



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUDESTE DE MINAS GERAIS
CÂMPUS JUIZ DE FORA

Plano Individual Docente (PID)

| | | | | |
|---------------------|----------------------------|--------------------------------------------|---------------|-------------------------------------------|
| Semestre/Ano | Docente | Emanuel Augusto de Oliveira e Silva | | |
| 2021/2 | Departamento/Núcleo | DET/Metalurgia | | |
| | SIAPE | 3158280 | | |
| | Telefone | (32) 40093020 | e-mail | emanuel.augusto@ifsudestemg.edu.br |

| |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Regime de Trabalho |
| (<input checked="" type="checkbox"/>) Efetivo (<input type="checkbox"/>) Substituto/Temporário |
| (<input type="checkbox"/>) 20h (<input type="checkbox"/>) 40h (<input checked="" type="checkbox"/>) 40h DE |

| Atividades de ensino | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|---------------------------------|------|-------------------|
| Disciplina | Turma | Curso | | Carga horária (h) |
| Metalurgia dos Metais Não-Ferrosos II | TN | Engenharia metalúrgica | | 3,3 |
| Conformação Mecânica dos metais | TN | Técnico em metalurgia Modular | em - | 3.3 |
| Conformação Mecânica dos metais | TA | Técnico em metalurgia Integrado | em - | 1,7 |
| Atividades de preparação e manutenção do ensino Preparação de aulas e materiais didáticos | | | | 12,2 |
| Atividades de apoio ao ensino Plantão de atendimento aos alunos das disciplinas de Metalurgia dos Metais Não ferrosos (Engenharia Metalúrgica), Tratamento Térmico dos Metais (Engenharia metalúrgica) e conformação Mecânica dos Metais (Técnico em metalurgia – Integrado). | | | | 8 |



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUDESTE DE MINAS GERAIS
CÂMPUS JUIZ DE FORA

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| Atividades de Orientação Orientação de um aluno bolsista de iniciação científica vinculado ao projeto de pesquisa "Estudo prospectivo da avaliação fluidodinâmica computacional no processo Solution Blow Spinning". | 2 |
| Total da carga horária dedicada a atividades de ensino | 30,5 |

| Atividades de pesquisa e inovação | Carga horária (h) |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|
| Desenvolvimento de projetos de pesquisa já aprovados: 1 – "Estudo prospectivo da avaliação fluidodinâmica computacional no processo Solution Blow Spinning" | 3 |
| Elaboração, submissão e desenvolvimento de projetos de pesquisa em simulação computacional | 2,5 |
| Elaboração de trabalhos técnico-científicos a serem enviados a congressos e/ou revistas relativos a projetos de pesquisas atuais e anteriores. | 3 |

| Atividades de Extensão | Carga horária (h) |
|-------------------------------|--------------------------|
| | 0 |

| Atividades de gestão institucional e/ou representação | Carga horária (h) |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|
| Reuniões do Núcleo de Metalurgia Reuniões do NDE do curso de Engenharia Metalúrgica Reuniões do colegiado do curso técnico em metalurgia – integrado | 1 |



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUDESTE DE MINAS GERAIS
CÂMPUS JUIZ DE FORA

| | | |
|--|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| | Reuniões do colegiado do curso técnico em metalurgia – modular Conselhos de classe Reuniões institucionais gerais | |
| | | |

| Atividades de qualificação e/ou capacitação | Carga horária (h) |
|----------------------------------------------------|--------------------------|
| Não há previsão. | |

| |
|-------------------------------------|
| Justificativas / observações |
| |

| | |
|-------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|
| Assinatura do docente: <hr/> Emanuel Augusto de Oliveira e Silva | Local e data Juiz de Fora, 26 de outubro de 2021. |
| Assinatura da chefia imediata | Local e data |

ASSINADO E/OU AUTENTICADO PELO PROFESSOR (A)
E PELA CHEFIA DO DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO E TECNOLOGIA
PROFESSOR WELLINGTON CARLOS DA CONCEIÇÃO
SIAPE 1885947
OUTUBRO DE 2021