

Relatório Individual de Trabalho

Docente: Mateus Clemente de Sousa

Período letivo: 2022-2

Campus: BAMBUI **Área/Departamento/Curso:** Departamento de Engenharia e Computação

Jornada de trabalho semanal: 40 horas semanais

Carga horária alocada: 40.00 horas semanais

Atividades

Regências

Possuí portaria dispensando o cumprimento da carga horária mínima de regência: Sim

#	Disciplina	Turma/Diário	Duração	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	Eletrônica Embarcada II	Técnico em Manutenção Automotiva Integrado - BIIMAUT.2020.1 (duas turmas)	Anual	3.70	66.60
2	Sistemas Digitais	Engenharia da Computação - BIBENG.C.2020.1-A e BIBENG.C.2020.1-B (1 turma teórica, 2 turmas práticas e atendimento especializado)	Semestral	7.40	133.20
Carga horária de regência semanal total:					11.10
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					11.10
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					22.20

Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Segunda	13:00	15:00	Híbrido
2	Quinta	13:00	15:00	Híbrido
3	Sexta	09:00	11:00	Híbrido

Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Orientação de estágio profissional	Orientação de Estágio - Thiago Moreira Borges	Orientação tutoria de estudantes	0.25	5.00
2	-	Orientação de estágio profissional	Orientação de Estágio - Arthur Silva Rodrigues	Orientação tutoria de estudantes	0.25	5.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
3	-	Orientação de estágio profissional	Orientação de Estágio - Lucas Mendes Rios	Orientação tutoria de estudantes	0.25	5.00
4	-	Orientação de estágio profissional	Orientação de Estágio - Marcelo Bernardes de Carvalho	Orientação tutoria de estudantes	0.25	5.00
5	-	Participação em banca avaliadora de Estágio	Gustavo Borges Moura	Participar em banca avaliadora	0.10	2.00
6	-	Participação em banca avaliadora de Projeto Integrador	Avaliador dos resumos e/ou apresentações em formato pôster, da área de Engenharias, Ciências Exatas e da Terra, na XIV Jornada Científica do IFMG - Campus Bambuí	Participar em banca avaliadora	0.05	1.00
7	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de Graduação e técnico	Fábio Oliveira Tempesta	Participar em banca avaliadora	0.10	2.00

Pesquisa e Inovação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Atuar como membro de equipe em Projeto de Pesquisa e Inovação sem fomento	The Machine Intelligence and Data Science (MINDS)	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	0.50	10.00
2	-	Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação sem fomento	Projetos de Pesquisa sem participação de alunos - Edital 13/2021	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	12.00	240.00

Comuns ao Ensino, Pesquisa e Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Participar de equipe de apoio de evento	Feira de Profissões 2022	Eventos	0.55	11.00

Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Gestão de Ensino, Pesquisa, Extensão e Administração - Nível 4	Responsável pelo Laboratório de Eletrônica Embarcada	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	1.00	20.00
2	-	Participação como suplente em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados (interno ou externo)	CAC	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	-	-

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
3	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Comissão Eletromecânica	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00
4	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Membro da Comissão Permanente de Eficiência Energética do IFMG-Campus Bambuí	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.50	10.00
5	-	Participação em NDE	Membro do NDE curso Engenharia de Computação	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00