

ANEXO II

Relatório Individual Docente (RID)

Semestre	Docente	Dayane Campos da Cunha Moura		
2022/1	Departamento/Núcleo	Departamento de Educação e Ciências/Núcleo de Línguas		
	SIAPE	1062078		
	Telefone	32984687132	E-mail	dayane.moura@ifsudestemg.edu.br

Regime de Trabalho
() 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.

<p>Atividades de preparação e manutenção do ensino:</p> <p>Ao longo do primeiro semestre foram ministradas aulas de Espanhol I, II e Língua Portuguesa I para as seguintes turmas do técnico integrado: 1º Eletrotécnica, 2º Edificações, 2º Desenvolvimento de Sistemas, 2º Secretariado, 3º Secretariado, 1º Meio Ambiente e 1º Desenvolvimento de Sistemas. Além das aulas, houve estudo, planejamento e elaboração de material didático, preparação de atividades, adaptação de atividade, conteúdo e avaliações para atender a necessidades específicas, produção e correção dos instrumentos de avaliação e registro de atividades acadêmicas.</p> <p>Atividades de apoio ao ensino:</p> <p>Atendimento a alunos de acordo com as dificuldades relatadas, na forma de plantões previamente agendados ou em de acordo com as possibilidades dos discentes, aplicação de avaliações em contraturno, participação em capacitações para melhor atender aos alunos com necessidades educacionais específicas, participação em reuniões (conselhos de classe, CAP, convocações do Núcleo de Línguas e da Direção Geral).</p>
--

<p>Preparação e envio de publicação de artigo em revista especializada</p> <p>Preparação de ensaio para apresentação em evento acadêmico- XII Congresso Brasileiro de Hispanistas (31/08 a 03/09)</p> <p>Vicecoordenação do Centro de Línguas, de acordo com a Portaria 548/2022</p>
--

- Participação no curso "Práticas da letra: conversa (in)Finita com Maria Gabriela Llansol

Justificativas / observações	
Assinatura do docente:	Local e data Juiz de Fora, 22/08/2022
Assinatura da chefia imediata	Local e data