

Plano de Trabalho Docente

| | |
|--------------------------------------------------|------------------------------|
| Docente: Jader da Silva Netto | |
| Área de Conhecimento: Ciências Exatas e da Terra | Período Compreendido: 2022/2 |
| Categoria: Magistério EBTT | Regime de Trabalho: 40h-DE |

Aulas

Componente curricular – Nome do Curso – CH Semanal (h:min)

Física Moderna – Licenciatura em Física – 4h30min

Prática de Ensino de Termodinâmica e Oscilações - Licenciatura em Física – 6h40min

Atividades Complementares de Ensino

Atendimento aos Estudantes (dia e horário): segunda-feira (17h30min às 18h30min); terça-feira (19h30min às 21h00min); quinta-feira (17h00min às 18h30min).

Formação docente (dia e horário): quarta-feira (13h30min às 17h30min).

Preparação didática: quinta-feira (8h00min às 12h00min) e sexta-feira-feira (8h00min às 12h00min).

Atividades de Pesquisa

xxx

Atividades de Extensão

xxx

Atividades Administrativas

| Atividade | Portaria |
|----------------------------------------------------------------|----------|
| Coordenação de Ensino de Graduação | 055/2020 |
| Colegiado do curso de Licenciatura em Física | 239/2022 |
| Núcleo Docente Estruturante do curso de Licenciatura em Física | 218/2019 |
| Comissão Permanente de Formatura | 207/2022 |
| Comissão Permanente de Processo de Ingresso Discente | 161/2022 |

Bento Gonçalves, 30 de agosto de 2022.

Docente

Coordenador Pedagógico

Diretor de Ensino