



ANEXO I
Plano Individual Docente (PID)

Semestre	Docente	DIANA ESTHER TUYAROT DE BARCI		
2018-1	Departamento/Núcleo	Educação e Ciências/Física		
	SIAPE	2492618		
	Telefone	991066050	E-mail	diana.tuyarot@gmail.com

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

Atividades de ensino				
Disciplina	Turma	Curso	Carga horária (h)	
1	Informática para o Ensino (prática) 04x50min	8º	Licenciatura em Física	3h 20min
2	Metodologia do Ensino de Física I 4x50min	2º	Licenciatura em Física	3h 20min
3	Historia da Física IV 2x50min	5º	Licenciatura em Física	1h 40min
4	Física Experimental I 2x50min	2º	Licenciatura em Física	1h 40min
5	Aulas para o mestrado MNPEF UFJF/IFSEMG 04/semana (Termo colaboração)	2º	mestrado	-----
6				
7				
Atividades de preparação e manutenção do ensino: Segundo item II (06 preparação de material para as quatro disciplinas e outros tais como elencado nos itens)				05h
Atividades de apoio ao ensino: Segundo item III Atendimento aos estudantes-obrigatório 4x50 e atendimento extraclasse e outros tais como elencado nos itens.				05h



Atividades de orientação: Orientação de mestrado em andamento (02/semana)(Termo de colaboração) Orientação de mestrado iniciante em março/2018 (02/semana) (Termo de colaboração) Orientação e Participação em banca examinadora de monografia de graduação e/ou trabalho de conclusão de curso - TCC de graduação (aluna Michele de Araújo Pereira)	5h
Total da carga horária dedicada a atividades de ensino	25h
Atividades de pesquisa e inovação	Carga horária (h)
Orientação de Iniciação Científica Projeto Edital 01/2017 Calibração de um anemômetro e de um monitor de temperatura. Início em Agosto 2017- Fim Julho 2018	04h

Atividades de extensão	Carga horária (h)
Projeto Glossário de termos de Física, projeto registrado na DERC início em 2015	04h
Trabalho aceito para apresentação no I Seminário Nacional de Tecnologia e Cultura Surda e II Fórum de Estudos dos Surdos na Área da Informática. Elaboração de painel.	04h

Atividades de gestão institucional e representações	Carga horária (h)
1 Atividades de chefia ou coordenação de laboratório de ensino, pesquisa, desenvolvimento tecnológico e/ou inovação, devidamente registrado no campus e em funcionamento regular; Laboratório Multidisciplinar de Energias Alternativas. Início 2016	02h



2	Atividades vinculadas com o curso Licenciatura em Física tais como reunião de Núcleo e outras	01h
3		
4		
5		
Total da carga horária de atividades de gestão e/ou representação		03h

Atividades de qualificação e/ou capacitação	Carga horária (h)

Justificativas / observações
A participação no mestrado não foi computada por força do convênio interinstitucional. 04hx50min de aula+04h orientação+reuniões pedagógicas e outras

Assinatura do docente: 	Local e data Juiz de Fora 06/03/2018
Assinatura da chefia imediata 	Local e data Juiz de Fora 6/03/2018