

**PLANO DE ENSINO DOCENTE - POR ÁREA DE CONHECIMENTO**

|  |
| --- |
| **EIXO TEMÁTICO (Proposta Pedagógica do Semestre/Ano):** |
| **ÁREA DE CONHECIMENTO:** **CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS APLICADAS (CHS)** | **SÉRIE/ANO:** |  **\_ BIMESTRE / \_ SEMESTRE** |
| **Princípio(s) Curricular(es) Norteador(es):** ( ) Respeito Às Diversas Culturas Amazônicas e Suas Inter-Relações no Espaço e no Tempo. ( ) Educação para a Sustentabilidade Ambiental, Social e Econômica. ( ) A Interdisciplinaridade e a Contextualização no Processo Ensino Aprendizagem |
| **CATEGORIA(S) DE ÁREA MOBILIZADA(S):** ( ) Tempo e Espaço ( ) Território e Fronteira ( ) Natureza e Cultura ( ) Sociedade, Indivíduo, Identidade e Interculturalidade ( ) Ética, Política e Trabalho |
| **ELEMENTOS DO PTD** | **CAMPOS DE SABERES E PRÁTICAS DA ÁREA** |
| **CAMPO DE SABERES E PRÁTICAS DE ENSINO DE FILOSOFIA (CaSPE FIL)** | **CAMPO DE SABERES E PRÁTICAS DE ENSINO DE SOCIOLOGIA (CaSPE SOC)** | **CAMPO DE SABERES E PRÁTICAS DE ENSINO DE HISTÓRIA (CaSPE HIS)** | **CAMPO DE SABERES E PRÁTICAS DE ENSINO DE GEOGRAFIA (CaSPE GEO)** |
| **COMPETÊNCIAS ESPECÍFICAS DA ÁREA** |  |  |  |  |
| **HABILIDADES SUGERIDAS** |  |  |  |  |
| **OBJETOS DE CONHECIMENTO** |  |  |  |  |
| **PROCEDIMENTOS METODOLÓGICOS** |  |  |  |  |
| **ESTRATÉGIAS AVALIATIVAS** |  |  |  |  |



**PLANO DE ENSINO DOCENTE**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ANO: \_\_\_\_\_**  | **BIMESTRE \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **CICLO \_\_\_\_\_** |
| **PRINCIPIO NORTEADOR:**  |
| **CATEGORIA DE ÁREA:**  |
| **CAMPO** | **OBJETO DE CONHECIMENTO** | **CONTEÚDO (S) ABORDADO (S)** | **PERÍODO DE REALIZAÇÃO** |
|  **INÍCIO** | **TÉRMINO** | **PROCEDIMENTOS METODOLÓGICOS** |
| **FILOSOFIA** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **SOCIOLOGIA** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **HISTORIA** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **GEOGRAFIA** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **ESTRATÉGIAS AVALIATIVAS DOS CAMPOS** |
| **TIPO DE AVALIAÇÃO** | **INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO** | **DESCRIÇÃO** | **PERÍODO** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| OBSERVAÇÃO: A NOTA FINAL DO ALUNO CORRESPONDERÁ A MÉDIA ARITMÉTICAS DAS AVALIAÇÕES. |