

Plano Individual de Trabalho

Docente: Gleson Pereira Marques

Período letivo: 2026-1

Campus: IPATINGA **Área/Departamento/Curso:** Diretoria_de_Ensino

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	Cálculo I	Engenharia Elétrica	Semestral	3.61	65.00
2	Cálculo III	Engenharia Elétrica	Semestral	3.61	65.00
3	Matemática	3º Ano - Automação Industrial	Anual	2.78	50.00
4	Matemática	3º Ano - Eletrotécnica	Anual	2.78	50.00
Carga horária de regência semanal total:					12.78
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					12.78
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					25.56

Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Segunda	09:40	10:40	Presencial
2	Segunda	16:10	17:10	Presencial

Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Orientar estudantes para participação em concursos e olimpíadas de conhecimento	Olimpíada Mandacaru de Matemática (2026)	Orientação tutoria de estudantes	0.75	15.00
2	-	Orientar estudantes para participação em concursos e olimpíadas de conhecimento	Competição Jacob Palis Júnior de Matemática (Maio-2026)	Orientação tutoria de estudantes	1.25	25.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
3	-	Orientar estudantes para participação em concursos e olimpíadas de conhecimento	21ª OBMEP (1ª Fase)	Orientação tutoria de estudantes	1.75	35.00
4	-	Orientar estudantes para participação em concursos e olimpíadas de conhecimento	Olimpíada Itabirana de Matemática (OIM - 1ª Fase)	Orientação tutoria de estudantes	0.75	15.00
5	-	Orientar estudantes para participação em concursos e olimpíadas de conhecimento	Olimpíada de Matemática das Instituições Federais (OMIF 2026 - 1ª Fase)	Orientação tutoria de estudantes	1.75	35.00
6	-	Orientar estudantes para participação em concursos e olimpíadas de conhecimento	Concurso Canguru de Matemática (Março-Junho 2026)	Orientação tutoria de estudantes	1.90	38.00

Comuns ao Ensino, Pesquisa e Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Acompanhar estudantes em eventos científicos, esportivos, olimpíadas, culturais, dentre outros.	Acompanhar alunos na 2ª Fase da OMIF (no IFRO)	Visitas técnicas trabalhos de campo e eventos estudantis	0.50	10.00
2	-	Participação em visitas técnicas e trabalhos de campo	Acompanhar alunos em Visitas Técnicas (USIMINAS e demais)	Visitas técnicas trabalhos de campo e eventos estudantis	0.50	10.00
3	-	Participar como membro de comitê editorial de revistas científicas indexadas	Editor e avaliador na Revista Engenharia de Interesse Social - REIS da UEMG	Comitês editoriais pareceristas e avaliadores	1.00	20.00
4	-	Participar de comissão organizadora de evento	Comissão Organizadora da Semana da Arte e Cultura	Eventos	2.00	40.00
5	-	Participar de comissão organizadora de evento	Comissão Organizadora da Semana do Orgulho LGBTQ+	Eventos	2.00	40.00

Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Participação em banca avaliadora de processos públicos (concursos de professor efetivo/visitante/substituto, etc.)	Análise dos projetos submetidos ao Edital de Extensão Nº 191/2026	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.09	1.80
2	-	Preenchimento do PIT	Preenchimento do PIT	Planejamento das atividades docentes	0.15	3.00
3	-	Preenchimento do RIT	Preenchimento do RIT	Planejamento das atividades docentes	0.05	1.00