



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM EDUCAÇÃO FÍSICA**

**Planejamento Disciplinas 2024.1** (documento provisório, poderão haver modificações até o período da matrícula)

2024.1	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
<b>Manhã</b> <b>(08h às 12h)</b>		Metodologia da Pesquisa Científica em Educação Física (EDUF0083) Profº Alvaro Millen Neto e Profº Sergio Moreira			Tópicos Especiais III: Aspectos Biológicos Relacionados à Atividade Física e Saúde (EDUF0194) Profº Sergio Moreira	Tópicos Especiais em Comportamento Motor (EDUF0224)* Profº Giordano Bonuzzi
<b>Tarde</b> <b>(14h às 18h)</b>	Tópicos em Atividade Física e Saúde na Infância e Adolescência (EDUF0099) Profº José Fernando Moraes	Tópicos Especiais I: Aspectos Pedagógicos e Socioculturais da Educação Física (EDUF0087) Profº Alvaro Millen Neto, Profª Christiane Macedo e profº Daniel Maldonado  Seminários Internacionais (EDUF0227) – encontros quinzenais	Estatística Aplicada à Educação Física (EDUF0084) Profº Bruno Remígio e profª Fabíola Bertú			



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM EDUCAÇÃO FÍSICA**

		Profº Bruno Remígio e profº Paulo Felipe Bandeira				
--	--	---	--	--	--	--

**\* A disciplina Tópicos Especiais em Comportamento Motor (EDUF0224) será blocada nas datas 18 a 22/03 e 22 a 26/04 (tarde).**

\*\* Estágio Docente no Ensino Superior (30h) (EDUF0086): o estágio deverá ser realizado na disciplina da graduação indicada pelo orientador(a). É obrigatória para bolsistas e para todos os discentes que ingressaram a partir de 2023.1.

\*\* Produção Científica em Atividade Física, Saúde e Educação I (60h) (EDUF0195): entrega de documentos para comprovação e obtenção da carga horária. Verificar o regimento.

\*\* Produção Científica em Atividade Física, Saúde e Educação II (30h) (EDUF0196): entrega de documentos para comprovação e obtenção da carga horária. Verificar o regimento.

\*\* Consulte seu orientador a respeito dessas disciplinas e leia o regimento.