

Calendário Avaliações Complementares Curso de Fisioterapia - DIURNO

Turma: 1FIAD

HORA	SEGUNDA 06/12	TERÇA 07/12	QUARTA 08/12	QUINTA 09/12	SEXTA 10/12
08:00 - 09:40		Aspecto Fundamental do Sistema Músculo Esquelético		Fisioterapia do Trabalho	Bases estruturais e Bioq. da célula
		Aspecto Fundamental do Sistema Músculo Esquelético		Fisioterapia do Trabalho	Bases estruturais e Bioq. da célula
10:00 - 11:40			Bases Anatomofisiológicas		Bases estruturais e Bioq. da célula
			Bases Anatomofisiológicas		Bases estruturais e Bioq. da célula

Turma: 2FIAD

HORA	SEGUNDA 06/12	TERÇA 07/12	QUARTA 08/12	QUINTA 09/12	SEXTA 10/12
08:00 - 09:40	Biomecânica e Tecnologia em Saúde	Análise do Movimento Humano - PI		Fisioterapia do Trabalho	
	Biomecânica e Tecnologia em Saúde	Análise do Movimento Humano - PI		Fisioterapia do Trabalho	
10:00 - 11:40			Bases Anatomofisiológicas		Cinesiologia
			Bases Anatomofisiológicas		Cinesiologia

Turma: 4FIAD

HORA	SEGUNDA 06/12	TERÇA 07/12	QUARTA 08/12	QUINTA 09/12	SEXTA 10/12
08:00 - 09:40	Fisioterapia Aquática		Pediatria	Fisioterapia em Pneumologia	
	Fisioterapia Aquática		Pediatria	Fisioterapia em Pneumologia	
10:00 - 11:40		Fisioterapia em Gerontologia	Aprendizagem Motora e Psicomotricidade		Fisioterapia na Atenção Básica - PI
		Fisioterapia em Gerontologia	Aprendizagem Motora e Psicomotricidade		Fisioterapia na Atenção Básica - PI

Turma: 6FIAD

HORA	SEGUNDA 06/12	TERÇA 07/12	QUARTA 08/12	QUINTA 09/12	SEXTA 10/12
08:00 - 09:40		Fisioterapia na Atenção Terciária -PI	Fisioterapia na Urgência e Emergência e Terapia Intensiva		Fisioterapia Aquática
		Fisioterapia na Atenção Terciária -PI	Fisioterapia na Urgência e Emergência e Terapia Intensiva		Fisioterapia Aquática
10:00 - 11:40	Fisioterapia Neurofuncional do Adulto			Fisioterapia Reumatológica	
	Fisioterapia Neurofuncional do Adulto			Fisioterapia Reumatológica	

Turma: 8FIAD

HORA	SEGUNDA 06/12	TERÇA 07/12	QUARTA 08/12	QUINTA 09/12	SEXTA 10/12
08:00 - 09:40					Fisioterapia Oncológica
					Fisioterapia Oncológica
10:00 - 11:40					