

Plano Individual Docente (PID)

| | | | | |
|-----------------|----------------------------|-------------------------------|---------------|----------------------------------|
| Semestre | Docente | Wander Antunes Gaspar Valente | | |
| 1º/2024 | Departamento/Núcleo | DET/Núcleo de Mecânica | | |
| | SIAPÉ | 1017944 | | |
| | Telefone | 4009-3086 | E-mail | wander.gaspar@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 | Hidráulica e Pneumática | 7º Período | Engenharia Mecatrônica | 3h20min |
| 2 | Tópicos Especiais em Automação Industrial | 9º Período | Engenharia Mecatrônica | 1h40min |
| 3 | Robótica | 9º Período | Engenharia Mecatrônica | 3h20min |
| Subtotal | | | | 8h20min |
| Atividades de preparação e manutenção do ensino: Estudo, planejamento e elaboração de materiais e de práticas pedagógicas, preparação de aulas teóricas e práticas, organização de material pedagógico, produção e correção dos instrumentos de avaliação e registro de atividades acadêmicas. | | | | 20h40min |
| Atividades de apoio ao ensino: Atendimento de alunos extraclasse, reuniões pedagógicas (área, curso, departamento), conselhos de classe e reuniões de pais. | | | | 4h |
| Atividades de orientação: Orientação em trabalhos de TCC I e TCC II do curso de Engenharia Mecatrônica; orientação de bolsista(s) de treinamento profissional; orientação de bolsista(s) de iniciação científica. | | | | 5h30min |
| Total da carga horária dedicada a atividades de ensino: | | | | 38h30min |

| | |
|---|--------------------------|
| Atividades de pesquisa e inovação | Carga horária (h) |
| Participação como parecerista de publicações acadêmico-científicas | 30min |
| Participação em banca examinadora de monografia de graduação e/ou trabalho de conclusão de curso de graduação | 30min |
| Total da carga horária dedicada a atividades de pesquisa e inovação: | 1h |

| | |
|--|--------------------------|
| Atividades de gestão institucional e representações | Carga horária (h) |
| 1 Atividades relacionadas à função de membro do colegiado de curso da Engenharia Mecatrônica | 30min |
| Total da carga horária de atividades de gestão e/ou representação | 30min |

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

| | |
|-------------------------------|---|
| Assinatura do docente: | Local e data Juiz de Fora, 29 de fevereiro de 2024 |
| Assinatura da chefia imediata | Local e data |