

PLANO DE TRABALHO DOCENTE – 2019/II

| | |
|-------------------------|------------------------------------|
| DOCENTE: | IVAN JORGE GABE |
| ÁREA DO CONHECIMENTO: | Eletrotécnica |
| CATEGORIA: | REGIME DE TRABALHO: |
| (X) Magistério do EBT | () 20h () 40h (X) DE |
| () Magistério do ES | () Visitante |

ATIVIDADES DE ENSINO

| Curso | Disciplina | Dia da Semana | Horário Inicial * | Horário Final * | C.H Total (relógio) | Observações quanto a C. H. |
|------------------------------------|---|---------------|-------------------|-----------------|---------------------|-----------------------------|
| Engenharia de Controle e Automação | Introdução a Engenharia de Controle e Automação | Segunda Feira | 8:30 | 10:00 | 1:30 | |
| Engenharia de Controle e Automação | Sistemas de Controle 2 | Segunda Feira | 19:00 | 22:30 | 3:20 | |
| Engenharia de Controle e Automação | Eletrônica de Potência | Terça Feira | 19:00 | 22:30 | 3:20 | |
| Engenharia de Controle e Automação | Modelagem Matemática de Sistemas Dinâmicos | Quarta Feira | 19:00 | 22:30 | 3:20 | |
| Carga Horária Total: | | | | | 11:30 | Deve ser no mínimo 8 h e no |

ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ENSINO

| Atividade | Local | Dia da Semana | Horário Inicial * | Horário Final * | C.H Total (relógio) | Observações quanto a C. H. |
|-----------------------------|----------|---------------|-------------------|-----------------|---------------------|--|
| Atendimento ao Aluno | Sala 115 | Quarta Feira | 13:30 | 17:30 | 4:00 | O mínimo de horas de atendimento deverá ser: 4:00 hs |
| | | | | | 0:00 | |
| | | | | | 0:00 | |
| | | | | | 0:00 | |
| Preparação de Aula | | feira a tarde | | Quinta | 9:45 | O máximo de preparação de aulas deverá ser 9:45 hs |
| Orientação, Estágio e TCC | | | | | 04:00 | 4 orientados |
| Carga Horária Total: | | | | | 17:45 | |

ATIVIDADES DE PESQUISA

| Atividades | C.H. | |
|---|------|-------------|
| Nome do Projeto de Pesquisa/Protocolo IFRS nº XX Lotação: Coordenador Sala XX | | |
| Carga Horária Total: | | 0:00 |

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

| Atividades | C.H. | |
|---|------|-------------|
| Colaborador científico do projeto Meninas nas Ciências Exatas, Engenharias e Computação. Chamada CNPq/MCTIC 31/2018 Coordenador: Alexandre Buhler Sala 115 | 6:00 | |
| Nome do Projeto de Extensão/Protocolo IFRS nº XX Lotação: Coordenador Sala XX | | |
| Carga Horária Total: | | 6:00 |

ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

| Conselhos, Colegiado, Comitê, Comissão, Direção, Coordenação e Outros | C.H. | Portaria/OS |
|---|-------------|-------------|
| Reunião Geral | | |
| Membro Suplente Conselho de Campus | | |
| Membro Titular da CPPD do Campus | | |
| Membro de Colegiado do Curso Engenharia de Controle e Automação | | |
| Carga Horária Total: | 4:45 | |

Docente

Coordenação de Ensino

Direção de Ensino

Reservado para Preenchimento do Setor de Ensino

Recebido em: