

## PROGRAMMAZIONE ATTIVITA' DI TIROCINIO PRECLINICO I, II, III ANNO - AA 2024/25

CODICE TIROCINIO	DENOMINAZIO NE TIROCINIO	ANNO CORSO	CREDITI	MODALITA' SVOLGIMENTO
SME0925	Tirocinio	2	1	Il tirocinio prevede la
SNIEU925	professionalizzant	4	1	partecipazione degli
	e sistemi sanitari			studenti e delle
	e sistemi samtari			studenti e delle studentesse a un
				ciclo di seminari che
				verranno
				programmati nel
				secondo semestre aa
				2024/2025:
				indicativamente
SME0927	Tirocinio	3	1	maggio 2025 Il tirocinio consiste
SMEU921		3	1	nell'osservazione di
	professionalizzant			
	e patologia			quadri anatomo-
	generale			patologici, ivi
				comprese le alterazioni sub-
				cellulari, cellulari e
				tessutali, che
				sostengono e
				caratterizzano le
				varie patologie.
				Frequenza presso
				l'Aula Microscopi. L'attività è
				programmata per gennaio 2025
SME0931	Tirocinio	3	2	Il tirocinio consiste
SME0931		3	2	
	professionalizzant e a libera scelta			nelle possibilità di
	dello studente III			frequentare 2 attività
				tra le 3 proposte:
	anno			- La chirurgia pratica
				<b>essenziale</b> (4 h lezione
				teoria + 2 h attività
				pratica), Prof. Alberto
				Oliaro.
				- Avvicinamento

Università degli Studi di Torino

Direzione di Polo Medicina Area Didattica e Servizi agli Studenti Polo Medicina Torino Sezione Orientamento Tutorato e Placement C.so Dogliotti, 38 - 10126 Torino Tel (011) 670 5498 | Mail otp.medtorino@unito.it



				all'ecografia clinica (2 h attività pratica), Prof. Alberto Milan -Frequenza di laboratorio
SME1089	Tirocinio semeiotica clinica	3	5	Attività programmata nel Centro simulazione Medico Avanzata nel secondo semestre da maggio a settembre 2025

I tirocini che non sono stati svolti durante gli anni accademici precedenti verranno recuperati durante l'A.A. 2024-2025 con le seguenti modalità:

- TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE SU SIMULATORE 1° ANNO (SME 0924) e
- TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE SU SIMULATORE 2° ANNO (SME 0926)

I tirocini consistono in attività programmate nel Centro simulatore medica avanzata e sono indicativamente programmati a partire da febbraio 2025.