



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CONSELHO SUPERIOR

**RESOLUÇÃO DO CONSELHO SUPERIOR Nº 18/2019,
DE 1 DE JULHO DE 2019**

ANEXO III – Relatório Individual de Trabalho

Nome: Aline Costalonga Gama	Matrícula Siape: 1671293
Classe / Nível: D303	
Lotação: Coordenadoria de Ciência e Tecnologia / Física	
Período de avaliação: 2019/02	

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

1.1 - Avaliação discente:

Nota final: 39,05 (Escala 0 - 40,0)

1.2 - Disciplinas Ministradas:

Física Geral I – Engenharia Mecânica (Diários: 298315 e 300643);

Física I – Técnico Integrado em Meio Ambiente (Diário: 280884);

Física II – Técnico Integrado em Eletrotécnica (Diário: 280681);

Física III – Técnico Integrado em Meio Ambiente (Diário: 280910).

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

2.8 - Orientação de alunos bolsistas que trabalham em programas de monitoria/nivelamento:

Física I (Filipe Rodrigues Krebel)

2.10 - Orientação de alunos bolsistas/voluntários de iniciação pesquisa e/ou extensão

Elaine Dias Pires – Estudo do sistema binário de estrelas – Bolsista CNPq pela participação na I Mostra Estadual de Astronomia, Astrofísica, Astronáutica e Cosmologia

Raíssa Torres Barreira - Estudo do sistema binário de estrelas - – Bolsista CNPq pela participação na I Mostra Estadual de Astronomia, Astrofísica, Astronáutica e Cosmologia

2.20 - Cumprimento dos prazos estabelecidos para atividades didático-pedagógicas

[x] 75% a 100% [] 50 a 74% [] menor que 50%

2.21 - Atendimento e participação em reuniões de cunho pedagógico/administrativo -
[x] 75% a 100% [] 50 a 74% [] menor que 50%

3 - ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

3.10 - Trabalhos completos publicados em eventos internacionais

ALINE COSTALONGA GAMA; SAMIR LACERDA DA SILVA; RAMON TEODORO DO PRADO.
CONSOLIDAÇÃO DA APRENDIZAGEM SIGNIFICATIVA: DEBATENDO A REFRAÇÃO DA LUZ COM
AUXÍLIO DO SOFTWARE ALGODOO. ANAIS IX Encontro Internacional de Aprendizagem Significativa -
ISSN: 2237-0110 (Disponível em: https://894a9292-7c3d-4b1b-9a66-48732fac9639.filesusr.com/ugd/75b99d_2080d7c320094a85b7a978ac0391af54.pdf)

RAMON TEODORO DO PRADO; ALINE COSTALONGA GAMA. MAPAS CONCEITUAIS EA TEORIA
DA APRENDIZAGEM: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA SOBRE SUA APLICAÇÃO NO ENSINO MÉDIO.
Internacional de Aprendizagem Significativa - ISSN: 2237-0110 (Disponível em: https://894a9292-7c3d-4b1b-9a66-48732fac9639.filesusr.com/ugd/75b99d_2080d7c320094a85b7a978ac0391af54.pdf)

3.26 - Trabalho apresentado pelo docente em congresso internacional

ALINE COSTALONGA GAMA; SAMIR LACERDA DA SILVA; RAMON TEODORO DO PRADO.
CONSOLIDAÇÃO DA APRENDIZAGEM SIGNIFICATIVA: DEBATENDO A REFRAÇÃO DA LUZ COM
AUXÍLIO DO SOFTWARE ALGODOO. ANAIS IX Encontro Internacional de Aprendizagem Significativa -
ISSN: 2237-0110 (Disponível em: https://894a9292-7c3d-4b1b-9a66-48732fac9639.filesusr.com/ugd/75b99d_2080d7c320094a85b7a978ac0391af54.pdf)

RAMON TEODORO DO PRADO; ALINE COSTALONGA GAMA. MAPAS CONCEITUAIS EA TEORIA
DA APRENDIZAGEM: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA SOBRE SUA APLICAÇÃO NO ENSINO MÉDIO.
ANAIS IX Encontro Internacional de Aprendizagem Significativa - ISSN: 2237-0110 (Disponível em:
https://894a9292-7c3d-4b1b-9a66-48732fac9639.filesusr.com/ugd/75b99d_2080d7c320094a85b7a978ac0391af54.pdf)

3.32 - Coordenação geral de eventos científicos ou artístico-culturais nacionais:

Coordenação Estadual da Olimpíada Brasileira de Física (OBF) -
<http://www.sbfisica.org.br/v1/olimpiada/2019/index.php/coordenacoes-estaduais> e da
Olimpíada Brasileira de Física das Escolas Públicas (OBFEP) -
<http://www.sbfisica.org.br/~obfep/comissao-2019/>

3.35 - Membro de comissão organizadora de eventos científicos ou artísticos culturais nacionais:

Olimpíada Nacional de Ciências (ONC) – Portaria 328 de 12/04/2019;
Olimpíada Brasileira de Robótica – Modalidade Teórica (OBR) – Portaria 298 de 08/04/2019;
Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica (OBA) – Portaria 08/04/2019;
Olimpíada Brasileira de Física (OBF) – Portaria 299 de 08/04/2019.

3.36 - Membro de comissão organizadora de eventos científicos ou artísticos culturais regionais

Comissão organizadora da II Mostra Estadual de Astronomia, Astrofísica, Astronáutica e Cosmologia (<https://www.cosmo-ufes.org/maes2019.html>)

3.39 - Mesas-redondas, palestras, seminários e cursos ministrados em eventos regionais

Semana Tecnológica 2019 - Ifes - Campus Vitória - **Oficina de foguetes** -

<https://www.even3.com.br/st2019ifesvitoria/>

Semana Tecnológica 2019 - Ifes - Campus Vitória - **Oficina "Sistema Solar"** -

<https://www.even3.com.br/st2019ifesvitoria/>

3.40 - Participação como ouvinte ou curso frequentado em evento internacional

Avaliação através de Mapas Conceituais (4h) - IX Encontro Internacional de Aprendizagem Significativa

3.41 - Participação como ouvinte ou curso frequentado em evento nacional ou regional

VI Escola Brasileira de Ensino De Física.

Projeto Planador - **Semana Tecnológica 2019 - Ifes - Campus Vitória**

3.44 - Trabalho científico ou obra artística ou cultural premiada em nível regional

Astrologia não é uma ciência! Escola: IFES, Vitória. Professor: Aline Costalonga Gama

II Mostra Estadual de Astronomia, Astrofísica, Astronáutica e Cosmologia

<https://www.cosmo-ufes.org/mostra2019---final1.html>

<https://vitoria.ifes.edu.br/imagens/category/759-alunos-do-ifes-campus-vitoria-participam-da-ii-mostra-astro-do-es>

4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

4.13 - Participação de comissão organizadora de extensão (culturais, esportivos, artísticos):

Simulação Geopolítica do Ifes – SiGI – Processo: 23148.000208/2018-97 – Portaria nº 211 de 21/03/2019

6 – OUTROS

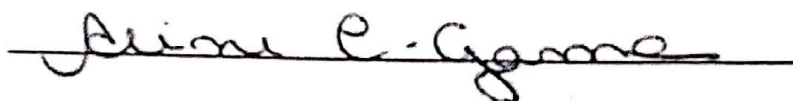
Orientação do trabalho intitulado "**Lentes Gravitacionais**" apresentado por Brenda Fernandes, Emanuele Hupp, Júlia Lopes e Maria Alice de Jesus na segunda fase da II Mostra Estadual de Astronomia, Astrofísica, Astronáutica e Cosmologia, realizada em Guarapari/ES entre os dias 12 e 13 de dezembro de 2019.

Orientação do trabalho intitulado "**EXOPLANETAS E MÉTODOS DE DETECÇÃO**" apresentado por Luiza Mattedi, Luca da Silva Ávila, Mateus da Silva Junca, Paulo Victor Schultz Passon e Maria Eugênia Batista Almeida na segunda fase da II Mostra Estadual de Astronomia, Astrofísica, Astronáutica e Cosmologia, realizada em Guarapari/ES entre os dias 12 e 13 de Dezembro de 2019.

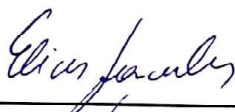
Orientação do trabalho intitulado " **Morte Térmica do Universo**" apresentado por Elise de Sant'Anna Lopes, Lucas Bermudes Lima, Beatriz Bastos Bonn Toscano, Ana Carolina Rocha Santos e Ana Clara Barcellos Mattos na segunda fase da II Mostra Estadual de Astronomia, Astrofísica, Astronáutica e Cosmologia, realizada em Guarapari/ES entre os dias 12 e 13 de dezembro de 2019.

Orientação do trabalho intitulado " **Astrologia não é ciência!**" apresentado por Izabela Luiza Barossi Santos, Julia Cipriano Agrizzi, Letícia Damasceno Loureiro e Liviane Sousa Correa na segunda fase da II Mostra Estadual de Astronomia, Astrofísica, Astronáutica e Cosmologia, realizada em Guarapari/ES entre os dias 12 e 13 de dezembro de 2019.

Data: 11 de novembro de 2020



Aline Costalonga Gama



Elias Gonçalves
Coordenador da CCT/FÍSICA
IFES - Campus Vitória
Port. 1146 - 04/06/2018