

1º PERÍODO BACHARELADO

	segunda	Terça	quarta	quinta	sexta	sábado
Das 19h às 20:40h	Introdução à Educação Física (291102)	Biologia para Educação Física (270318)	Dimensões Sócio-Antropológicas da Ed. Física (291110)	Anatomia para Educação Física (330230)	Fundamentos das Atividades Atléticas (291137)	8h às 11:40h LIVRE
Das 21h às 22:40h	Idem	idem	Idem	Idem	livre	
Das 16h às 18h					Fundamentos das Atividades Atléticas	

- 02 créditos de práticas de ensino em Atividades Atléticas e Atividades Expressivas = 30 horas em horário livre por disciplina.

3º PERÍODO BACHARELADO

	segunda	Terça	Quarta	quinta	sexta	sábado
Das 19h às 20:40h	livre	Cinesiologia Educação Física	livre	Fisiologia para Educação Física	livre	
		(145599)		(260215)		
Das 21h às 22:40h	livre	Idem	livre	Idem	livre	
Sala:						
Das 14h às 18h	Noções Básicas de Saúde e 1º Socorros	Fundamentos do Lazer	Fundamentos de Atividades com Bola			
	(130273)	(291188)	(291196)			

- 02 créditos de práticas de ensino em Atividades com Bola e Fund. do Lazer = 30 horas em horário livre por disciplina.

5º PERÍODO BACHARELADO

	segunda	Terça	Quarta	quinta	sexta	sábado
Das 19h às 20:40h	Fundamentos da Biomecânica (291234)	Livre	EF Educação e Saúde (291358)	EF Inovação e Empreendedorismo (291420)	Livre	8h às 11:40h Livre
Das 21h às 22:40h	idem	Idem	Idem	Idem	Idem	Tarde: Livre
Das 14H As 18h		Estágio Curricular 1 (291471)	Estágio Curricular 1 (291471)	Comunicação e Expressão (062014)		

7º PERÍODO BACHARELADO

	segunda	Terça	Quarta	quinta	sexta	sábado
Das 19h às 20:40h	At. Física e Esp Adaptados	Pesquisa Quantitativa em EF	livre	livre	Estagio Sup 3 (291579)	
Sala:	(291595)	(291200)				
Das 21h às 22:40h	Idem	Idem	livre	idem	livre	
Das 14H As 18h	Estagio Sup 3 (291579)	Exercício Físico para Grupos Especiais (291536)	Comp. Motor e Envelhecimento (291528)	Treinamento de Força (291480)	Monografia 1 (14h as 16H) (291501)	

OPTATIVAS

3ª	14h00 às 18h00	Dança Circular Sagrada: Educação e Corporeidade (291609)
5ª	19h00 às 23h00	Metodologia do Ensino de Ioga (291625)