

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>	<u>QUINTA</u>	<u>SEXTA</u>	<u>SÁBADO</u>
<u>8-10h</u>		<u>Mecânica Quântica III</u> <u>(Prof. João Rafael)</u> Partículas elementares II <u>(Prof. Diego Cogollo)</u>				<u>Avaliações ou</u> <u>Reposições de</u> <u>Aulas</u>
<u>10-12h</u>		Tópicos Especiais: Códigos para Cosmologia <u>(Prof. Luciano Barosi)</u>		<u>Mecânica Quântica III</u> <u>(Prof. João Rafael)</u> Partículas elementares II <u>(Prof. Diego Cogollo)</u>		<u>Avaliações ou</u> <u>Reposições de</u> <u>Aulas</u>
<u>14-16h</u>	<u>Relatividade Geral</u> <u>(Prof. Victor Afonso)</u> <u>Cosmologia Física I</u> <u>(Prof. Amílcar)</u>	<u>Eletromagnetismo III</u> <u>(Prof. Marcos Anacleto)</u>	<u>Teoria Quântica de</u> <u>Campos</u> <u>(Prof. Francisco)</u>	Tópicos Especiais: Códigos para Cosmologia <u>(Prof. Luciano Barosi)</u>		<u>Avaliações ou</u> <u>Reposições de</u> <u>Aulas</u>
<u>16-18h</u>	<u>Teoria Quântica de Campos</u> <u>(Prof. Francisco)</u>	<u>Seminários da Terça</u>	<u>Relatividade Geral</u> <u>(Prof. Victor Afonso)</u> <u>Cosmologia Física I</u> <u>(Prof. Amílcar)</u>	<u>Eletromagnetismo III</u> <u>(Prof. Marcos Anacleto)</u>		<u>Avaliações ou</u> <u>Reposições de</u> <u>Aulas</u>

- 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)**