



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: Lecino Caldeira |
| 2018/1 | Departamento/Núcleo: DET/Metalurgia |
| | SIAPE: 2321322 |
| | Telefone: (32) 40093020 / (32) 988156548 |
| | E-mail: lecino.caldeira@ifsudestemg.edu.br |

| |
|---|
| Regime de Trabalho |
| (X) Efetivo () Substituto/Temporário |
| () 20h () 40h (X) 40h DE |

| Atividades de ensino | | | | |
|-------------------------------------|-------|---------------------------------|---|-------------------|
| Disciplina | Turma | Curso | | Carga horária (h) |
| Introdução a Engenharia metalúrgica | TN | Engenharia metalúrgica | | 2 |
| Metodologia Científica | TN | Engenharia metalúrgica | | 2 |
| Metalografia | TA | Técnico em metalurgia Integrado | - | 2 |
| Metalografia | TB | Técnico em metalurgia Integrado | - | 2 |
| Metalografia | TA | Técnico em metalurgia Modular | - | 2 |
| Metalografia | TB | Técnico em metalurgia | - | 2 |



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

| | | Modular | |
|---|--|---------|----|
| Atividades de preparação e manutenção do ensino | | | 12 |
| Preparação de aulas e materiais didáticos | | | |
| Atividades de apoio ao ensino | | | 2 |
| Desenvolvimento de projetos para aulas prática e assistência aos alunos | | | |
| Atividades de orientação | | | 2 |
| Orientação de monitoria em Metalografia e ensaios mecânicos | | | |
| Total da carga horária dedicada a atividades de ensino | | | 28 |

| Atividades de pesquisa e inovação | Carga horária (h) |
|--|-------------------|
| Projetos de pesquisa: 1- Processamento sol-gel de membranas cerâmicas 2- Obtenção de suportes poros de alumina por prensagem a seco 3- Co-orientação de aluno de doutorado (Prof. Valter) no programa de Física e Química de Materiais do FQMAT/UFSJ Membro de Grupos de pesquisa: NUPAM - IF Sudeste MG CIMS - UFSJ | 4 |

| Atividades de Extensão | Carga horária (h) |
|---|-------------------|
| Projeto de treinamento profissional: Estudo e Criação de métodos técnica analítica de espectrometria por fluorescência de raios X. | 2 |

| Atividades de gestão institucional e/ou representação | Carga horária (h) |
|--|-------------------|
| Coordenação do curso de Engenharia Metalúrgica | 6 |
| Representação do Núcleo de Metalurgia | - |
| Membro representante dos cursos de graduação no CEPE-Campus JF | - |





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

| | | |
|--|---|---|
| | Presidente do colegiado de curso da Engenharia Metalúrgica | - |
| | Membro do NDE da Engenharia Metalúrgica | - |
| | Total da carga horária de atividades de gestão e/ou representação | 6 |

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

| Justificativas / observações |
|---|
| Foi considerado como base de cálculo as horas trabalhadas em uma semana. Algumas atividades de ocorrência eventual ou convocação sob demanda não estão computadas nas horas semanais. |

| | | | |
|---|---|----------|--------------|
| Assinatura | do | docente: | Local e data |
|  | | | le 2018. |
| Assina: | ASSINADO E/OU AUTENTICADO PELO PROFESSOR(A) E PELA CHEFIA DO DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO E TECNOLOGIA MARÇO DE 2018 | | |
| |  Prof. Sandro Roberto Fernandes Chefe do Departamento de Educ. e Tecnologia IF Sudeste MG - Campus JF Siape 2106489 | | |