



Università degli Studi di Perugia

Corso di Laurea in Fisioterapia

Anno Accademico 2018-2019

Calendario delle Lezioni

I anno - 1° semestre

Insegnamento	Modulo	CFU
Basi Biologico Molecolari	Biochimica	2
	Istologia Funzionale	2
	Biologia Applicata	1
Basi Morfologiche e Funzionali	Anatomia Umana	4
	Fisiologia Umana	2
	Neurofisiologia	2
Basi Psicologico Relazionali	Psichiatria	2
	Sociologia Generale	2
	Pedagogia Generale	2
	Psicologia Generale	2
Promozione della Salute e Sicurezza	Radioprotezione	1
	Medicina del lavoro	2
	Scienze della Riabilitazione	2
Attività Didattiche Elettive (A.D.E.)	Neurologia Applicata	2
	Punti di Reper dell'Apparato Locomotore	

OTTOBRE		8 – 9	9 – 10	10 – 11	11 – 12	12 – 13	13 - 14	14-15	15-16	16-17	17-18
Lunedì	1		Accoglienza		Istologia Funzionale			Anatomia Umana			
Martedì	2							Anatomia Umana			
Mercoledì	3			Istologia Funzionale				A.D.E. Neurologia Applicata			
Giovedì	4		Medicina del Lavoro		Sociologia Generale			Pedagogia Generale			
Venerdì	5	Psichiatria		Radioprotezione							
Lunedì	8	Anatomia Umana						Fisiologia Umana			
Martedì	9			Biologia Applicata				Anatomia Umana			
Mercoledì	10		Istologia Funzionale					A.D.E. Neurologia Applicata			
Giovedì	11		Medicina del Lavoro					Pedagogia Generale			
Venerdì	12	Psichiatria		Radioprotezione							
Lunedì	15	Anatomia Umana						Fisiologia Umana			
Martedì	16			Biologia Applicata				Anatomia Umana			
Mercoledì	17		Istologia Funzionale					A.D.E. Neurologia Applicata			
Giovedì	18		Medicina del Lavoro		Sociologia Generale			Pedagogia Generale			
Venerdì	19	Psichiatria		Radioprotezione							
Lunedì	22							Anatomia Umana			
Martedì	23			Biologia Applicata							
Mercoledì	24		Istologia Funzionale								
Giovedì	25		. Medicina del Lavoro		Sociologia Generale			Pedagogia Generale			
Venerdì	26	Psichiatria		Radioprotezione							
Lunedì	29	Anatomia Umana						Fisiologia Umana			
Martedì	30			Biologia Applicata				Psicologia Generale			
Mercoledì	31		Istologia Funzionale								
OTTOBRE		8 – 9	9 – 10	10 – 11	11 – 12	12 – 13	13 - 14	14-15	15-16	16-17	17-18

NOVEMBRE		8 – 9	9 – 10	10 – 11	11 – 12	12 – 13	13 - 14	14-15	15-16	16-17	17-18
Giovedì	1	FESTIVITA'									
Venerdì	2	Psichiatria		Neurofisiologia							
Lunedì	5							Anatomia Umana			
Martedì	6	Biochimica						Psicologia Generale			
Mercoledì	7	Istologia Funzionale									
Giovedì	8	Medicina del Lavoro			Sociologia Generale			Pedagogia Generale			
Venerdì	9	Psichiatria		Neurofisiologia							
Lunedì	12							Anatomia Umana			
Martedì	13	Biochimica						Psicologia Generale			
Mercoledì	14										
Giovedì	15	Medicina del Lavoro			Sociologia Generale			Pedagogia Generale			
Venerdì	16	Psichiatria		Neurofisiologia							
Lunedì	19							Fisiologia Umana			
Martedì	20	Anatomia Umana						Psicologia Generale			
Mercoledì	21										
Giovedì	22	Medicina del Lavoro			Sociologia Generale			Pedagogia Generale			
Venerdì	23	Psichiatria		Neurofisiologia				Scienze della Riabilitazione			
Lunedì	26	A.D.E. Punti di repere dell'Apparato Locomotore						Fisiologia Umana			
Martedì	27	Biochimica						Psicologia Generale			
Mercoledì	28	Istologia Funzionale									
Giovedì	29	Medicina del Lavoro			Sociologia Generale			Pedagogia Generale			
Venerdì	30	Psichiatria		Neurofisiologia				Scienze della Riabilitazione			
NOVEMBRE		8 – 9	9 – 10	10 – 11	11 – 12	12 – 13	13 - 14	14-15	15-16	16-17	17-18

DICEMBRE		8 – 9	9 – 10	10 – 11	11 – 12	12 – 13	13 - 14	14-15	15-16	16-17	17-18
Lunedì	3			Neurofisiologia				Fisiologia Umana			
Martedì	4		Biochimica			Psicologia Generale					
Mercoledì	5		Istologia Funzionale			Scienze della Riabilitazione					
Giovedì	6		Medicina del Lavoro	Sociologia Generale							
Venerdì	7		Psichiatria					A.D.E. Punti di repere dell'Apparato Locomotore			
Lunedì	10			Neurofisiologia				Scienze della Riabilitazione			
Martedì	11		Biochimica								
Mercoledì	12		Istologia Funzionale			A.D.E. Punti di repere dell'Apparato Locomotore					
Giovedì	13		Medicina del Lavoro								
Venerdì	14		Psichiatria				Scienze della Riabilitazione				
Lunedì	17			Neurofisiologia			Scienze della Riabilitazione				
Martedì	18		Biochimica								
Mercoledì	19		Istologia Funzionale								
Giovedì	20		Medicina del Lavoro								
Venerdì	21										
Lunedì	24	FESTIVITA'									
Martedì	25										
Mercoledì	26										
Giovedì	27										
Venerdì	28										
DICEMBRE		8 - 9	9 - 10	10 - 11	11-12	12- 13	13 - 14	14-15	15-16	16-17	17-18



Università degli Studi di Perugia
Corso di Laurea in Fisioterapia
Anno Accademico 2018-2019

Calendario delle Lezioni

Il anno - 1° semestre

Insegnamento	Modulo	CFU
Neuroscienze e Riabilitazione	Neurologia	2
	Scienze Fisioterapiche applicate alla Medicina Neurologica	2
	Medicina Fisica e Riabilitazione applicata alle malattie del S.N.C.	2
Patologia dell'Apparato Locomotore e Riabilitazione	Malattie dell'Apparato Locomotore	2
	Reumatologia	2
	Scienze Fisioterapiche applicate alla Medicina Ortopedica e Riabilitazione Strumentale	2
	Metodologie e Tecniche dell'Apparato Locomotore	2
Metodologia della Riabilitazione in Età Evolutiva	Pediatria Generale e Specialistica	2
	Neuropsichiatria Infantile	2
	Metodologia della Riabilitazione in Neuropsichiatria Infantile	2

OTTOBRE		8 – 9	9 – 10	10 – 11	11 – 12	12 – 13	13 - 14	14-15	15-16	16-17	17-18
Lunedì	1	Malattie dell'Apparato Locomotore						Reumatologia			
Martedì	2			Neuropsichiatria Infantile				Medicina Fisica e Riabilitazione applicata alle Malattie del SNC			
Mercoledì	3	Pediatria Generale e Specialistica		Neurologia				Metodologia della Riabilitazione in Neuropsichiatria Infantile			
Giovedì	4	Neurologia		Neuropsichiatria Infantile							
Venerdì	5										
Lunedì	8	Malattie dell'Apparato Locomotore						Reumatologia			
Martedì	9			Neuropsichiatria Infantile				Medicina Fisica e Riabilitazione applicata alle Malattie del SNC			
Mercoledì	10	Pediatria Generale e Specialistica		Neurologia				Metodologia della Riabilitazione in Neuropsichiatria Infantile			
Giovedì	11	Neurologia		Neuropsichiatria Infantile				Medicina Fisica e Riabilitazione applicata alle Malattie del SNC			
Venerdì	12										
Lunedì	15	Malattie dell'Apparato Locomotore						Reumatologia			
Martedì	16										
Mercoledì	17	Pediatria Generale e Specialistica		Neurologia				Metodologia della Riabilitazione in Neuropsichiatria Infantile			
Giovedì	18	Neurologia		Neuropsichiatria Infantile				Scienze Fisioterapiche applicate alla Medicina Ortopedica e Riabilitazione Strumentale			
Venerdì	19										
Lunedì	22	Malattie dell'Apparato Locomotore						Reumatologia			
Martedì	23	Medicina Fisica e Riabilitazione applicata alle Malattie del SNC						Scienze Fisioterapiche applicate alla Medicina Neurologica			
Mercoledì	24	Pediatria Generale e Specialistica		Neurologia				Metodologie e Tecniche dell'Apparato Locomotore			
Giovedì	25	Neurologia		Neuropsichiatria Infantile				Scienze Fisioterapiche applicate alla Medicina Ortopedica e Riabilitazione Strumentale			
Venerdì	26										
Lunedì	29	Malattie dell'Apparato Locomotore						Reumatologia			
Martedì	30	Me.Fi.e Ria.Ap.Mal.del SNC		Neuropsichiatria Infantile				Scienze Fisioterapiche applicate alla Medicina Neurologica			
Mercoledì	31	Pediatria Generale e Specialistica		Neurologia				Metodologie e Tecniche dell'Apparato Locomotore			
OTTOBRE		8 – 9	9 – 10	10 – 11	11 – 12	12 – 13	13 - 14	14-15	15-16	16-17	17-18

NOVEMBRE		8 – 9	9 – 10	10 – 11	11 – 12	12 – 13	13 - 14	14-15	15-16	16-17	17-18	
Giovedì	1	FESTIVITA'										
Venerdì	2											
Lunedì	5	Malattie dell'Apparato Locomotore							Reumatologia			
Martedì	6	Me.Fi.e Ria.Ap.Mal.del SNC		Neuropsichiatria Infantile				Scienze Fisioterapiche applicate alla Medicina Neurologica				
Mercoledì	7	Pediatria Generale e Specialistica			Neurologia			Metodologie e Tecniche dell'Apparato Locomotore				
Giovedì	8							Scienze Fisioterapiche applicate alla Medicina Ortopedica e Riabilitazione Strumentale				
Venerdì	9											
Lunedì	12							Metodologia della Riabilitazione in Neuropsichiatria Infantile				
Martedì	13	Medicina Fisica e Riabilitazione applicata alle Malattie del SNC						Scienze Fisioterapiche applicate alla Medicina Neurologica				
Mercoledì	14	PED.	PED.	PED.	Neurologia							
Giovedì	15				Neurologia			Scienze Fisioterapiche applicate alla Medicina Ortopedica e Riabilitazione Strumentale				
Venerdì	16							Metodologie e Tecniche dell'Apparato Locomotore				
Lunedì	19							Metodologia della Riabilitazione in Neuropsichiatria Infantile				
Martedì	20							Scienze Fisioterapiche applicate alla Medicina Neurologica				
Mercoledì	21											
Giovedì	22							Scienze Fisioterapiche applicate alla Medicina Ortopedica e Riabilitazione Strumentale				
Venerdì	23							Metodologie e Tecniche dell'Apparato Locomotore				
Lunedì	26							Metodologia della Riabilitazione in Neuropsichiatria Infantile				
Martedì	27							Scienze Fisioterapiche applicate alla Medicina Neurologica				
Mercoledì	28			PED.	PED.	PED.		Metodologie e Tecniche dell'Apparato Locomotore				
Giovedì	29							Scienze Fisioterapiche applicate alla Medicina Ortopedica e Riabilitazione Strumentale				
Venerdì	30											
NOVEMBRE		8 – 9	9 – 10	10 – 11	11 – 12	12 – 13	13 - 14	14-15	15-16	16-17	17-18	

3 Dicembre 2018 - 31 Gennaio 2019 : TURNI DI TIROCINIO CLINICO



Università degli Studi di Perugia

Corso di Laurea in Fisioterapia

Anno Accademico 2018-2019

III anno - 1° semestre

Calendario delle Lezioni

Insegnamento	Modulo	CFU
Metodologia della Riabilitazione Speciale	Medicina Fisica e Riabilitazione Applicata	2
	Metodologie e Tecniche della Riabilitazione Viscerale	2
	Urologia (Spostata al 2° semestre)	2
Riabilitazione in Area Critica	Medicina Fisica e Riabilitazione applicata alle Gravi Cerebrolesioni Acquisite	2
	Scienze Fisioterapiche applicate all'Area Critica	2
	Scienze Logopediche	2
Seminari di Aggiornamento Scientifico	Riabilitazione del Pavimento Pelvico	2
	Introduzione alla Massoterapia	
	Riabilitazione in Acqua	
	A.T.M.	
	Ausili e Adattamenti ambientali nei pazienti con gravi disabilità	
	Visione e Discussione su Interventi Chirurgici di natura Ortopedica	
	Riabilitazione Sportiva	
	Riabilitazione post chirurgica L.C.A.,Protesi inversa di Spalla. Cuffia dei Rotatori, L.C.P.	
	Protocollo di Trattamento del Paziente Emiplegico	

OTTOBRE		8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	
Lunedì	1							Metodologie e Tecniche della Riabilitazione Viscerale				
Martedì	2											
Mercoledì	3											
Giovedì	4			Medicina Fisica e Riabilitazione applicata alle G.C.L.A.				Medicina Fisica e Riabilitazione Applicata				
Venerdì	5							Seminario: Riabilitazione del Pavimento pelvico				
Lunedì	8							Metodologie e Tecniche della Riabilitazione Viscerale				
Martedì	9											
Mercoledì	10							Metodologie e Tecniche della Riabilitazione Viscerale				
Giovedì	11			Medicina Fisica e Riabilitazione applicata alle G.C.L.A.				Medicina Fisica e Riabilitazione Applicata				
Venerdì	12							Seminario: Riabilitazione Sportiva				
Lunedì	15							Metodologie e Tecniche della Riabilitazione Viscerale				
Martedì	16							Seminario: Protocollo di trattamento del pz. Emiplegico				
Mercoledì	17							Metodologie e Tecniche della Riabilitazione Viscerale				
Giovedì	18			Medicina Fisica e Riabilitazione applicata alle G.C.L.A.				Medicina Fisica e Riabilitazione Applicata				
Venerdì	19											
Lunedì	22							Scienze Fisioterapiche applicate all'Area Critica				
Martedì	23											
Mercoledì	24											
Giovedì	25			Medicina Fisica e Riabilitazione applicata alle G.C.L.A.				Medicina Fisica e Riabilitazione Applicata				
Venerdì	26							Metodologie e Tecniche della Riabilitazione Viscerale				
Lunedì	29							Scienze Fisioterapiche applicate all'Area Critica				
Martedì	30											
Mercoledì	31							Scienze Logopediche				
OTTOBRE		8-9	9-10	10-11	11-12	12-13		13-14	14-15	15-16	16-17	17-18

NOVEMBRE		8 – 9	9 – 10	10 – 11	11 – 12	12 – 13	13 - 14	14-15	15-16	16-17	17-18
Giovedì	1	FESTIVITA'									
Venerdì	2										
Lunedì	5										
Martedì	6										
Mercoledì	7		Seminario: A.T.M.								
Giovedì	8		Medicina Fisica e Riabilitazione applicata alle G.C.L.A.								
Venerdì	9										
Lunedì	12	Seminario: Ausili e Adattamenti ambientali nei pazienti con gravi disabilità									
Martedì	13	Seminario: Riabilitazione in Acqua									
Mercoledì	14	Seminario: Ausili e Adattamenti ambientali nei pazienti con gravi disabilità									
Giovedì	15		Medicina Fisica e Riabilitazione applicata alle G.C.L.A.								
Venerdì	16										
Lunedì	19										
Martedì	20										
Mercoledì	21										
Giovedì	22		Medicina Fisica e Riabilitazione applicata alle G.C.L.A.								
Venerdì	23		Scienze Logopediche								
Lunedì	26										
Martedì	27	Seminario: Introduzione alla Massoterapia									
Mercoledì	28	Seminario: Visione Discussione su interventi chirurgici di natura Ortopedica									
Giovedì	29		Medicina Fisica e Riabilitazione applicata alle G.C.L.A.								
Venerdì	30	Seminario: Riabilitazione Post-chirurgica LCA, PIS, CR, LCP									
NOVEMBRE		8 – 9	9 – 10	10 – 11	11 – 12	12 – 13	13 - 14	14-15	15-16	16-17	17-18

3 Dicembre 2018 - 31 Gennaio 2019 : TURNI DI TIROCINIO CLINICO