



**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)**

REFERENTE AO SEMESTRE LETIVO/ANO 2018/2		
<b>IDENTIFICAÇÃO DO SERVIDOR</b>		
NOME Thalita Macedo Araújo		
CAMPUS Ouro Preto		
ÁREA OU CURSO Ciências Biológicas – CODACIB		
MATRÍCULA SIAPE 1730394	FONE 35592203	E-MAIL thalita.a@ifmg.edu.br
TIPO DE VÍNCULO <input checked="" type="checkbox"/> Efetivo <input type="checkbox"/> Substituto <input type="checkbox"/> Temporário ou Colaboração Técnica		
REGIME DE TRABALHO <input checked="" type="checkbox"/> 40h D.E. <input type="checkbox"/> 40h <input type="checkbox"/> 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><b>Disciplinas ministradas:</b> Biologia I, Biologia II e Biologia III Carga horária semanal: 14 H/aula Documento comprobatório: horário de aulas fornecido pelo setor responsável. 11,67 horas = <b>23,34 CH</b></p> <p><b>Progressão parcial:</b> Biologia I Documento comprobatório: Calendário de Estudos Orientados fornecido pelo setor responsável. 1 hora = <b>1 CH.</b></p> <p><b>Orientação de estágio, tutoria ou monitoria:</b> Orientação de estagiários de Licenciatura em Ciências Biológicas da Universidade Federal de Ouro Preto: -Lucas Henrique France Sol -Tainara Gomes Rodrigues Documento comprobatório: Declarações do professor responsável. 2 horas = <b>2 CH.</b></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.

**Coordenação do projeto de pesquisa** “Utilização de programação computacional como ferramenta didática para o ensino de genética”.

Documentação comprobatória: Declaração da DIPE.

1 hora = **10 CH.**

**Orientação de bolsistas:** no projeto “Utilização de programação computacional como ferramenta didática para o ensino de genética”. Carlos Oliveira Pereira e Célio Júnio Mendonça das Dores.

Documentação comprobatória: Declaração da DIPE.

2 horas = **2 CH.**

**Colaboração no projeto de pesquisa** “Elaboração de uma sequência didática e de um jogo didático para o ensino de Biologia Celular no Ensino Médio”.

Documentação comprobatória: Declaração da DIPE.

1 hora = **5 CH.**

**Co-orientação de bolsistas:** no projeto “Elaboração de uma sequência didática e de um jogo didático para o ensino de Biologia Celular no Ensino Médio”. Fernanda Camilo Gonçalves e Rafaela de Freitas Tavares.

Documentação comprobatória: Declaração da DIPE.

2 horas = **1 CH.**

**Participação no “Grupo de Pesquisa** Básica, Aplicada e Educacional em Ciências Biológicas”.

Documentação comprobatória: [dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/7734451508324836](http://dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/7734451508324836) (versão impressa).

1 hora = **0,5 CH.**

#### **ATIVIDADES DE EXTENSÃO**

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.

Não se aplica.

#### **ATIVIDADES DE GESTÃO E REPRESENTAÇÃO**

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).

Não se aplica.

#### **ATIVIDADES DE CAPACITAÇÃO**

Descrever o andamento das atividades de capacitação realizadas e seu cronograma atual

Não se aplica.

#### **PRODUTOS DE ENSINO, PESQUISA E/OU EXTENSÃO**

Descrever a produção listada no Plano Individual de Trabalho Docente (PIT).

#### **Publicação em evento regional:**

GONÇALVES, F.C., TAVARES, R.F., SOUZA-TESTASICCA, M.C., VITA, M.A.A., ARAÚJO, T.M., MENDES, K.L., DINIZ, R.H.S. Elaboração de uma

sequência didática e de um jogo didático para o ensino de Biologia Celular no Ensino Médio. In: III Seminário de Inovação, Pesquisa e Extensão – SIPEX, 2018, Ouro Preto, MG.

PEREIRA, C.O., DORES, C.J.M., ARAÚJO, T.M., SOUZA-TESTASICCA, M.C., VITA, M.A.A., MENDES, K.L., DINIZ, R.H.S. Utilização de programação computacional como ferramenta didática no ensino de genética. In: III Seminário de Inovação, Pesquisa e Extensão – SIPEX, 2018, Ouro Preto, MG.

Documentação comprobatória: Certificados.

2 horas = **4 CH.**

#### PONTUAÇÃO

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>48,84</b>
---	--------------

<b>Pontuação total deste Relatório Individual de Trabalho Docente</b>	<b>48,84</b>
---	--------------

**Caso haja diferença na pontuação, JUSTIFIQUE:**

Não se aplica.

#### PARECER DA COORDENAÇÃO

#### OBSERVAÇÃO:

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

Professor(a): Thalita Macedo Araújo



Coordenador de Área/Curso: Januária Fonseca Matos



Diretor de Ensino:

Ouro Preto, 26 de abril de 2019.