

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO**

Centro de Ciências da Saúde

Escola de Educação Física e Desportos - EEFD

Coordenação de Pós-Graduação em Educação Física - PPGEF

**Currículo do Curso de Doutorado em Educação Física****Durações**

Prazo máximo de integralização: 8 segmentos

Prazo mínimo de integralização: 4 segmentos

Número mínimo de horas: 450

Duração Mínima: 24 meses Duração Máxima: 48 meses

Trabalho de Conclusão: Tese

Possui Banca Examinadora: sim

Exige Exame de Qualificação: sim

Para fazer jus ao grau e diploma, o aluno deverá cumprir no mínimo:

Item do currículo	Créditos	Mínimo de Horas
Disciplinas Obrigatórias	13.0	195
Disciplinas Escolha Condicionada		135
Disciplinas Livre Escolha		120
Total		450

Disciplinas Obrigatórias

Código da Disciplina	Nome da Disciplina	Créditos	Carga - Teórica	Carga - Prática
EFF808	Estágio em Docência Doutorado	3.0	45	0
EFF809	Prática de Laboratório III	3.0	45	0
EFF810	Prática de Laboratório IV	3.0	45	0
EFF806	Seminário em Tese I	2.0	30	0
EFF807	Seminário em Tese II	2.0	30	0

Disciplinas Optativas (Escolha Condicionada)

Código da Disciplina	Nome da Disciplina	Créditos	Carga - Teórica	Carga - Prática
EFC714	Corpo, Saúde e Mídia	3.0	45	0
EFC715	Leitura, Escrita e Apresentação Científica em Educação Física	3.0	45	0
EFC716	Treinamento e Desempenho de Atletas em Esportes Aquáticos	3.0	45	0
EFF709	Estatística e Movimento Humano	2.0	30	0
EFF710	Filosofia e Epistemologia em Educação Física	3.0	45	0
EFF713	Integração Sensorio Motora	3.0	45	0
EFF714	Métodos de Avaliação em Biomecânica	2.0	15	15
EFF715	Biomecânica Muscular	3.0	45	0
EFF716	Avaliação do Controle Postural	3.0	30	15
EFF717	Análise de Sinais Biológicos	3.0	45	0
EFF723	Bioquímica do Exercício	3.0	45	0
EFF726	Tópicos Especiais	3.0	45	0
EFF727	Processo Cognitivo e Esporte	3.0	45	0
EFF729	Movimento Humano pela Neurociência	3.0	45	0
EFF730	Avaliação e Intervenção Cardiorrespiratória e Metabólica	3.0	45	0

EFF732	Bioestatística Aplicada	3.0	45	0
EFF733	Aprendizagem Motora e Imagética	3.0	45	0
EFF734	Fisiologia Exercício Alta Intensidade	3.0	45	0
EFF735	Avaliação da Atividade Física e Consumo Alimentar de Adultos	3.0	45	0
EFF802	Problemas em Biomecânica Muscular	3.0	45	0
EFF804	Análise Multivariadas de Sinais	3.0	45	0
EFF805	Exercício e Estresses Oxidativo	3.0	45	0
EFF811	Aprendizagem Motora Sistema Memória	3.0	45	0
EFF812	Controle Motor Percepção Temporal	3.0	45	0
EFF813	Teorias Científicas Aplicadas ao Desempenho Físico	3.0	45	0
EFF814	Tópicos Avançados em Avaliação e Reabilitação Cardiorresp. Muscular	3.0	45	0
EFJ703	Metodologia do Treinamento de Endurance	3.0	45	0
EFJ704	Atividade Física e Saúde	3.0	45	0
EFJ705	Treinamento Desportivo	3.0	45	0
EFJ706	Estudo das Variáveis Biofísicas	3.0	45	0
EFJ707	Estudo de Gênero e Sexualidade na Educação Física e Esportes	3.0	45	0
EFJ719	Psicofisiologia do Exercício Físico	2.0	30	0
EFJ801	Tópicos Avançados Exercício Físico e Saúde	3.0	45	0
EFJ806	Pesquisa de Tese	0.0	0	0
EFL709	Revisão Sistemática e Metanálise	3.0	45	0
EFN709	Metodologia do Treinamento de Força	3.0	45	0
EFN710	Metodologia do Treino Global	3.0	45	0
EFN725	Metodologia da Pesquisa Científica	3.0	45	0
EFN726	Educação Física e Corpo	3.0	45	0
EFN728	Metodologia do Treinamento de Força Grupos Especiais	3.0	45	0
EFN729	Métodos Quantitativos	2.0	30	0
EFN730	Educação Física Corpo e Saúde	3.0	45	0
EFN801	Pesquisa Qualitativa em Educação Física	3.0	45	0
EFN802	Métodos de Av. do Desempenho em Força, Potência e Resist. Muscular	3.0	30	15