

# Relatório Individual de Trabalho

**Docente:** Marcelo Marques da Fonseca

**Período letivo:** 2025-1

**Campus:** IBIRITÉ **Área/Departamento/Curso:** Ciências da Natureza

**Jornada de trabalho semanal:** 40 horas semanais

**Carga horária alocada:** 40.00 horas semanais

## Atividades

### Regências

Possui portaria dispensando o cumprimento da carga horária mínima de regência: Não

#	Disciplina	Turma/Diário	Duração	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	Química Alocada I	Técnico integrado ao Ensino Médio em Automação Industrial - INTEGRAL	Anual	1.67	30.00
2	Química Aplicada I	Técnico integrado ao Ensino Médio em Automação Industrial - INTEGRAL	Anual	1.67	30.00
3	Química Aplicada I	Técnico integrado ao Ensino Médio em MECATRÔNICA- INTEGRAL	Anual	1.67	30.00
4	Química Aplicada I	Técnico integrado ao Ensino Médio em Sistema de Energia Renovável - INTEGRAL	Anual	1.67	30.00
5	Química Aplicada I - estudos Orientados	Técnico integrado ao Ensino Médio em MECATRÔNICA- INTEGRAL	Anual	-	-
6	Química Aplicada I - estudos Orientados	Técnico integrado ao Ensino Médio em Sistema de Energia Renovável - INTEGRAL	Anual	-	-
7	Química Aplicada I - Estudos Orientados	Técnico integrado ao Ensino Médio em Automação Industrial - INTEGRAL	Anual	-	-
8	Química Aplicada II	Técnico integrado ao Ensino Médio em Automação Industrial - INTEGRAL	Anual	1.67	30.00
9	Química Aplicada II	Técnico integrado ao Ensino Médio em Automação Industrial - INTEGRAL	Anual	1.67	30.00
10	Química Aplicada II	Técnico integrado ao Ensino Médio em Mecatrônica - INTEGRAL	Anual	1.67	30.00
11	Química Aplicada II	Técnico integrado ao Ensino Médio em Sistema de Energia Renovável - INTEGRAL	Anual	1.67	30.00
12	Química Aplicada III	Técnico integrado ao Ensino Médio em Automação Industrial - INTEGRAL	Anual	2.50	45.00
13	Química Aplicada III	Técnico integrado ao Ensino Médio em Mecatrônica- INTEGRAL	Anual	2.47	44.50

#	Disciplina	Turma/Diário	Duração	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
14	Química Aplicada III	Técnico integrado ao Ensino Médio em Sistema de Energia Renovável - INTEGRAL	Anual	1.67	30.00
Carga horária de regência semanal total:					20.00
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					20.00
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					40.00

### **Horários de atendimento ao discente**

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Quinta	13:00	15:00	Presencial

### **Ensino**

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Orientação de monitores de disciplinas	Orientação Monitor - Química aplicada I	Orientação tutoria de estudantes	-	-
2	-	Orientação de monitores de disciplinas	Orientação Monitor - Química aplicada II	Orientação tutoria de estudantes	-	-
3	-	Orientação de monitores de disciplinas	Orientação Monitor - Química aplicada III	Orientação tutoria de estudantes	-	-
4	-	Orientação de monitores de disciplinas	Orientação Monitor - Química aplicada I e II - Prática	Orientação tutoria de estudantes	-	-
5	-	Orientar grupo de estudo	Grupo de estudos de estudantes - Orientação prévia para recuperação	Orientação tutoria de estudantes	-	-

### **Comuns ao Ensino, Pesquisa e Extensão**

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Participar de equipe de apoio de evento	Apoio nas atividades desenvolvidas no Campus como Semana de arte e cultura	Eventos	-	-

### **Gestão e Representação**

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Conselho Acadêmico	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	-	-

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
2	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Comissão de Afastamento local	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	-	-
3	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Colegiado Curso técnico	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	-	-
4	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados externos ao IFMG com nomeação por Ato Administrativo	Presidente de Banca para promoção de professor Titular	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	-	-
5	-	Preenchimento do Currículo Lattes	Preenchimento plataforma LAttes	Planejamento das atividades docentes	-	-
6	-	Preenchimento do Currículo Lattes	Preenchimento PIT	Planejamento das atividades docentes	-	-
7	-	Preenchimento do Currículo Lattes	Preenchimento RIT	Planejamento das atividades docentes	-	-
8	-	Preenchimento do Currículo Lattes	Leitura de informes, e-mail, normas	Planejamento das atividades docentes	-	-