UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE

CENTRO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA

UNIDADE ACADÊMICA DE FÍSICA

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA

Quadro de Disciplinas Ofertadas para o Período 2024.1

Início: 11 de março de 2024 - Término: 12 de julho de 2024

| | <u>SEGUNDA</u> | <u>TERÇA</u> | <u>QUARTA</u> | QUINTA | <u>SEXTA</u> | <u>SÁBADO</u> |
|-------------|---|---|--|---|--------------|---|
| _8- _10h | | Mecânica Quântica III (Prof. João Rafael) Partículas elementares II (Prof. Diego Cogollo) | | | | Avaliações ou Reposições de Aulas |
| 10- 12h | | Tópicos Especiais: Códigos para Cosmologia (<u>Prof. Luciano Barosi</u>) | | Mecânica Quântica III (Prof. João Rafael) Partículas elementares II (Prof. Diego Cogollo) | | Avaliações ou Reposições de Aulas |
| 14- 16h | Relatividade Geral (Prof. Victor Afonso) Cosmologia Física I (Prof. Amílcar) | Eletromagnetismo III (Prof. Marcos Anacleto) | Teoria Quântica de <u>Campos</u> (Prof. Francisco) | Tópicos Especiais: Códigos para Cosmologia (<u>Prof. Luciano Barosi</u>) | | Avaliações ou Reposições de Aulas |
| 16- 18h | Teoria Quântica de Campos (Prof. Francisco) | Seminários da Terça | Relatividade Geral (Prof. Victor Afonso) Cosmologia Física I (Prof. Amílcar) | Eletromagnetismo III (Prof. Marcos Anacleto) | | Avaliações ou Reposições de Aulas |

- 1. Eletromagnetismo III (Prof. Marcos Anacleto)
- 2. Mecânica Quântica III (Prof. João Rafael Lúcio dos Santos)
- 3. Teoria Quântica de Campos (Prof. Francisco de Assis de Brito)
- 4. Relatividade Geral (Prof. Victor Afonso)
- 5. Tópicos Especiais: Códigos para Cosmologia (Prof. Luciano Barosi)
- 6. Cosmologia Física I (Prof. Amílcar)
- 7. Partículas Elementares II (Prof. Diego Cogollo)