

GRADUATORIA

CONFERIMENTO DI ASSEGNI PER COLLABORAZIONI DI TUTORATO SU FONDI ATENEO DA IMPIEGARE NELLA FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA NELL'A.A. 2024/2025 (bando scaduto in data 2 ottobre 2024)

N.	PROGETTI	ORE ASSEGNATE	TUTOR
5A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSO GOLGI)		
	Titolo: Addestramento all'osservazione al microscopio di preparati patologici in Patologia generale	15	Silvestri Giandomenico
	Docente responsabile: Prof.ssa Lucia Anna Stivala		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti, neolaureati		
	Ore assegnate al progetto:	15	
	Idonei: Abd El Aty Marim, Buellis Rocco Alberto, D'Amelio Francesco, Chinosi Alessandro		
19A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSO HARVEY)		
	Titolo: Medical Physics and Mathematics tutorials	15	Viola Alice
	Docente responsabile: Prof. Alessandro Bacchetta		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: dottorandi, neolaureati, studenti iscritti ai Corsi di laurea/laurea magistrale in Fisica		
	Ore assegnate al progetto:	15	
	Idonei: Pizzamiglio Andrea, Raman Deep Singh, Pontina Sara, Marcuccini Filippo		
20A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSO HARVEY)		
	Titolo: Medical Physics mock exams	16	Pizzamiglio Andrea
	Docente responsabile: Prof. Alessandro Bacchetta		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Simulazioni d'esame		
	Preferenza tipologia collaboratori: dottorandi, neolaureati, studenti iscritti ai Corsi di laurea/laurea magistrale in Fisica		
	Ore assegnate al progetto:	16	
	Idonei: Viola Alice, Raman Deep Singh, Pontina Sara, Marcuccini Filippo		

21A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSO HARVEY)		
	Titolo: Medical Physics assistantship	10	Pizzamiglio Andrea
	Docente responsabile: Prof. Alessandro Bacchetta		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Figura dell'assistente alla didattica		
	Preferenza tipologia collaboratori: dottorandi, neolaureati, studenti iscritti ai Corsi di laurea/laurea magistrale in Fisica		
	Ore assegnate al progetto:	10	
	Idonei: Viola Alice, Raman Deep Singh, Pontina Sara, Marcuccini Filippo		
39A	CORSI DI LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSI GOLGI E HARVEY) e MEDICAL AND PHARMACEUTICAL BIOTECHNOLOGIES		
	Titolo: Gene Editing	13	Abd El Aty Marim
	Docente responsabile: Prof. Roberto Bottinelli	12	Ludovici Giacomo
	Periodo di svolgimento: 2° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato di approfondimento (in collaborazione con Collegio Borromeo)		
	Preferenza tipologia collaboratori: qualsiasi tipologia		
	Ore assegnate al progetto:	25	
	Idonei: Granata Giuliano, Chinosi Alessandro		
54A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA		
	Titolo: Attività di tutorato volta all'ottimale conseguimento degli obiettivi didattici del tirocinio pratico in Odontoiatria restaurativa ed endodonzia	65	Budelli Giacomo Giuseppe
	Docente responsabile: Prof. Marco Colombo		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: neolaureati, studenti		
	Ore assegnate al progetto:	65	
56A	CORSI DI LAUREA IN INFERMIERISTICA E OSTETRICIA		
	Titolo: Supporto al modulo di Biologia Applicata per il Corso Integrato di Biologia e Chimica Biologica		NESSUNA CANDIDATURA
	Docente responsabile: Prof.ssa Carla Olivieri		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		

	Preferenza tipologia collaboratori: assegnisti, dottorandi, specializzandi NON medici		
	Ore assegnate al progetto:	18	
67A	CORSO DI LAUREA IN DIETISTICA		
	Titolo: Tutorato per la preparazione di un elaborato sulla fisiologia dell'apparato digerente	20	Granata Giuliano
	Docente responsabile: Prof. Stefano Ciciliot		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: dottorandi, borsisti, neolaureati, studenti		
	Ore assegnate al progetto:	20	
71A	CORSO DI LAUREA IN TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO		
	Titolo: Approfondimento di Metodologia Diagnostica molecolare ed assistenza alla preparazione dell'esame di profitto	20	Lattarulo Francesca
	Docente responsabile: Prof. Mario Ulisse Nuvolone	10	Tishler Ami
	Periodo di svolgimento: 2° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: specializzandi NON medici		
	Ore assegnate al progetto:	30	
72A	CORSO DI LAUREA IN TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO		
	Titolo: Biochimica Clinica ed assistenza alla preparazione dell'esame di profitto	30	Russo Monica
	Docente responsabile: Prof. Giovanni Palladini	20	Tishler Ami
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: borsisti		
	Ore assegnate al progetto:	50	
77A	CORSO DI LAUREA IN TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO		
	Titolo: Tutorato di Patologia Generale		NESSUNA CANDIDATURA
	Docente responsabile: Prof. Roberto Pizzala		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: dottorandi, borsisti, neolaureati, studenti		
	Ore assegnate al progetto:	20	

80A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MEDICAL AND PHARMACEUTICAL BIOTECHNOLOGIES		
	Titolo: Laboratory of Biocomputing	Il candidato non è in possesso dei requisiti previsti dal bando	
	Docente responsabile: Prof. Luca Vangelista		
	Periodo di svolgimento: 2° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: neolaureati, borsisti, dottorandi, assegnisti, iscritti a Master		
	Ore assegnate al progetto:	18	
82A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MEDICAL AND PHARMACEUTICAL BIOTECHNOLOGIES		
	Titolo: Approfondimento di Biochimica clinica e biologia molecolare clinica ed assistenza alla preparazione dell'esame di profitto per il Corso Biomarkers & Biochemical Diagnosis		NESSUNA CANDIDATURA
	Docente responsabile: Prof. Giovanni Palladini		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: specializzandi NON medici		
	Ore assegnate al progetto:	35	
86A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MEDICAL AND PHARMACEUTICAL BIOTECHNOLOGIES, SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN GENETICA MEDICA		
	Titolo: Laboratori didattici in spettrometria di massa e assistenza alla preparazione della tesi di laurea	30	Palmisani Michela
	Docente responsabile: Prof.ssa Valentina Franco		
	Periodo di svolgimento: 2° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: dottorandi, laureati		
	Ore assegnate al progetto:	30	
93A	CORSO DI LAUREA IN SCIENZE MOTORIE		
	Titolo: Programmazione e gestione della promozione della salute tramite l'esercizio fisico	25	Asaro Giada
	Docente responsabile: Prof. Matteo Vandoni	25	Balconi Simone
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti, neolaureati, assegnisti		
	Ore assegnate al progetto:	50	
	Idonei: Granata Giuliano		

96A	CORSO DI LAUREA IN SCIENZE MOTORIE		
	Titolo: Nuoto Pavia	30	Borromeo Diego
	Docente responsabile: Prof. Marco Del Bianco	15	Granata Giuliano
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Figura dell'assistente alla didattica		
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti, neolaureati		
	Ore assegnate al progetto:	45	

Pavia, data del protocollo

IL PRESIDENTE DELLA FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA: (Prof.ssa Cristina Tassorelli)
[documento firmato digitalmente]

IL PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE TUTORATO: (Prof.ssa Simona Viglio)
[documento firmato digitalmente]