

ANEXO II

Relatório Individual Docente (RID)

Semestre	Docente	Diana Esther Tuyarot de Barci		
2019/2	Departamento/Núcleo	DEC/Física		
	SIAPE	2492618		
	Telefone	4009-3007	E-mail	diana.tuyarot@ifsudestemg.edu.br

Regime de Trabalho
(x) Efetivo () Substituto/Temporário
() 20h () 40h (x) 40h DE

Descreva as atividades que foram realizadas conforme o planejamento e destaque as diferenças entre o realizado/planejado.

Atividades de preparação e manutenção do ensino: As aulas foram ministradas dentro do horário, cronograma e calendário estabelecido.(11h 40min) e Segundo item II (06 preparação de material para as quatro disciplinas e outros tais como elencado nos itens)	16h40min
Atividades de apoio ao ensino: Segundo item III Atendimento aos estudantes-obrigatório 4x50 e atendimento extraclasse e outros tais como elencado nos itens.	5h
Atividades de orientação: 1- Orientação de mestrado concluída (04/semana) (Termo de colaboração UFJF/IFSEMG) Não computado Aluno Gustavo Ferreira Dissertação defendida no dia 09/09/2019 2- Orientação de mestrado iniciante em março/2018 (04/semana) (Termo de colaboração UFJF/IFSEMG) Não computado Aluna Regina Lúcia Silva Alonso Campos	5h

<p>3- Orientação e Participação em banca examinadora de monografia de graduação e/ou trabalho de conclusão de curso - TCC de graduação (aluna Michele de Araújo Pereira) (03/semana)</p> <p>Apresentação na Mostra de Física - UFJF 23/10/2019</p> <p>Título: OBJETO DE APRENDIZAGEM PARA O ENSINO DA FÍSICA DE PARTÍCULAS NO ENSINO MÉDIO</p> <p>Autores: Michele de Araújo Pereira, Diana Esther Tuyarot, Victor José Vasquez Otoyá</p> <p>link http://www.ufjf.br/feiradeciencias/programacao-2019/</p> <p>Data da defesa do TCC 11/12/2019 as 13:30h</p> <p>4- Co-Orientação e Participação em banca examinadora de monografia de graduação e/ou trabalho de conclusão de curso - TCC2 de graduação (aluna Juliana Maciel) (02/semana)</p> <p>Título: Desenvolvimento de um dispositivo de baixo custo para levantamento de dados de potencial eólico de uma dada região.</p> <p>Trabalho enviado para avaliação em 25/11/2019.</p> <p>Data da defesa 09/12/2019 as 16:20h</p>	
<p>PROJETO: CONFECÇÃO E ADEQUAÇÃO DE MATERIAL DIDÁTICO INTERDISCIPLINAR PARA ENSINO DO ALUNO SURDO.</p> <p>Código de projeto 85.</p> <p>Início abril/2019 - fim dezembro/2019</p> <p>Orientador(a) Carmem Silvia Martins Leite e Diana Esther Tuyarot De Barci.</p> <p>Integrantes Prof Sandro Roberto Fernandes, Prof José Ferreira</p> <p>Orientação da aluna Bolsista Lívia Alves;</p> <p>Voluntária(o)s Julia Cruz, Anna Rafaela Godoy, Mylena Moreira, Paula David, Sara Carvalho Guimarães, Bernardo André Rocha de Oliveira e Priscilla Sales.</p> <p>Reuniões segunda-feira, quarta-feira e/ou quinta-feira na parte da tarde.</p> <p>1- Apresentação no evento SECITEC 2019 - Roda de conversa II, 16/10/2019 14h-16h</p> <p>Título: CONFECÇÃO E ADEQUAÇÃO DE MATERIAL DIDÁTICO INTERDISCIPLINAR PARA ENSINO DO ALUNO SURDO.</p>	03h

<p>Lívia Alves, Julia Cruz, Anna Rafaela Godoy, Mylena Moreira, Paula David, Sara Carvalho Guimarães e Priscilla Sales.</p> <p>2- Apresentação no evento SECITEC 2019 - Roda de conversa II, 16/10/2019 14h-16h Título OBJETOS DE APRENDIZAGEM - JOGO DA MEMÓRIA Bernardo André Rocha de Oliveira</p> <p>3- Apresentação na Mostra de Física - UFJF 23/10/2019 9-12h Título Jogo da Memória: INSTRUMENTOS DE MEDIDA Bernardo Andre Rocha de Oliveira, Diana Esther Tuyarot, Carmem S. M. Leite, Sandro R. Fernandes. (Virtual) Lívia Alves; Julia Cruz, Rafaela Godoy, Mylena Moreira, Paula David, Sara Carvalho Guimarães e Priscilla Sales. (Versão física) http://www.ufjf.br/feiradeciencias/programacao-2019/</p>	
<p>Coorientação Para obtenção de grau de Técnico em Informática Aluno Bernardo Andre Rocha de Oliveira/Sandro Fernandes (orientador) Título Jogo da Memória: INSTRUMENTOS DE MEDIDA Bernardo Andre Rocha de Oliveira, Diana Esther Tuyarot, Carmem S. M. Leite, Sandro R. Fernandes.</p>	01h
<p>Participação do I ENCONTRO DOS PROGRAMAS PIBID E RESIDÊNCIA PEDAGÓGICA DO IFSUDESTEMG – 2019, Data 27/11/2019 Horário 13:00 - 21:00 (8h) Local IFSUDESTEMG - Campus Barbacena. https://www.even3.com.br/5jpe1jrpdi2019/</p>	08/evento

<p>Atividades de pesquisa e inovação</p>	
<p>Orientação de mestrado concluído (04/semana)(Termo de colaboração) Número do Processo: 2018102000011509 Orientação de mestrado iniciante em março/2018 (04/semana) (Termo de colaboração) Número do Processo: 2018102000011882</p>	

<p>Projeto de pesquisas relacionadas aos projetos de ensino e extensão</p> <p>1-PROJETO: CONFECCÃO E ADEQUAÇÃO DE MATERIAL DIDÁTICO INTERDISCIPLINAR PARA ENSINO DO ALUNO SURDO.</p> <p>Coordenadoras Carmem S. M. Leite/Diana E. Tuyarot</p> <p>-Artigo Enviado para publicação em revista</p> <p>Educação Inclusiva e Ensino Interdisciplinar: Glossário como recurso de interação</p> <p>Autores Diana Tuyarot e Carmem Leite.</p> <p>-Trabalho enviado para revista</p> <p>Learning Objects: New memory match game of Measuring Tools</p> <p>B. A. R. de Oliveira, D. E. Tuyarot, C. S. M. Leite, S. R. Fernandes</p>	02h
<p>2-Projeto Estudo dos efeitos da microgravidade em sementes utilizando um clinostato.</p> <p>Coordenação Orientador Diana Tuyarot</p> <p>Co-orientador Victor José Vasquez Otoya,</p> <p>Alunos bolsistas/voluntários</p> <p>Leonardo Amadeu Sales</p> <p>Julia Rocha Costa</p> <p>Número do Processo: 2019102000012069</p>	04h
<p>3-Projeto Estudo dos efeitos da microgravidade em sementes utilizando um clinostato.</p> <p>Coordenação Victor José Vasquez Otoya</p> <p>Integrantes Diana Tuyarot, Sara Del Vecchio, José Luiz Cuco, Alisson Alves, Narah Costa Vitarelli</p> <p>Alunos bolsistas/voluntários</p> <p>1-Paulo Henrique O Carvalho</p> <p>2-Leonardo Amadeu de Sales</p> <p>3-Vinicius Delpenho</p> <p>https://inovare.ifsudestemg.edu.br/administracao/edital/anexos/2019_0011/retificaor_esultadofinalapoioaequipesdiscentesemprojetosdebasetecnolgicaeaoscoordenadoresd ecursosdepsgraduao.pdf</p>	04h
<p>Participação na SECITEC2019</p>	04/evento

<p>1- Mesa Redonda Líderes de Grupo de Pesquisa do Campus Juiz de Fora Unidade: IF Sudeste MG - Campus Juiz de Fora Local: Bloco C Sala: Sala 205 Datas e Horários: 17 de outubro de 2019 de 14:30h às 16:30h</p> <p>2- Oficina Submissão Projetos ao Comitê de Ética: Um Passo a Passo na Plataforma Brasil Unidade: IF Sudeste MG - Campus Juiz de Fora Local: Bloco H Sala: Sala LICC Datas e Horários: 17 de outubro de 2019 de 08:00h às 12:00h</p>	
--	--

<p>Atividades de extensão</p>	
<p>Projeto de Extensão Devolução do Trabalho apresentado no I Congresso Iberoamericano de Docentes. Autores Diana Tuyarot e Carmem Leite. Apresentação de seminário SECITEC 2019 Pitch apresentado por Blendon Pilato</p> <p>Apresentação de trabalhos Exibição de vídeos dos projetos de Extensão Unidade: IF Sudeste MG - Campus Juiz de Fora Local: Centro Administrativo Sala: Anfiteatro Anfiteatro Datas e Horários: 17 de outubro de 2019 de 14:00h às 16:00h</p>	00
<p>Publicação de relato de experiência Título: Tecnologia a serviço da cultura: restauração e construção de instrumentos de baixo custo para musicalização Autores: Alexsandro Magno Bahia Junior, Raphael Ramos Boscaro, Tiago Fiereck, José Luiz Cuco, Sara Del Vecchio, Diana Esther Tuyarot Revista Muriqui VOLUME 2 I Número 1 I setembro 2019 ISSN 2527 – 1873 https://www.ifsudestemg.edu.br/documentos-institucionais/unidades/reitoria/pro-reitorias/extensao/outros-documentos/revista-muriqui/anexo-9.pdf/view</p>	00

<p>Projeto de Extensão ESTUDO DOS EFEITOS DA MICROGRAVIDADE EM SEMENTES UTILIZANDO UM CLINOSTATO.</p> <p>Início agosto/2019</p> <p>Fim fevereiro/2020</p> <p>Coordenação Diana Tuyarot</p> <p>Integrantes Victor José Vasquez Otoyá, Sara Del Vecchio, José Luiz Cuco, Alisson Alves, Narah Costa Vitarelli, Jean Paulo Doval, Plaudio Evangelista dos Anjos, José F. Milione.</p> <p>Alunos bolsistas e voluntários:</p> <p>Paulo Henrique O Carvalho Sabrina Rodrigues de Araújo Talita Santos de Barros Moreira Paula Gabriela Tuyarot Barci Julia Almeida Rocha Jeferson Francisco de Ávila Nunes Liniker Cristhian de Oliveira Julia Rocha Costa Leonardo Amadeu de Sales Layenne Amadeu Nogueira Vinicius Delpenho Rayssa Souza Lima Rodrigues</p> <p>Apresentações</p> <p>1- Viagem no Espaço Escola Estadual Antonio Carlos 07/11/2019 de 15:30-17:30h (2h)</p> <p>2- Viagem no Espaço Escola Estadual Fernando Lobo 08/11/2019 de 8:30-11:30h (3h)</p> <p>3- PIBID E EXTENSÃO: ESTUDO DOS EFEITOS DA MICROGRAVIDADE EM SEMENTES UTILIZANDO UM CLINOSTATO. no I ENCONTRO DOS PROGRAMAS PIBID E RESIDÊNCIA PEDAGÓGICA DO IFSUDESTEMG – 2019</p>	<p>04h</p>
--	------------

<p>Atividades de gestão institucional e representações</p>	
<p>Atividades de chefia ou coordenação de laboratório de ensino, pesquisa, desenvolvimento tecnológico e/ou inovação, devidamente registrado no campus e em funcionamento regular;</p> <p>Laboratório Multidisciplinar de Energias Alternativas.</p> <p>Início 2016</p>	<p>3h</p>

Atividades vinculadas com o curso Licenciatura em Física tais como reunião de Núcleo e outras Reunião dia terça-feira (20/08) no horário de 13:30 h Reunião dia 08out19 (terça-feira) às 13:30 h (ausente)	2
Coordenador Institucional PIBID - Portaria 338/2018	00h

Atividades de qualificação e/ou capacitação	
1- Apresentação de trabalho no Evento IX EIAS - UFSCar - Sorocaba- SP https://www.ixeias-ufscar-2019.com/local-do-evento GAMES E APRENDIZAGEM SIGNIFICATIVA: UMA PROPOSTA DE JOGO DE TOMADA DE DECISÃO PARA O ENSINO DE FÍSICA DIANA ESTHER TUYAROT e GUSTAVO DA SILVA FERREIRA 2- Participação do minicurso Mapas Conceituais para iniciantes. duração do evento de 02/09 - 06/09 (40h no período)	40h no período

Justificativas / observações
A participação no mestrado não foi computada por força do convênio interinstitucional. 04h orientação+reuniões pedagógicas e outras

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 - fevereiro DE 2020

