

Plano Individual de Trabalho

Docente: Renata Veloso Santos Policarpo

Período letivo: 2023-2

Campus: CONGONHAS Área/Departamento/Curso: Engenharia de Produção

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: Não

#	Disciplina	Turma/Diário	Duração	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	Administração Estratégica	10º Período Engenharia de Produção	Semestral	4.00	72.00
2	Fundamentos de Administração	2º Período de Engenharia de Produção	Semestral	2.00	36.00
3	Fundamentos de Administração	4º Período Engenharia de Produção	Semestral	2.00	36.00
4	Fundamentos de Administração	5º período de Engenharia Mecânica	Semestral	2.00	36.00
5	Gestão de Pessoas	6º Período de Engenharia de Produção	Semestral	2.00	36.00
6	Gestão Financeira e Análise de Investimentos	8º Período Engenharia de Produção	Semestral	4.00	72.00
Carga	horária de regência semanal total:				16.00
	Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:				16.00
Carga	horária semanal total (regência + adicion	al):			32.00

Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Segunda	14:00	22:00	A distância
2	Terça	14:00	22:00	A distância
3	Quarta	17:30	18:50	Presencial
4	Quinta	17:30	18:50	Presencial
5	Sexta	16:50	18:50	Presencial

Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coorientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Co-orientação do anuno Filipe Nilson	Orientação tutoria de estudantes	0.05	1.00
2	-	Coorientação de estudantes em trabalho de conclusão de doutorado	Orientação de aluno de Doutorado - Usp São Carlos - Aluno Icaro Guilherme Félix Souza	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00
3	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação de TCC aluna externa - Curso Engenharia de Materiais - USP - Letícia Andreassa	Orientação tutoria de estudantes	0.10	2.00
4	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de Graduação e técnico	Banca de Defesa de Trabalho de Conclusão de Curso - Gustavo Tinoco - Orientadora	Participar em banca avaliadora	1.00	20.00

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 com fomento	Participação em Projeto de Pesquisa submetido ao CNPQ - POLÍTICAS KEYNESIANAS PARA ESTIMULAR A ECONOMIA CIRCULAR E SUSTENTABILIDADE: UMA ANÁLISE DA EFICIÊNCIA DA CIRCULARIDADE EM RESGATAR A SUSTE	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	0.30	6.00
2	-	Atuar como membro de equipe em Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento	Participação em projeto de Pesquisa em colaboração com o Grupo de Pesquisa Adesp - USP - FAPESP - MÉTRICAS ESG: PROPOSTAS PARA ATINGIMENTO DOS OBJETIVOS DO DESENVOLVIMENT	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	0.30	6.00
3	-	Submissão de Projeto (não poderá acumular com projeto)	Projeto de Pesquisa Desempenho Corporativo e práticas ESG	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	0.08	1.50

Comuns ao Ensino, Pesquisa e Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Redação e submissão de artigo em Revista	Revista Produção On line "GESTÃO DE CUSTOS COMO FERRAMENTA DE PRECIFICAÇÃO E AUXÍLIO NA TOMADA DE DECISÃO EM UMA PRESTADORA DE SERVIÇO".	Produção acadêmica	0.50	10.00
2	-	Redação e submissão de artigo em Revista	Revista Ambiente Contábil - Evidências da divulgação dos objetivos de desenvolvimento sustentável em relatórios de sustentabilidade em empresas brasileiras	Produção acadêmica	0.50	10.00
3	-	Redação e submissão de artigo em Revista	Revista Organization & Enviroment - "A trend framework for ESG and Sustainable Development Goals"	Produção acadêmica	0.50	10.00
4	-	Redação e submissão de artigo em Revista	Revista Business & Society - " ESG indicators and their impact on corporate performance: proposition of a conceptual framework"	Produção acadêmica	0.50	10.00
5	-	Redação e submissão de artigo em Revista	Revista - Periódicos UFES - METODOLOGIA 6SIGMA APLICADA À LINHA DE ROSQUEAMENTO DE ACOPLAMENTOS DE UMA EMPRESA DE TUBULAÇÕES	Produção acadêmica	0.50	10.00

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	Comissão de Processo Seletivo da Pós Graduação em Gestão de Projetos e Operações	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.25	25.00
2	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Comissão Permanente de Estágio Probatório	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.25	25.00
3	-	Participação em Colegiado de Curso	Colegiado do Curso de Engenharia de Produção	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.05	1.00
4	-	Participação em Colegiado de Curso	Colegiado da Pós Graduação em Gestão de Projetos e Operações	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.05	1.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
5	-	Participação em NDE	NDE Engenharia de Produção	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.05	1.00
6	-	Participação em NDE	NDE Pós Graduação em Gestão de Projetos e Operações	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.02	0.50