

COMMISSIONE SSD NN - CDL TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO

CODICE	UNITA' DIDATTICA	SSD	CFU	ORE	CONTENUTI_RICHIESTI	Id. Domanda	PUNTEGGIO	ATTRIBUZIONE CFU
B029222U	B029222U - LABORATORIO I	NN	1	25	<p>Profilo professionale e/o titolo richiesto: Laurea triennale in Tecniche di Laboratorio Biomedico.</p> <p>Contenuti: Attività di guida per esercitazioni e lavori in piccoli gruppi per attività pratiche, propedeutiche e/o complementari alle attività previste dai programmi di Tirocinio I, in particolare determinazione di titoli, preparazione di soluzioni, calcolo delle concentrazioni, preparazione di tamponi, elementi di base per la determinazioni fotometriche, elaborazione e comprensione dei dati analitici, integrazione e collaborazione all'interno di un team.</p>	C276D64	20,5	1
B021298U	B021298U - IMMUNOGENETICA	NN	1	12	<p>Profilo professionale e/o titolo richiesto: Laurea triennale in Tecniche di Laboratorio Biomedico. Esperienza lavorativa nel settore dell'insegnamento oggetto del bando.</p> <p>Contenuti: Competenza nelle principali tecniche per la tipizzazione HLA e la valutazione della compatibilità donatore-ricevente per trapianto d'organo solido o di midollo allogenico: tipizzazione genomica (estrazione di DNA ed RNA, amplificazione e valutazione in RT-PCR, NGS), tipizzazione tradizionale (separazione su gel, trasferimento su membrana, IB), tipizzazione sierologica per cross-match (citotossicità, ELISA, Luminex). Competenza nei processi di accreditamento per certificazione europea in immunogenetica per il trapianto.</p>	C276D195	88	1
B021295U	B021295 - TECNICHE DIAGNOSTICHE DI MICROBIOLOGIA CLINICA	NN	1	12	<p>Profilo professionale e/o titolo richiesto: Laurea triennale in Tecniche di Laboratorio Biomedico. Esperienza lavorativa nel settore dell'insegnamento. Attività di docenza nel settore dell'insegnamento oggetto del bando</p> <p>Contenuti: Competenza nelle tecniche di campionamento microbiologico, nei sistemi di controllo di qualità e nella scelta dei siti di campionamento. Competenza nell'utilizzo dei test analitici, delle metodiche di conta e di conservazione delle sospensioni microbiche. Competenza nella conoscenza e nell'utilizzo delle procedure di controllo microbiologico di ambienti, aria, locali, superfici e prodotti nutrizionali. Principi di classificazione degli ambienti a contaminazione controllata. Competenza nelle normative di riferimento, nella gestione dei fuori limite, dei criteri di aspesi e nell'analisi del rischio.</p>	C276D87	66,2	1