunião Específica

RELATÓRIO DE PLANO INDIVIDUAL DE TRABALHO DO DOCENTE

Nome: Maria das Graças Ferreira Lobino	Matrícula Siape: 1333267
Classe/Nível: <u>D-102</u>	
Lotação: Centro de Referência em Formação e Educação a Distância	
Período de avaliação: 01/2019 a 06/2019	

Justificativa de cumprimento:

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

1.1 - Avaliação discente

Inserir as disciplinas e suas respectivas notas.

1.2 - Disciplinas Ministradas

Curso de Formação de Orientadores de Trabalho de Conclusão Final em cursos Ead /Cefor - 60h

Educação Ambiental – Mestrado em Ciências e Matemática- (30h)

Metodologia de Ensino em Ciências e Matemática- (30h)

CTS/CTSA - Mestrado em Ciências e Matemática (30h)

Prática de Ensino Supervisionado – Mestrado em Ciências e Matemática (30h)

Pesquisa de Mestrado II- Mestrado em Educ. em Ciências e Matemática- (30h)

Pesquisa de Mestrado IV- Mestrado em Educ. em Ciências e Matemática- (30h)

Currículo, Transversalidade e Temas Transversais- Aperfeiçoamento em Arqueologia,

Patrimônio e Educação - (30h)

Educação Ambiental- Especialização Interdisciplinar em Saúde e Meio Ambiente /Vila Velha

Disciplina: Educação Ambiental -(30h)

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

Reuniões pedagógicas da Coordenadoria Geral de Ensino.

Reuniões pedagógicas do Educimat , planejamento das aulas presenciais do Educimate Atendimento aos mestrandos (orientação e co-orientação do Educimat) . Planejamento (concepção, elaboração, acompanhamento e avaliação) plataforma moodle da Pesquisa III em parceria com o projeto de Extensão , na Escola Municipal Vercenilio S.Pascoal /Vitória/ES. Planejamento e desenvolvimento das aulas não presenciais na plataforma moodle.

Orientação e supervisões em andamentos

Mestrado

Ludmila Lessa L. Vaccari. Intervenção pedagógica no processo de alfabetização científica no Ciências Naturais no ensino Fundamental. Início: Fevereiro/2019. Dissertação (Mestrado em Educação em Ciências e Matemática - EDUCIMAT) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo (Orientadora).

Kênia Carla Silva Alves. Intervenção pedagógica em Ensino de Ciências Naturais nos anos iniciais do Ensino Fundamental. Início: Fevereiro/2019. Dissertação (Mestrado em Educação em Ciências e Matemática - EDUCIMAT) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo (Orientadora).

Yara Cândido dos Santos. Formação de professores e processos de intervenção transdisciplinar a partir da horta como artefato pedagógico. Início: Agosto/2018. Dissertação (Mestrado em Educação em Ciências e Matemática - EDUCIMAT) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo (Orientadora).

Rosieli G.Merotto Foletto. Escolas Sustentável: um estudo de caso desenvolvido em uma escola municipal de Aracruz /ES, á luz da educação ambiental crítica . Início:08/2017. Dissertação (Mestrado em Educação em Ciências e Matemática - EDUCIMAT) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo (Orientadora).

Evelyn de Oliveira Vieira da Silva. Mudanças Climáticas e Poluição do ar da Grande Vitória: uma proposta de abordagem temática na Física térmica numa perspectiva CTSA. Início: Agosto/2018. Dissertação (Mestrado Profissional em Ensino de Física (EPFÍS) Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo (Coorientadora).

Elissa Pereira de Abreu - Escola Ciência Biologia e História :mediadores em formação . 01/06/2019-até a presente data . PAEX: processo nº 23147.001859/2017-23.

Orientação e supervisões concluída

Mestrado

LOBINO, Maria das Graças Ferreira.;OLIVEIRA, Eduardo Moscon;M AMADO, Manuela; TEIXEIRA, Marcos;SANTOS, Leonardo Bis. Educação e Ambiente: Formação de conselheiros ambientais para enraizamento da política Municipal de Educação Ambiental em Vitória /ES . **Cintia Hencker.** Mestrado em Educação em Ciências e Matemática - EDUCIMAT) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo.

LOBINO, Maria das Graças Ferreira.; REIS, Helaine Barroso; ALVES, Wellington S. PILOTO, Sumika Freitas; **Leandro Scheffeer**. Ensino dos biomas brasileiros em perspectiva interdisciplinar através de histórias em quadrinhos. Curso de Especialização Interdisciplinar em Meio Ambiente e Educação . Ifes/Vila Velha.

Qualificação realizada 2019/1

Rosieli G. Merotto Foletto. Escolas Sustentável: um estudo de caso desenvolvido em uma escola municipal de Aracruz /ES, á luz da educação ambiental crítica .
Dissertação (Mestrado em Educação em Ciências e Matemática - EDUCIMAT) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo (Orientadora).

Relatório concluído 2019/01

Mileide Belchior Costal. Escola Ciência Biologia e História: mediadores em formação. Set./2018-fev.2019. PAEX: processo nº 23147.001859/2017-23.

Denise Vieira Miranda- Escola Ciência Biologia e História: mediadores em formação . 12/02/2019-31/5/2019. PAEX: processo nº 23147.001859/2017-23. .

Orientação de alunos bolsistas Extensão de iniciação pesquisa e/ou extensão

Mileide Belchior Costal. Escola Ciência Biologia e História: mediadores em formação. Set./2018-fev.2019. PAEX: processo nº 23147.001859/2017-23.

Denise Vieira Miranda- Escola Ciência Biologia e História: mediadores em formação . 12/02/2019-31/5/2019. PAEX: processo nº 23147.001859/2017-23. .

Elissa Pereira de Abreu - Escola Ciência Biologia e História :mediadores em formação . 01/06/2019-até a presente data 31/5/2019. PAEX: processo nº 23147.001859/2017-23.

Participação como membro efetivo de banca examinadora de dissertação de mestrado

LOBINO, Maria das Graças Ferreira.; OLIVEIRA, Eduardo Moscon; M AMADO, Manuela; TEIXEIRA, Marcos; SANTOS, Leonardo Bis. Educação e Ambiente: Formação de conselheiros ambientais para enraizamento da política Municipal de Educação Ambiental em Vitória /ES . **Cintia Hencker**. Mestrado em Educação em Ciências e Matemática - EDUCIMAT) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo. (Presidente da Banca).

FORSTE, Irineu; LOBINO, Maria das Graças Ferreira; FORSTE, Irineu; OLIVEIRA, Eduardo Augusto Moscon; OLIVEIRA, Edna Castro ; ANDRADE , Patricia Rufino. . Por dentro de uma escola pública campesina em tempos de resistência: o caso da escola do Xurí. **Eduardo Carlos Souza Cunha** . Mestrado em Educação Programa de Pós-graduação em Educação. – Ufes. (Membro da Banca)

SANTOS, Leonardo Bis; SGARBI, Antonio Donizetti; CÔCO, Dilza; OLIVEIRA, Eduardo Augusto Moscon; LOBINO, Maria das Graças Ferreira. Espaços com potencial educativo em Nova Almeida: possibilidades de novas aprendizagens para alunos da educação de jovens e adultos na perspectiva da Pedagogia Histórico-Crítica. **Vanusa Bianchi Petri**. Mestrado em Ensino de Humanidades - Ifes.(Membro da Banca)

Banca de defesa a ser realizada em 12 de julho de 2019

Mileide Belchior Costa. História e cultura afro-brasileira em livros didáticos: uma questão de memória e identidade. Início: 2017. Dissertação (Mestrado profissional em Mestrado Profissional em Ensino de Humanidades) - Instituto Federal do Espírito Santo. (Membro da Banca)

Banca de qualificação a ser realizada em 11 de julho de 2019

Maria Aparecida Rodrigues Campos. Clube de Ciências no Ciclo 2 do Ensino Fundamental uma Proposta de Alfabetização Científica na Perspectiva Ciência, Tecnologia, Sociedade e Ambiente - CTSA. Início: 2016. Dissertação (Mestrado profissional em Mestrado em Educação em Ciências e Matemática) - Instituto Federal do Espírito Santo. . (Membro da Banca)

ATIVIDADE DE PESQUISA

Membro de Comitês

Membro da Comissão Municipal Interinstitucional de Educação Ambiental

Comitê Editorial da Revista Sala de Aula em Foco

Comitê Editorial Série Guias Didáticos de Ciências

Grupos de pesquisa

- Líder do grupo de pesquisa Coletivo Estudo e Pesquisa Educação ,Ambiente e Sociedade - CIPEAS
- Membro do Grupo de Pesquisa Educação Científica e Movimento CTSA – GEPEC

Projetos de Pesquisa (coordenador)

PJ00004834 -Laboratório Vivo: ponto de partida para uma educação sustentável no Ensino Fundamental.

Projetos de Pesquisa (participante)

Declaramos para os devidos fins que o(a) pesquisador(a) Maria das Graças Ferreira Lobino , está desenvolvendo o projeto de pesquisa 'PJ00003991 - Os saberes populares no processo de fermentação: uma proposta para o ensino de química na perspectiva CTSA e Interdisciplinar na preparo do vinho de jaboticaba', no Instituto Federal de

Educação do Espírito Santo, com previsão de execução no período de 07/08/2017 a 30/06/2018, e que o referido projeto se encontra devidamente cadastrado junto ao Sistema Integrado de Gerenciamento da Pesquisa do Ifes (SIGPESq).

ATIVIDADE DE EXTENSÃO

Coordenador

Projeto de Extensão -Currículo por abordagem temática: a horta como artefato pedagógico na perspectiva da sustentabilidade. Projeto de intervenção pedagógica realizado na E. M. E. F. Vercenilio S.Pascoal.- Cefor.

Obs: Esse projeto se articula com a pesquisa do Educimat através das mestrandas , sob nossa orientação junto com as pedagogas e professoras regentes da referida escola em duas de 5º ano do Ensino Fundamental de fevereiro a agosto/2019.

PARTICIPAÇÃO EM EVENTOS CIENTÍFICOS E PUBLICAÇÕES

1) II Seminário Integrado das especializações EPT e EISMA

Local: Ifes/Vitória

Palestrante: Educação Ambiental como eixo estruturante do Projeto Político Pedagógico- PPP

2) VII Encontro de Pesquisa em Ensino de Física

Local: Ifes/Cariacica

Poster: Coorientanda Evelyn O.V. Sousa e Yara Cândido dos Santos

Noções de Astronomia e de Óptica nos anos iniciais do Ensino Fundamental: uma proposta interdisciplinar a partir de uma aula de campo no Planetário de Vitória.

3) X Encontro Estadual da Associação Nacional Política e Administração da Educação /ES e IV Reunião Estadual da Anfope.

Local: PPGE/Ufes

4) XII Encontro Nacional de Pesquisa de Educação em Ciências

Local: Natal/RN

Apresentação dos trabalhos:

!) “Corpo humano ou ser humano? Um guia didático para o museu de ciências da vida com foco nos anos iniciais”, na categoria “Educação em espaços não-formais e divulgação científica.”

2) “Sistemas de geotecnologias como instrumentos de reflexões e intervenções de cidadania socioambiental”.

Publicação de trabalhos em Anais de eventos científicos

José Amorim Theodósio, Maria das Graças Ferreira Lobino, Aleide Cristina Camargo. Manuela Vilar Amado. Corpo humano ou ser humano? Um guia didático para o museu de ciências da vida com foco nos anos iniciais”. In: Anais do ENPEC 2019. Universidade Federal do Rio Grande do Norte, Natal, RN – 24 a 28 de junho de 2019. 2019.

Sirlene Dias Araújo; Márcia Gonçalves de Oliveira; Maria das Graças Ferreira Lobino; Marco Junio de Faria Godinho. Sistemas de geotecnologias como instrumentos de reflexões e intervenções de cidadania socioambiental. In: Anais do ENPEC 2019. Universidade Federal do Rio Grande do Norte, Natal, RN – 24 a 28 de junho de 2019. .

Maria das Graças Ferreira Lobino; Ana Beatriz D.Paasos.

Rosieli G.Merotto Foletto; Maria das Graças ; Maria das Graças Ferreira Lobino. Escola Sustentável : análise de um projeto desenvolvido num centro de Educação Infantil no município de Aracruz/ES. In: Anais do IVEAC 2019. Universidade Federal da Bahia,Salvador. Museu da Vale e Instituto Terra : reflexões sobre aula de campo numa perspectiva de EAC In: Anais do IVEAC 2019. Universidade Federal da Bahia,Salvador,BA.

Arnaldo Henrique de Oliveira Carvalho;Maria das Graças Ferreira Lobino.Intervenção pedagógica estruturada na metodologia de projetos. In: Anais do I ECPEA 2019. . Universidade Federal do Espírito Santo/Ceunes, S.Mateus,ES.

Yara Cândido dos Santos, EvelynOlieveira V.Souza.; Maria das Graças Ferreira Lobino.Arnaldo Henrique de Oliveira Carvalho;Maria das Graças Ferreira Lobino. Museu da Vale e Instituto Terra : reflexões sobre aula de campo numa perspectiva de EAC In: Anais do IVEAC 2019. Universidade Federal da Bahia,Salvador,BA.

Sirlene Dias Araújo; Maria das Graças Ferreira Lobino; Antonio Donizetti Sgarbi. Educação Ambiental Crítica trabalhada a partir dos Espaços não Formais de Educação do municípios de Vitória.In: Anais do IVEAC 2019. Universidade Federal da Bahia,Salvador,BA.

Maria das Graças Ferreira Lobino; Ana Beatriz Carvalho D. PassosMarilene Lucia Meriguetti .Política Estadual de Educação Ambiental - PEEA Relato de Experiência.In: Anais do I ECPEA 2019. . Universidade Federal do Espírito Santo/Ceunes, S.Mateus,ES.

ATIVIDADE REPRESENTAÇÃO /ADMINISTRATIVA

Comissão Municipal Interinstitucional de Educação Ambiental /CIMEA

Comissão organizadora de projetos, regimentos e equipagem de laboratórios de Matemática, Ciências e Tecnologias Educacionais.

Comissão de Avaliação de projetos de Pesquisa no âmbito do Cefor.

Comissão do colegiado do Curso de Pós-graduação em Práticas Pedagógicas para Professores do Cefor.

Data: 08/07/2019

Maria das Graças Ferreira Lobino
Professor EBTT - Siape: 1333267

Larissy Alves Cotonhoto
Chefia imediata - Siape: 1329649

Esse documento deve ser acompanhado da data da reunião da coordenação/colegiado em que foi aprovado.