|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **MODELO PARA PLANEJAMENTO SEMESTRAL DE ATIVIDADES** | | | |
| DOCENTE: **Antonio Pedro de Oliveira Netto** SIAPE: 1799744 | | | |
| REGIME DE TRABALHO: DE TITULAÇÃO: Doutor | | | |
| ESPECIFICAÇÃO DA TITULAÇÃO: Ciências da Engenharia Hidráulica e Saneamento | | | |
| ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: Tratamento de Águas de Abastecimento e Residuárias | | | |
| SEDE/POLO: Campus do Sertão / Delmiro Gouveia | | | |
| EIXOS: Tecnologia | | | |
| **Atividades docentes (graduação)** | | | |
| Módulo (disciplinas) | Cursos | N° de turmas | C.H. SEMANAL |
| Gestão Ambiental | (Produção) | 01 | 3 |
| Sistemas de Abastecimento de Água | (Civil) | 01 | 3 |
| Sistemas de Esgotamento Sanitário e Pluvial (Civil) | (Civil) | 01 | 3 |
| Controle Ambiental | (Civil) | 01 | 2 |
| **Orientações (monitoria, TCC, etc.)** | | | |
| NOME | | C.H.SEMANAL | |
| Lucas Brunet (TCC-Civil)  Felipe Alves (TCC-Civil)  Helder Lima (TCC-Civil)  Rayanne Karlla (TCC-Civil)  Taís Lima (TCC-Civil)  Ana Luiza (monitoria SAA)  Rafael Carvalho (monitoria SESP)  Orientação de 03 (três) alunos em estágio supervisionado | | 1  1  1  1  1  0,5  0,5  0,5 | |
| **Atividades docentes (pós-graduação)** | | | |
| Disciplina | | Curso/programa\* | C.H. SEMANAL |
| Tratamento de Efluentes Líquidos | | PPGRHS | 3 |
| **Orientações** | | | |
| NOME | | C.H.SEMANAL | |
| Israel Lemos  Luiza Mezomo | | 1  1 | |
| **Atividades de pesquisa** | | | |
| NOME DO PROJETO | Parceiros | Início/duração | N° alunos sob Orientação |
| Tratamento combinado anaeróbio-aeróbio como alternativa biológica para remediação do esgoto sanitário do sertão alagoano. |  | 2018 | 4 |
| **Atividades de extensão** | | | |
| Atividades | Parceiros | Início/duração | C.H. SEMANAL |
| Produção e beneficiamento da tilápia no baixo são francisco: treinamento e capacitação da associação de pescadores da comunidade salgado de Delmiro Gouveia – AL |  | 2018 | 2 |
|  |  |  |  |
| **Atividades administrativas/Coordenações/ Comissões** | | | |
| Atividade | | | C.H. SEMANAL |
| Colegiado da Eng. Civil (Vice Coordenador) | Tutor do PET-Ações das Engenharias |  | 10 |
| **Previsão de Afastamento** | | | |
| Evento/Motivo | | | DATA |
|  | | |  |
| **Outros (especificar)** | | | |
|  | | | |

**MODELO RESUMO SEMANAL DE ATIVIDADES POR HORÁRIO**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Horário** | **Segunda** | **Terça** | **Quarta** | **Quinta** | **Sexta** |
| 7h-10h | PPGRHS | Redação de artigo científico | Coordenação | SESP | Gestão Ambiental |
| 10-12h | PPGRHS | Redação de artigo científico | Coordenação | Controle | Orientação |
| ... |  |  |  |  |  |
| 13h30-16h | Orientação | Pesquisa | SAA | Extensão | Pesquisa |
| 16h-18h | Orientação | Pesquisa | Orientação | Extensão | Pesquisa |
| ... |  |  |  |  |  |
| 19h-22h |  |  |  | PET |  |