



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS**  
**CAMPUS OURO PRETO**

Rua Pandiá Calógeras, 898 – Bairro Bauxita – Ouro Preto – Minas Gerais – CEP 35.400-000  
(31) 3559-2150

**RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO (RIT)**

<b>REFERENTE AO SEMESTRE LETIVO/ANO: 2018-1</b>		
<b>IDENTIFICAÇÃO DO SERVIDOR</b>		
<b>NOME: Rogério de Souza Santos</b>		
<b>CAMPUS: OURO PRETO</b>		
<b>ÁREA OU CURSO : CODAFIS</b>		
<b>MATRÍCULA SIAPE 1205515</b>	<b>FONE: 3559 2275</b>	<b>E-MAIL: rogerio.santos@ifmg.edu.br</b>
<b>TIPO DE VÍNCULO</b> ( X ) Efetivo                      ( ) Substituto                      ( ) Temporário ou Colaboração Técnica		
<b>REGIME DE TRABALHO</b> ( X ) 40h D.E.                      ( ) 40h                      ( ) 20h		
<b>ATIVIDADES DOCENTES DESENVOLVIDAS NO SEMESTRE LETIVO</b>		
<b>ATIVIDADES DE ENSINO</b> Listar disciplinas ministradas, orientações discentes (concluídas no decorrer do semestre ou em andamento), horários disponibilizados para o atendimento ao discente e demais atividades de ensino descritas no Plano Individual de Trabalho Docente (PIT).		
<p>- Disciplina ministrada para a graduação (Licenciatura em Física): Pesquisa em Ensino de Física (2 aulas semanais), Didática no Ensino de Ciências (4 aulas semanais) e Novas Tecnologias (2 aulas semanais).</p> <p>- Disciplinas ministradas para o ensino técnico: Física III para 1 turma do curso de metalurgia.</p> <p>- Colaboração nos projeto de Ensino sem fomento com os títulos: “A Física presente nos processos de conversão das Energias Renováveis: uma abordagem interdisciplinar no Ensino Médio” e “A radiação e sua influência no corpo humano: uma proposta de ensino de física contextualizada e interdisciplinar”.</p> <p>- Orientação de trabalho de conclusão de curso ou projeto integrador das estudantes: Josiane Maximina Elias e Elizângela Maria de Ávila Gonçalves.</p>		

<b>ATIVIDADES DE PESQUISA</b>	
Relatar o andamento dos projetos e demais atividades de extensão listadas no Plano Individual de Trabalho Docente (PIT). No caso de projetos, indicar o cronograma de execução (prazos atuais) e as atividades desenvolvidas no decorrer do semestre.	
<b>ATIVIDADES DE EXTENSÃO</b>	
Relatar o andamento dos projetos e demais atividades de extensão listadas no Plano Individual de Trabalho Docente (PIT). No caso de projetos ou programas, indicar o cronograma de execução (prazos atuais) e as atividades desenvolvidas no decorrer do semestre.	
<b>ATIVIDADES DE GESTÃO E REPRESENTAÇÃO</b>	
Descrever as principais atividades desenvolvidas na gestão institucional do IFMG de acordo com a função; ou atividades em comissões/fiscalizações realizadas no decorrer do semestre de acordo com o Plano Individual de Trabalho Docente (PIT).	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Participação como membro titular do NDE do curso de Licenciatura em Física.</li> <li>- Participação como titular na comissão da DIPPE.</li> <li>- Participação em banca de seleção de professor substituto ou visitante</li> </ul>	
<b>ATIVIDADES DE CAPACITAÇÃO</b>	
Descrever o andamento das atividades de capacitação realizadas e seu cronograma atual	
- Conclusão do Mestrado Profissional em Ensino de Física pela UFLA em 13 de julho de 2018.	
<b>PRODUTOS DE ENSINO, PESQUISA E/OU EXTENSÃO</b>	
Descrever a produção listada no Plano Individual de Trabalho Docente (PIT).	
<b>Produto Educacional do Mestrado Profissional de Ensino de Física com o título: “Leis da Termodinâmica: Uma abordagem a partir das Máquinas a vapor”</b>	
<b>PONTUAÇÃO</b>	
Confrontar a pontuação obtida no Plano Individual de Trabalho (PIT) com a produção obtida neste Relatório Individual de Trabalho (RIT).	
<b>Pontuação total do Plano Individual de Trabalho Docente</b> (entregue no início do semestre letivo)	<b>72</b>
<b>Pontuação total deste Relatório Individual de Trabalho Docente</b>	<b>72</b>
<b>Caso haja diferença na pontuação, JUSTIFIQUE:</b>	

**PARECER DA COORDENAÇÃO**

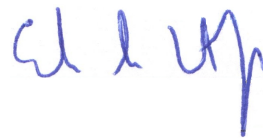
Relatório Individual de Trabalho e respectiva pontuação aprovados em reunião da CODAFIS.

**OBSERVAÇÃO:**

**O Relatório Individual de Trabalho deve ser acompanhado da relação dos documentos comprobatórios das atividades efetivamente desenvolvidas no período.**

Professor: Rogério de Souza Santos

Coordenador de Área/Curso: Edio da Costa Junior



Diretor de Ensino: Gislayne Elisana Gonçalves

Ouro Preto, 26 de novembro de 2018.