

Corso di Laurea Specialistica in Scienze delle professioni sanitarie della

Piano di studio immatricolati 2007/2008

I anno (a.a. 2007/2008)

	SSD	CFU	Ore
<i>Psico-pedagogia generale e sociale</i>			
Pedagogia generale e sociale	M-PED/01	2,5	25
Psicologia generale	M-PSI/01	2,5	25
Biodiversità e botanica per l'ambiente	BIO/07	2,5	25
<i>Scienze bio-mediche per l'assistenza e la tutela della salute</i>			
Biochimica clinica e laboratorio	BIO/12	1,5	15
Medicina interna	MED/09	1	10
Scienze tecniche dietetiche applicate	MED/49	1	10
Pediatria preventiva	MED/38	2	20
Endocrinologia	MED/13	2	20
Diritto amministrativo	IUS/10	2	20
<i>Tecniche e principi per la prevenzione ed il benessere</i>			
Educazione motoria preventiva ed igiene	MED/42	1	10
Medicina legale	MED/43	1,5	15
Igiene generale, della scuola e delle attività motorie	MED/42	2,5	25
Igiene ed epidemiologia dei servizi ospedalieri e del territorio		3	30
Campi elettromagnetici	ING-INF/02	1,5	15
Medicina del lavoro I	MED/44	3	30
Sociologia dell'ambiente e delle comunità locali	SPS/10	2,5	25
Sicurezza e tecnologie dei prodotti alimentari di origine animale	VET/04	4	40
<i>Demografia e statica sociale</i>			
Demografia	SECS-S/04	2	20
Statistica sociale	SECS-S/04	2	20
A scelta dello studente		5	
Tirocini		12	
Approfondimenti tecnico scientifici per le lingue straniere		3	30
		60	

II anno (a.a. 2008/2009)

Psicologia dell'educazione, antropologia e processi

Cultura, identità e differenze delle popolazioni	M-DEA/01	2,5	25
Psicologia dello sviluppo e dell'educazione	M-PSI/04	2,5	25
Psicologia dei processi economici e del lavoro	M-PSI/06	2	20
<i>Neuroscienze applicate all'assistenza sanitaria ed alla prevenzione</i>			
Psichiatria	MED/25	1,5	15
Neurologia	MED/26	1,5	15
Malattie apparato locomotore	MED/33	2	20
<i>Politiche economiche e gestione delle aziende sanitarie</i>			
Politica economica	SECS-P/02	2	20
Gestione delle aziende sanitarie	MED/42	2	20
Epidemiologia applicata	MED/42	3	30
Igiene e sicurezza del lavoro e dell'ambiente	MED/42	3	30
Medicina del lavoro II	MED/44	3,5	35
<i>Storia e filosofia delle scienze biomediche</i>			
Logica e filosofia della scienza	M-FIL/02	2	20
Storia della medicina e bioetica	MED/02	2,5	25
<i>Tutela e valutazione degli ecosistemi, dei sistemi urbani e territoriali</i>			
Ingegneria sanitaria ed ambientale	ICAR/03	1,5	15
tecnica e pianificazione urbanistica	ICAR/20	1,5	15
Controllo e gestione della sicurezza dei prodotti di origine animale	VET/04	2	20
A scelta dello studente		2	
Tirocini		8	
Approfondimenti tecnico scientifici per le abilità informatiche		3	30
Prova finale		12	
		60	