



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: Alisson Alves Almeida |
| 2022-2 | Departamento/Núcleo: DET/Eletricidade |
| | SIAPE: 1046443 |
| | Telefone: (32) 98817-5991 |
| | E-mail: alisson.almeida@ifsudestemg.edu.br |

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

| Atividades de ensino | | | | |
|--|------------------------------------|--------|-------------------|---------------|
| Disciplina | Turma | Curso | Carga horária (h) | |
| 1 | Eletrotécnica Aplicada | THI21U | 2º MET-INT | 0h50m |
| 2 | Tecnologia dos Materiais Elétricos | TDI21U | 1º ELT-INT | 1h40m |
| 3 | Máquinas Elétricas | TCI21U | 2º ELM-INT | 1h40m |
| 4 | Máquinas Elétricas | TDI21U | 2º ELT-INT | 1h40m |
| 5 | Circuitos de Corrente Contínua | TCI21U | 1º ELM-INT | 1h40m |
| 6 | Máquinas Elétricas CC | TCN22U | 2º ELM-MOD | 1h40m |
| 7 | Máquinas Elétricas CC | TDN22U | 2º ELT-MOD | 1h40m |
| 8 | Máquinas Elétricas CA | TNN22U | 3º ELE-MOD | 0h50m |
| Total de Horas de Aula: | | | | 11h40m |
| Atividades de preparação e manutenção do ensino: | | | | |
| (1) – Eletrotécnica Aplicada: estudo do conteúdo a ser ministrado; preparo do material didático a ser ministrado em sala de aula; elaboração e correção de provas (3 provas, sendo uma prova final); elaboração e correção de trabalhos a serem apresentados pelos alunos (2 trabalhos); Preparo de aulas práticas para demonstrar a teoria lecionada (3 práticas); | | | | 11h40m |



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

| | |
|---|-------|
| <p>(2) – Tecnologia dos Materiais Elétricos: estudo do conteúdo a ser ministrado; preparo do material didático teórico a ser ministrado em sala de aula; preparo das aulas práticas a serem ministradas; elaboração e correção de provas (para o curso integrado são 5 provas teóricas, sendo uma delas a prova final; para o curso modular são 3 provas e uma prova final); preparo das avaliações práticas, trabalhos ou demais atividades como parte da avaliação dos bimestres ou unidades;</p> <p>(3 e 4) – Máquinas Elétricas: estudo do conteúdo a ser ministrado; preparo do material didático a ser ministrado em sala de aula; elaboração e correção de provas (9 provas, sendo duas provas para cada bimestre e uma prova final); elaboração de listas de exercícios (8 listas, duas por bimestre);</p> <p>(5) – Circuitos de Corrente Contínua: estudo do conteúdo a ser ministrado; preparo do material didático a ser ministrado em sala de aula; elaboração e correção de provas (9 provas, sendo duas provas para cada bimestre e uma prova final); elaboração de listas de exercícios (8 listas, 2 por bimestre);</p> <p>(6 e 7) – Máquinas Elétricas CC: estudo do conteúdo a ser ministrado; preparo do material didático a ser ministrado em sala de aula; elaboração e correção de provas (3 provas e uma delas a prova final); elaboração de listas de exercícios (3 listas);</p> <p>(8) – Máquinas Elétricas CA: estudo do conteúdo a ser ministrado; preparo do material didático a ser ministrado em sala de aula; elaboração e correção de provas (3 provas e uma delas a prova final); elaboração de listas de exercícios (3 listas);</p> | |
| Atividades de apoio ao ensino: | |
| Atendimento de alunos extraclasse; | 1h20m |
| Reuniões pedagógicas, conselhos de classe, reuniões de pais | 0h10m |
| Participação em banca de Trabalhos de Conclusão de Curso - TCC. | 0h10m |
| Atividades de orientação: | |
| Sem orientações previstas. | 0h00m |



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

| | |
|---|--------|
| Total da carga horária dedicada a atividades de ensino: | 25h00m |
|---|--------|

| Atividades de pesquisa e inovação | Carga horária (h) |
|--|-------------------|
| Sem atividades previstas nesse eixo. | 0h00m |

| Atividades de Extensão | Carga horária (h) |
|---|-------------------|
| Participação no projetos: - Auxílio à Manutenção e Suporte de Hardware do Setor de TI do Campus Juiz de Fora; | 5h30m |
| - P-OLDE (Práticas Profissionais no âmbito da Oficina e Laboratório de Desenvolvimento Eletroeletrônico) | 4h30m |
| - Manutenção dos Equipamentos e Organização do Material Didático nos Laboratórios de Circuitos e Medidas Elétricas (LAMCE), de Instalações Elétricas (LINE) e de Automação e Acionamentos Industriais | 4h30m |

| Atividades de gestão institucional e/ou representação | Carga horária (h) |
|--|-------------------|
| - Participação na Comissão Disciplinar Discente | 0h30m |

| Atividades de qualificação e/ou capacitação | Carga horária (h) |
|--|-------------------|
| Nenhuma atividade prevista. | |

| Justificativas / observações |
|-------------------------------------|
| Não há. |

| | |
|-------------------------------------|---|
| Assinatura do docente: _____ | Local e data Juiz de Fora, 26 de setembro de 2022. |
| Assinatura da chefia imediata | Local e data Juiz de Fora, ____ de _____ |



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

| | |
|-------|----------|
| <hr/> | de 2022. |
|-------|----------|

ASSINADO E/OU AUTENTICADO PELO PROFESSOR (A)
E PELA CHEFIA DO DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO E TECNOLOGIA
PROFESSOR WELLINGTON CARLOS DA CONCEIÇÃO
SIAPE 1885947
SETEMBRO DE 2022