

Plano Individual de Trabalho

Docente: Luciano Juliani

Período letivo: 2023-2

Campus: CONGONHAS **Área/Departamento/Curso:** Mecânica

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: Sim

| # | Disciplina | Turma/Diário | Duração | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|--|--|--------------|-----------|-----------------------|-------------------------|
| 1 | 342 - COIMECA.127 - USINAGEM - MÉDIO - Turma A | Integrado | Anual | 3.33 | 60.00 |
| 2 | 342 - COIMECA.127 - USINAGEM - MÉDIO - Turma B | Integrado | Anual | 3.33 | 60.00 |
| 3 | 454 - COSMECA.069 - USINAGEM - MÉDIO | Subsequente | Semestral | 5.00 | 90.00 |
| Carga horária de regência semanal total: | | | | | 11.66 |
| Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões: | | | | | 11.66 |
| Carga horária semanal total (regência + adicional) : | | | | | 23.32 |

Horários de atendimento ao discente

| # | Dia da semana | Início | Fim | Modalidade |
|---|---------------|--------|-------|------------|
| 1 | Terça | 09:00 | 12:00 | Presencial |
| 2 | Quarta | 09:00 | 12:00 | Presencial |
| 3 | Quinta | 09:00 | 12:00 | Presencial |
| 4 | Sexta | 09:00 | 12:00 | Presencial |

Ensino

| # | Código | Atividade | Descrição | Grupo | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|---|--|--------------------------------|-----------------------|-------------------------|
| 1 | - | Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de Graduação e técnico | View of Benefits of implementing a distance learning training system for maintenance mechanics | 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 sem fomento | Membro Integrante de Grupo de Pesquisa na UFMG, Laboratório de Robótica e Soldagem - LRSS | Atuar em projetos de pesquisa e inovação | 3.68 | 73.60 |

Gestão e Representação

| # | Código | Atividade | Descrição | Grupo | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|--|--|--|-----------------------|-------------------------|
| 1 | - | Outras Coordenações e Representações não listadas. | Coordenador do Laboratório de Usinagem | Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração | 12.00 | 240.00 |