



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE - UNICENTRO

QUADRO DE HORÁRIOS DO PLANO INDIVIDUAL DE ATIVIDADES DOCENTES

Setor de Ciências da Saúde

CERTIFICADO?

Departamento SIM

Setor SIM

Nome: **ANDRÉ DE CAMARGO SMOLAREK**

Matrícula: **50236**

Período: **3ª REVISÃO - MAIO - 1º SEMESTRE (2019)**

Departamento: Departamento de Educação Física

RT: T40

Classe/Nível: CRES-ASSISTENTE/MESTRE - REGIME HORÁRIO

Titulação: DOUTORADO

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min (PA) ATIVIDADES AQUATICAS	(AA) BIOQUÍMICA APLICADA AO EXERCÍCIO	(AA) BIOQUÍMICA APLICADA AO EXERCÍCIO	(AA) FISIOLOGIA DO EXERCÍCIO	Estágio Supervisionado Responsável	
	8h20min	(PA) TREINAMENTO ESPORTIVO	BIOQUÍMICA APLICADA AO EXERCÍCIO (EFI/I-B)	ESTAGIO SUPERVISIONADO I (EFI/I-B)	ATIVIDADES AQUATICAS (EFI/I-A)	
	9h10min (PA) BIOQUÍMICA APLICADA AO EXERCÍCIO	(PA) ESTAGIO SUPERVISIONADO I	BIOQUÍMICA APLICADA AO EXERCÍCIO (EFI/I-B)	ESTAGIO SUPERVISIONADO I (EFI/I-B)	ATIVIDADES AQUATICAS (EFI/I-A)	
	10h10min (PA) BIOQUÍMICA APLICADA AO EXERCÍCIO	(PA) FISIOLOGIA HUMANA APLICADA À EDUCAÇÃO FÍSICA	BIOQUÍMICA APLICADA AO EXERCÍCIO (EFI/I-A)	TREINAMENTO ESPORTIVO (EFI/I)	ATIVIDADES AQUATICAS (EFI/I-B)	
	11h	Orientação / Supervisão Orientação TCC	BIOQUÍMICA APLICADA AO EXERCÍCIO (EFI/I-A)	TREINAMENTO ESPORTIVO (EFI/I)	ATIVIDADES AQUATICAS (EFI/I-B)	
Vespertino	13h20min (PA) ATIVIDADES AQUATICAS	(PA) FISIOLOGIA DO EXERCÍCIO	Reunião Departamental	FISIOLOGIA DO EXERCÍCIO (EFI/I-A)	FISIOLOGIA HUMANA APLICADA À EDUCAÇÃO FÍSICA (EFI/I)	
	14h10min		Reunião Departamental	FISIOLOGIA DO EXERCÍCIO (EFI/I-A)	FISIOLOGIA HUMANA APLICADA À EDUCAÇÃO FÍSICA (EFI/I)	
	15h		(AA) ATIVIDADES AQUATICAS	FISIOLOGIA DO EXERCÍCIO (EFI/I-B)	(AA) FISIOLOGIA DO EXERCÍCIO	
	16h		(AA) ATIVIDADES AQUATICAS	FISIOLOGIA DO EXERCÍCIO (EFI/I-B)	(PA) FISIOLOGIA DO EXERCÍCIO	
	16h50min		(AA) FISIOLOGIA HUMANA APLICADA À EDUCAÇÃO FÍSICA	(AA) TREINAMENTO ESPORTIVO		
Noturno	17h40min			(AA) ESTAGIO SUPERVISIONADO I		
	18h50min					
	19h40min					
	20h30min					
	21h30min					
	22h20min					