



UNIVERSITA' POLITECNICA DELLE MARCHE - Facoltà di Medicina e Chirurgia - Ancona

CORSO DI LAUREA: TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA

SEDE DI ASCOLI

ORARIO DELLE LEZIONI - 1° semestre

23 OTTOBRE 2023 - 10 febbraio 2024 (n.14 settimane)

1° ANNO

A.A. 2023 - 2024

sett.	16/10/2023	17/10/2023	18/10/2023	19/10/2023	20/10/2023	21/10/2023	1° sett.	23/10/2023	24/10/2023	25/10/2023	26/10/2023	27/10/2023	28/10/2023	2° sett.	30/10/2023	31/10/2023	01/11/2023	02/11/2023	03/11/2023	04/11/2023						
	Lun	aula	Mar	aula	Merc	aula	Giov	aula	Ven	aula	Sab	aula		Lun	aula	Mar	aula	Merc	aula	Giov	aula	Ven	aula	Sab	aula	
08:00 - 09:00	SETTIMANA INTRODUTTIVA							08:00 - 09:00							08:00 - 09:00											
09:00 - 10:00	SETTIMANA INTRODUTTIVA							09:00 - 10:00							09:00 - 10:00											
10:00 - 11:00	SETTIMANA INTRODUTTIVA							10:00 - 11:00	Riunion e di Corso	A	INB1	A		A	10:00 - 11:00	A		A			A			A		A
11:00 - 12:00	SETTIMANA INTRODUTTIVA							11:00 - 12:00		FISI					11:00 - 12:00		ANAT									
12:00 - 13:00	SETTIMANA INTRODUTTIVA							12:00 - 13:00				FIME*			12:00 - 13:00											
14:00 - 15:00	SETTIMANA INTRODUTTIVA							14:00 - 15:00							14:00 - 15:00		ANAT									
15:00 - 16:00	SETTIMANA INTRODUTTIVA							15:00 - 16:00		ISTO*	FISI			ISTO* P										INB1		A
16:00 - 17:00	SETTIMANA INTRODUTTIVA							16:00 - 17:00		A		A			16:00 - 17:00	A		A								
17:00 - 18:00	SETTIMANA INTRODUTTIVA							17:00 - 18:00							17:00 - 18:00											
18:00 - 19:00	SETTIMANA INTRODUTTIVA							18:00 - 19:00							18:00 - 19:00											
3° sett.	06/11/2023	07/11/2023	08/11/2023	09/11/2023	10/11/2023	11/11/2023	4° sett.	13/11/2023	14/11/2023	15/11/2023	16/11/2023	17/11/2023	18/11/2023	05° sett.	20/11/2023	21/11/2023	22/11/2023	23/11/2023	24/11/2023	25/11/2023						
08:00 - 09:00							08:00 - 09:00							08:00 - 09:00												
09:00 - 10:00							09:00 - 10:00							09:00 - 10:00												
10:00 - 11:00		A		A			10:00 - 11:00	BIOC*	A		A			10:00 - 11:00	BIOC*	A		A					A		A	
11:00 - 12:00	ANAT		FISI		ISTO*		11:00 - 12:00		ISTO*	FISI				11:00 - 12:00		ISTO* P		FISI				FIME* P				
12:00 - 13:00							12:00 - 13:00				FIME*			12:00 - 13:00												
14:00 - 15:00	ANAT		FISI		ANAT		14:00 - 15:00	BIOC*			FISI			14:00 - 15:00	BIOC*			FISI					ISTO* P		ISTO* P	
15:00 - 16:00	FIME*						15:00 - 16:00							15:00 - 16:00												
16:00 - 17:00		A		A			16:00 - 17:00		FIME* P	A				16:00 - 17:00		A		A								
17:00 - 18:00							17:00 - 18:00	BIOL						17:00 - 18:00	BIOL				INB1							
18:00 - 19:00							18:00 - 19:00							18:00 - 19:00												
06° sett.	27/11/2023	28/11/2023	29/11/2023	30/11/2023	01/12/2023	02/12/2023	07° sett.	04/12/2023	05/12/2023	06/12/2023	07/12/2023	08/12/2023	09/12/2023	08° sett.	11/12/2023	12/12/2023	13/12/2023	14/12/2023	15/12/2023	16/12/2023						
08:00 - 09:00							08:00 - 09:00							08:00 - 09:00												
09:00 - 10:00							09:00 - 10:00							09:00 - 10:00												
10:00 - 11:00							10:00 - 11:00		A					10:00 - 11:00	A		A						A		A	
11:00 - 12:00							11:00 - 12:00	ANAT						11:00 - 12:00		ANAT										
12:00 - 13:00							12:00 - 13:00		FIME*					12:00 - 13:00												
14:00 - 15:00	BIOC*				ANAT		14:00 - 15:00							14:00 - 15:00		ANAT										
15:00 - 16:00							15:00 - 16:00							15:00 - 16:00												
16:00 - 17:00		A		A			16:00 - 17:00							16:00 - 17:00	A	FIRX		INB2					A		A	
17:00 - 18:00							17:00 - 18:00	BIOL						17:00 - 18:00												
18:00 - 19:00							18:00 - 19:00							18:00 - 19:00												



UNIVERSITA' POLITECNICA DELLE MARCHE - Facoltà di Medicina e Chirurgia - Ancona

CORSO DI LAUREA: TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA

SEDE DI ASCOLI

ORARIO DELLE LEZIONI - 1^o semestre

23 OTTOBRE 2023 - 10 febbraio 2024 (n.14 settimane)

1^o ANNO

A.A. 2023 - 2024

* **Corso mutuato** con altri corsi di laurea

A Aula assegnata al CdS TRMIR "Istituto Monticelli" 1^o piano

EL E-Learning Blended

ISTO*
P Docente in Presenza in aula

FIME*
P Docente in Presenza in aula

BIOC*
P Docente in Presenza in aula

Modulo didattico	Docente	CFU	EL	In aula (h)
(FIME) Fisica Medica - mutuato con FT (2)	Prof. F. Fiori	2,0		20
(FIRX) Fisica Applicata alle Scienze Radiologiche	Prof. F. Fiori	2,0		20
(ANAT) Anatomia Umana	Dott.ssa G. Colleluori	4,0	12	28
(ISTO) Istologia - mutuato con FT (2)	Prof.ssa. M. Mattioli Belmonte	2,0	4	16
(FISI) Fisiologia	Dott. R. Colangeli	3,0	9	21
(BIOC) Biochimica - mutuato con FT, Inferm. (2)	Prof. D. Sartini	2,0		20
(BIOL) Biologia	Dott.ssa G. Cacchiò	2,0		20
(IN-B1) Lingua Inglese	Dott.ssa D. Tranquilli	2,0		20
(IN-B2) Scientific English	Dott.ssa D. Tranquilli	4,0		40
(INFO) Informatica Generale (E-learning)		2,0		
(LINF) Laboratorio di Informatica - (E-learning)	Dott. A. Gesuato	2,0		E-Learning

Corso Monografico		Docente	CFU
W002190	Tirocinio pratico: flussi di lavoro in Radiologia Convenzionale, Mammografia, Tomografia Computerizzata e settore urgenze - emergenze.	Dott.ssa TSRM C. Coccia Dott. TSRM L. La Riccia	1,0
ADE	I rilevatori nelle attività di Fisica Sanitaria: dosimetria in radioterapia, rivelatori a	Dott.ssa L. Tesei	1,0