



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE - UNICENTRO

QUADRO DE HORÁRIOS DO PLANO INDIVIDUAL DE ATIVIDADES DOCENTES

Setor de Ciências Exatas e de Tecnologia

CERTIFICADO?

Departamento **SIM**

Setor **SIM**

Nome: **CAMILA MARIA SITKO MEIRA DOS SANTOS**

Matrícula: **4164**

Departamento: Departamento de Física

RT: T40

Classe/Nível: CRES-AUXILIAR/GRADUADO - REGIME TIDE

Titulação: MESTRADO

Período: 5ª REVISÃO - JULHO/2014 -
1º SEMESTRE

| | | SEG | TER | QUA | QUI | SEX | SAB |
|------------|----------|--|---|------------------------------|------------------------------------|--|-----|
| Matutino | 7h30min | (PA) ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM FÍSICA I | Estágio Supervisionado Responsável | (PA) FÍSICA II | Estágio Supervisionado Responsável | Estágio Supervisionado Responsável | |
| | 8h20min | (PA) ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM FÍSICA I | Estágio Supervisionado Responsável | (PA) FÍSICA II | Estágio Supervisionado Responsável | (AA) FÍSICA APLICADA À FARMÁCIA | |
| | 9h10min | FÍSICA APLICADA À FARMÁCIA (FAI-T) | Estágio Supervisionado Responsável | (PA) FÍSICA II | Estágio Supervisionado Responsável | (AA) FÍSICA APLICADA À FARMÁCIA | |
| | 10h10min | FÍSICA APLICADA À FARMÁCIA (FAI-PA) | | | Reunião Departamental | (AA) FÍSICA APLICADA À FARMÁCIA | |
| | 11h | FÍSICA APLICADA À FARMÁCIA (FAI-PB) | Estágio Supervisionado Responsável | | Reunião Departamental | | |
| Vespertino | 13h20min | | Estágio Supervisionado Responsável | FISICA EXPERIMENTAL (QUI-B) | | | |
| | 14h10min | | Estágio Supervisionado Responsável | FISICA EXPERIMENTAL (QUI-B) | | | |
| | 15h | | | FISICA EXPERIMENTAL (QUI-B) | | | |
| | 16h | (AA) FUNDAMENTOS DE BIOFISICA PARA RECURSOS FISIOTERAPEUTICOS | | FISICA EXPERIMENTAL (QUI-B) | | | |
| | 16h50min | FUNDAMENTOS DE BIOFISICA PARA RECURSOS FISIOTERAPEUTICOS (FPI) | | | | | |
| | 17h40min | FUNDAMENTOS DE BIOFISICA PARA RECURSOS FISIOTERAPEUTICOS (FPI) | | | | | |
| Noturno | 18h50min | | | MECÂNICA CLÁSSICA (FSN) | FÍSICA II (QUI/LICENCIATURA) | ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM FÍSICA I (FSN) | |
| | 19h40min | | | MECÂNICA CLÁSSICA (FSN) | FÍSICA II (QUI/LICENCIATURA) | ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM FÍSICA I (FSN) | |
| | 20h30min | FÍSICA II (QUI/LICENCIATURA) | | FÍSICA II (QUI/LICENCIATURA) | (AA) MECÂNICA CLÁSSICA | ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM FÍSICA I (FSN) | |
| | 21h30min | FÍSICA II (QUI/LICENCIATURA) | | FÍSICA II (QUI/LICENCIATURA) | (PA) MECÂNICA CLÁSSICA | ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM FÍSICA I (FSN) | |
| | 22h20min | (AA) FÍSICA II | (AA) ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM FÍSICA I | (AA) FÍSICA II | (AA) FÍSICA II | (AA) ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM FÍSICA I | |