CURSO - BACHARELADO EM EDUCAÇÃO FÍSICA 2º SEMESTRE DE 2020

1º PERÍODO

	QUARTA	QUINTA	SEXTA (NOITE)	SEXTA (NOITE)	SÁBADO		
1 ^a	Anatomia Humana	Histologia Humana		Português Instrumental	Bioquímica Geral		
2 ^a	Anatomia Humana	Histologia Humana		Português Instrumental	Bioquímica Geral		
	Teorias e História da	Biologia Celular e Molecular		Teorias e História da Educação	Biologia Celular e Molecular		
3 ^a	Educação Física			Física			
	Bioquímica Geral	Biologia Celular e Molecular		Histologia Humana	Anatomia Humana		
4 ^a							
	Bioquímica Geral	Biologia Celular e Molecular		Histologia Humana	Anatomia Humana		
5 ^a							

Histologia Humana - Profa Paula Nunes

Teorias e História da Educação Física - Prof. Arnaldo

Biologia Celular e Molecular - Profa Amanda

2º PERÍODO

Bioquímica Geral - Prof. Augusto Anatomia Humana - Prof. Diego Português Instrumental - Prof^a Maria Eduarda

	QUARTA	QUINTA	SEXTA (NOITE)	SEXTA (NOITE)	SÁBADO			
	Crescimento e	LIBRAS		Fisiologia Humana	Crescimento e			
	Desenvolvimento Humano				Desenvolvimento Humano			
1 ^a								
	Crescimento e	LIBRAS		Fisiologia Humana	Crescimento			
	Desenvolvimento Humano				Desenvolvimento Humano			
2 ^a								
	Biofísica Geral	Saúde Pública e Atividade		Biofísica Geral	Saúde Pública e Atividade			
3 ^a		Física			Física			
	Saúde Pública e Atividade	Fundamentos e Metodologia		Fundamentos e Metodologia	Fisiologia Humana			
4 ^a	Física	da Dança		da Dança				
	Saúde Pública e Atividade	Fundamentos e Metodologia	·	Fundamentos e Metodologia	Fisiologia Humana			
5 ^a	Física	da Dança		da Dança				

Biofísica Geral- Prof. Elton Fisiologia Humana - Prof^a Paula Nunes Saúde Pública e Ativ. Física - Prof^a Emanuelly

Fundamentos e Metodologia da Dança - Prof. Christiano Crescimento e Desenvolvimento Humano - Prof^a Amanda LIBRAS - Prof^a Silvânia

3º PERÍODO

	QUARTA	QUINTA	SEXTA (NOITE)	SEXTA (NOITE)	SÁBADO
	Fundamentos e Metodologia	Fundamentos e Metodologia		Fisiologia do Exercício	Primeiros Socorros dos
1 ^a	da Ginástica	da Ginástica			Esportes
	Fundamentos e Metodologia	Fundamentos e Metodologia		Fisiologia do Exercício	Primeiros Socorros dos
2 ^a	da Ginástica	da Ginástica			Esportes
	Aprendizagem e Controle	Primeiros Socorros dos		Aprendizagem e Controle	Primeiros Socorros dos
3 ^a	Motor	Esportes		Motor	Esportes
	Aprendizagem e Controle	Ética Profissional		Fisiologia do Exercício	Microbiologia e Imunologia
4 ^a	Motor				
	Aprendizagem e Controle	Ética Profissional		Fisiologia do Exercício	Microbiologia e Imunologia
5 ^a	Motor				

Microbiologia e Imunologia - Profa Amanda

Fundamentos e Met da Ginástica - Prof. Christiano

Fisiologia do Exercício - Profa Giselle

Ética Profissional- Prof. Ivison

Aprendizagem e Controle Motor- Profa Amanda

Primeiros Socorros dos Esportes - Profa Paula Nunes

4º PERÍODO

	QUARTA	QUINTA	SEXTA (TARDE)	SEXTA (NOITE)	SÁBADO		
	Epidemiologia da Atividade	Estudos Farmacológicos na		Metodologia da Pesquisa em	Modalidade do Esporte		
	Física	Educação Física		Educação Física	Coletivo - Futebol		
1 ^a							
	Epidemiologia da Atividade	Estudos Farmacológicos na		Metodologia da Pesquisa em	Modalidade do Esporte		
	Física	Educação Física		Educação Física	Coletivo - Futebol		
2 ^a							
3ª	Fundamentos do Lazer	Fundamentos do Lazer		Fundamentos do Lazer	Fundamentos do Lazer		
	Modalidade do Esporte	Modalidade do Esporte		Estudos Farmacológicos na	Modalidade do Esporte		
4 a	Individual - Atletismo	Coletivo - Futebol		Educação Física	Individual - Atletismo		
	Modalidade do Esporte	Modalidade do Esporte		Estudos Farmacológicos na	Modalidade do Esporte		
5 ^a	Individual - Atletismo	Coletivo - Futebol		Educação Física	Individual - Atletismo		

Fundamentos do Lazer - Prof. Christiano Met. da Pesq em Ed. Física- Prof^a Amanda Est. Farmacológicos na Ed. Física-Prof^a Ana Maria Epidemiologia da Atividade Física - Prof^a Emanuelly Modalidade do Esporte Coletivo - Futebol- Prof. Adson Modalidade do Esporte Individual - Atletismo- Prof. Arnaldo

5º PERÍODO

	QUARTA	QUINTA	SEXTA (TARDE)	SEXTA (NOITE)	SÁBADO			
	Modalidade do Esporte	Estágio em Lazer		Medidas e Avaliação em	Modalidade do Esporte			
1ª	Coletivo – Voleibol			Educação Física	Coletivo - Voleibol			
	Modalidade do Esporte	Estágio em Lazer		Medidas e Avaliação em	Modalidade do Esporte			
2 ^a	Coletivo – Voleibol			Educação Física	Coletivo – Voleibol			
3a		Treinamento Físico e Esportivo		i diddidgia ad _dpdidd	Treinamento Físico e Esportivo			
4 ^a	Modalidade do Esporte Coletivo - Handebol	Bioestatística		· I	Treinamento Físico e Esportivo			
5ª	Modalidade do Esporte Coletivo - Handebol	Bioestatística		<u>-</u>	Treinamento Físico e Esportivo			

Bioestatística - Prof. Diego Modalidade do Esporte Coletivo - Voleibol - Prof. Arnaldo

Estágio em Lazer- Prof. Arnaldo

Medidas e Avaliação em Ed. Física-Prof. Adson

Treinamento Físico e Esportivo- Prof. Adson

Modalidade do Esporte Coletivo-Handebol- Prof. Adson

Psicologia do Esporte- Profa Rosário

6º PERÍODO

	QUARTA		QUINTA	SEXTA (TARDE)			SEXTA (NOITE)	S	SÁBADO			
	Atividades Físicas pa	ıra	Avaliação e Prescrição para	Estágio	em l	niciação	Estágio em Iniciação Esportiv	Cinesiologia	Humana			
	Populações Especiais		a Atividade Física	Esportiv	а	(06						
				aulas								
1 ^a				Práticas.	/sem	ana)						
	Atividades Físicas pa	ıra	Avaliação e Prescrição para				Estágio em Iniciação Esportiv	Cinesiologia	Humana			
2 ^a	Populações Especiais		a Atividade Física									
	Atividades Físicas pa	ıra	Musculação				Avaliação e Prescrição para	a Musculação				
3a	Populações Especiais						Atividade Física					
	Atividades Físicas pa	ıra	Musculação				Fundamentos da Nutriçã	o Cinesiologia	Humana			
4a	Populações Especiais						Aplicada a Educ. Física					
	Avaliação e Prescrição pa	ıra	Musculação				Fundamentos da Nutriçã	o Cinesiologia	Humana			
5 ^a	a Atividade Física						Aplicada a Educ. Física					

Cinesiologia Humana - Prof^a Giselle Musculação- Prof Arnaldo Estágio em Iniciação Esportiva - Prof Arnaldo Avaliação e Prescrição para a Atividade Física - Profa Giselle Atividades Físicas para Populações Especiais- Profa. Giselle Fundamentos da Nutrição Aplicada a Educ. Física- Profa Amanda

7º PERÍODO

	QUARTA			QUINTA			SEXT	SEXTA (TARDE)			SEXTA (NOITE)				SÁBADO		
	Estudos	Avançados	em	Estudos	Avançad	dos en	Estágio	em Es	sportes	Modalidade	е	do	Esporte	Modalidade	do	Esporte	
	Condicion	amento Físico		Condicion	amento F	ísico	de Alto	Rend	limento	Coletivo -	Basq	uete		Coletivo – Basquete			
							(06 au	las p	oráticas								
							semana	is)									
1a																	
	Estudos	Avanaadas		Estudos	Avanaac	loc on				Modalidade		do	Ecparto	Modelidada		Esporto	
	Estudos	Avançados			Avançad		'				_	do	•	Modalidade	do	•	
2 ^a	Condicion	amento Físico		Condicion	amento F	ísico				Coletivo -	Basq	uete		Coletivo - Ba	asquet	e	
	Trabalho	de Conclusão	de	Biomecân	ica do M	ovimento				Trabalho	de	Conclu	ısão de	Biomecânica	do	Movimento	
3 ^a	Curso I			Humano						Curso I				Humano			
	Atividades	Físi	cas	Biomecân	ica do M	ovimento				Estágio er	m Es	portes	de Alto	Atividades Fi	ísicas <i>i</i>	Aquáticas	
4 ^a	Aquáticas			Humano						Rendiment	o						
	Atividades	Físi	cas	Biomecân	ica do M	ovimento				Estágio er	m Es	portes	de Alto	Atividades Fi	ísicas	Aquáticas	
5 ^a	Aquáticas			Humano						Rendiment	o						

Estudos Avançados em Cond. Físico - Prof. Adson Estágio em Esportes de Alto Rendimento – Prof. Arnaldo Trabalho de Conclusão de Curso I - Prof. Adson Biomecânica do Movimento Humano - Profa Giselle Atividades Físicas Aquáticas - Prof. Christiano Modalidade do Espt Coletivo-Basquete-Prof. Christiano