

1º PERÍODO

Domínios / Objetivos	Conteúdos	Calendarização
Mecânica	<ul style="list-style-type: none">- Cinemática e dinâmica da partícula a duas dimensões- Centro de massa e momento linear de sistemas de partículas- Flúidos	35 Aulas

2º PERÍODO

Domínio	Conteúdos	Calendarização
Campos de forças	<ul style="list-style-type: none">- Campo gravítico- Ação de campos magnéticos sobre cargas em movimento e correntes elétricas	20 aulas

3º PERÍODO

Domínio	Conteúdos	Calendarização
Física Moderna	<ul style="list-style-type: none">- Introdução à Física Quântica- Núcleos atômicos e radioatividade	12 Aulas