



PLANO INDIVIDUAL DE TRABALHO

PROFESSOR: - 2024.2

CH TOTAL SEMANAL					16,66 (Hora/relógio)	
1. ENSINO (AULAS)						
Diário	Disciplina/Componente	Local	Modalidade de Ensino	Horário	Nº de Alunos	CH Semanal (Hora/relógio)
229482	97OEB-ORGANIZAÇÃO DA EDUCAÇÃO BRASILEIRA	-	Licenciatura	3N34	3	1.7 (100,0 minutos)
229589	97OEB-ORGANIZAÇÃO DA EDUCAÇÃO BRASILEIRA	-	Licenciatura	3N34	2	1.7 (100,0 minutos)
229471	97DID1-DIDÁTICA I	-	Licenciatura	4N34 / 7M12	3	3.3 (200,0 minutos)
229571	97DID1-DIDÁTICA I	-	Licenciatura	4N34 / 7M12	4	3.3 (200,0 minutos)
230001	97ESC4-ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM COMPUTAÇÃO IV	-	Licenciatura	-	1	0.0 (0 minutos)
229666	97PFE - PAULO FREIRE E A EDUCAÇÃO	-	Licenciatura	3N12 / 7M56	9	3.3 (200,0 minutos)
229476	97MPC1-METODOLOGIA E PRÁTICA DO ENSINO DE COMPUTAÇÃO I	-	Licenciatura	4N12 / 7M34	3	3.3 (200,0 minutos)
Sub-total						16,66
2. OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO						
Descrição da Atividade	Tipo Atividade		Local	Horário	Nº de Alunos	CH Semanal (Hora/relógio)
Planejamento do Ensino	Outras atividades de ensino - Atividade de preparação, manutenção ao ensino. Atividades de apoio ao ensino (vide Artigo 13, inciso II a V)		-	-	-	14.0
NDE	Outras atividades de ensino - Reunião pedagógicas, conselhos de classe, conselho de curso.		-	-	-	2.0
Sub-total						0 (Hora/relógio)
3. PESQUISA						
Descrição da Atividade	Tipo Atividade		Horário	CH Semanal (Hora/relógio)		
Líder de grupo de pesquisa	Coordenação de grupo de pesquisa certificado pela Instituição		-	1.0		
Projeto de pesquisa	Coordenação de Projetos de Pesquisa sem captação de recursos		-	1.0		
escrita de artigo	Elaboração de artigos em periódicos indexados - Qualis C		-	2.0		
Sub-total						0
4. EXTENSÃO						
Descrição da Atividade	Tipo Atividade		Horário	CH Semanal (Hora/relógio)		
Projeto de extensão	Coordenação de Projetos de Extensão sem captação de recursos		-	5.84		
Sub-total						0
5. ATIVIDADES DE GESTÃO						
Descrição da Atividade	Tipo Atividade		Horário	CH Semanal (Hora/relógio)		
Nenhuma atividade de gestão neste ano/periodo.						
Sub-total						0