

ANEXO II

Relatório Individual Docente (RID)

Semestre	Docente	Wander Antunes Gaspar Valente		
2024/1º	Departamento/Núcleo	DET/Núcleo de Mecânica		
	SIAPE	1017944		
	Telefone	4009-3086	E-mail	wander.gaspar@ifsudestemg.edu.br

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

Descreva as atividades que foram realizadas conforme o planejamento e destaque as diferenças entre o realizado/planejado.

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. As disciplinas previstas no PID 1º/2024 foram ministradas conforme relação abaixo: 1. Hidráulica e Pneumática – Engenharia Mecatrônica, 7º período 2. Robótica – Engenharia Mecatrônica, 9º período 3. Tópicos Especiais em Automação Industrial – Engenharia Mecatrônica, 9º período	29 horas
Atividades de apoio ao ensino: Atendimento de alunos extraclasse, reuniões pedagógicas (área, curso, departamento), conselhos de classe e reuniões de pais.	2 horas
Atividades de orientação: Orientação em trabalhos de TCC I e TCC II do curso de Engenharia Mecatrônica.	5h30min

Atividades de pesquisa e inovação: Não foram realizadas atividades de pesquisa e inovação em 2024/1º	–
Atividades de extensão: Coordenação de projeto de treinamento profissional na área de Automação Industrial com a participação de 2 alunos bolsistas do curso técnico integrado em Mecânica.	3 horas
Atividades de gestão institucional e representações: Atividades relacionadas à função de membro do colegiado de curso da Engenharia Mecatrônica do câmpus Juiz de Fora	30min

Atividades de qualificação e/ou capacitação: Não foram realizadas atividades de qualificação e/ou capacitação em 2024/1º	–
--	---

Justificativas / observações

Assinatura do docente:	Local e data Juiz de Fora-MG, 16 de setembro de 2024
Assinatura da chefia imediata	Local e data