

Piano degli Studi

Master Universitario di Secondo Livello in Innovazione e approcci gestionali per la reingegnerizzazione dei processi e delle organizzazioni in Sanità - INGEGNERIZZA A.A. 2024-2025

MODULI	CORSI	SETTORE DISCIPLINARE	ORE AULA	CREDITI	MOD. VALUTAZIONE (VOTO/GIUDIZIO)
Processi aziendali e Organizzazione	Elementi di diritto sanitario	IUS/04	6	1	Voto
	Modelli Organizzativi Ospedalieri e dell'assistenza Sanitaria e Socio Sanitaria	ING-IND/35	18	3	Voto
	Process Management in Sanità e Lean operation management*	ING-IND/35	24	4	Voto
	Sostenibilità: l'impatto in ambito sanitario	ING-IND/35	6	1	Voto
	Qualità, risk management e Six Sigma in Sanità	ING-IND/17	12	2	Voto
	Modelli Organizzativi nelle attività di supporto tecnico logistico	ING-IND/17	18	3	Voto
	Processi e metodologie di acquisto in Sanità	ING-IND/35	12	2	Voto
	Totale modulo			96	16
Ambiti di specializzazione in sanità	Gestione operativa delle aziende ospedaliere*	ING-IND/35	12	2	Voto
	Strumenti di accesso al mercato per le aziende produttrici in Sanità*	ING-IND/35	6	1	Voto
	Business planning in Sanità e il mondo della consulenza*	ING-IND/35	6	1	Voto
	Totale modulo		24	4	
Monitoraggio delle prestazioni e decision making	Modelli e Strumenti per le decisioni in Sanità	ING-IND/35	12	2	Voto
	Analisi delle Performance in Sanità	ING-IND/35	18	3	Voto
	Strumenti di controllo economico in Sanità	ING-IND/35	12	2	Voto
	Totale modulo		42	7	
Strumenti per il governo dell'innovazione	Strumenti di governo dell'innovazione e di valutazione delle tecnologie sanitarie	ING-IND/35	18	3	Voto

	Project Management in Sanità	ING-IND/17	12	2	Voto
	Strumenti di Ricerca Operativa per l'applicazione in Sanità	MAT/09	18	3	Voto
	Data Science per le aziende e i servizi in Sanità: strumenti operativi e impatto dell'IA*	ING-INF/05	36	6	Voto
	Totale modulo		84	14	
Soft Skills	Tecniche di comunicazione per la gestione delle risorse aziendali	SECS-P08	6	1	Voto
	Sistemi di gestione del team e delle risorse umane	SECS-P10	12	2	Voto
	Leve motivazionali	SECS-P10	6	1	Voto
	Totale modulo		24	4	
Teamworking	Design e sviluppo: challenge in ambito sanitario e socio-sanitario	ING-IND/35	18	3	Giudizio
	Totale modulo		18	3	
Totale ore/crediti			288	48	
Totale ore d'aula con crediti			288		
Totale ore d'aula senza crediti			0		
Totale ore dedicate al project work finale e CFU			300	12	
Totale Ore Mastre e CFU			588	60	

* previste 2 giornate da 8 h di esercitazione/laboratorio/PBL. Per il modulo Ambiti di specializzazione, il laboratorio viene scelto dallo studente in associazione a un insegnamento