



UNIVERSITÀ DI PISA

TIROCINIO I E LABORATORIO

MOIRA CAMILLETTI

Anno accademico
CdS

2021/22
TERAPIA DELLA NEURO E
PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ
EVOLUTIVA (ABILITANTE ALLA
PROFESSIONE SANITARIA DI
TERAPISTA DELLA NEURO E
PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ
EVOLUTIVA)

Codice
CFU

113FF
15

Moduli	Settore/i	Tipo	Ore	Docente/i
LABORATORIO PROFESSIONALIZZANTE+ CORSO OBBLIGATORIO SU "RISCHI PROFESSIONALI E LORO GESTIONE IN SICUREZZA SUL LAVORO ALLA LUCE DEL D. LGS . 81/08 E SUCCESSIVE MODIFICHE E INTEGRAZIONI"	MED/48	LABORATORI	45	SARA DA PRATO
TIROCINIO I ANNO	MED/48	Stage o Tirocini	300	MOIRA CAMILLETTI

Obiettivi di apprendimento

Conoscenze

al termine del **tirocinio** del primo anno lo studente avrà acquisito conoscenze rispetto all'evoluzione dello sviluppo tipico e atipico del bambino; potrà acquisire conoscenza delle diverse situazioni di gioco e di relazione possibili; avrà iniziato ad osservare il lavoro in equipe multidisciplinare centrato sul bambino e sulla sua famiglia.

le conoscenze acquisite alla fine del **laboratorio** saranno inerenti la figura professionale del tnpee, il suo profilo professionale, dalla nascita alla figura attuale.

Modalità di verifica delle conoscenze

la verifica delle conoscenze verrà svolta alla fine del percorso formativo in entrambi i corsi

Capacità

l'attività formativa pratica (tirocinio), corrispondente alle norme definite a livello europeo, svolta con la supervisione e la guida di tutori professionali appositamente assegnati.

L'apprendimento in ambito clinico professionale (c.d. Tirocinio) è l'aspetto della formazione attraverso il quale lo studente apprende a pianificare, fornire e valutare l'attività professionale richiesta sulla base delle conoscenze e capacità acquisite.
osservazione e riconoscimento di comportamenti relativi a sviluppo tipico e atipico del bambino

Modalità di verifica delle capacità

la verifica delle capacità verrà svolta alla fine del percorso formativo



UNIVERSITÀ DI PISA

Comportamenti

tirocinio:

La frequenza al tirocinio è obbligatoria per il 100% del monte ore previsto.

lo studente dovrà tenere comportamenti adeguati allo svolgimento del proprio tirocinio, verificate giornalmente dal tutor di riferimento

Prerequisiti per studi successivi

tirocinio

prerequisito allo svolgimento del tirocinio del 2° anno

laboratorio:

obbligatorio al conseguimento del tirocinio del 1° e 2° anno

Indicazioni metodologiche

Tirocinio

L'attività comprende esperienze nei servizi educativi, sanitari e di riabilitazione

laboratorio

lezioni frontali e attività pratiche di gruppo

Programma (contenuti dell'insegnamento)

TIROCINIO:

Conoscere le principali caratteristiche dello sviluppo tipico e devianze dallo sviluppo normale nell'infanzia e nell'adolescenza

L'apprendimento in ambito clinico professionale è una forma di attività didattica guidata che comporta per lo Studente l'esecuzione di attività pratiche con progressivi gradi di autonomia, a simulazione dell'attività svolta a livello professionale.

Attività di tirocinio guidato da effettuarsi presso reparti universitari ed ospedalieri per l'orientamento e scuole per l'infanzia, primaria e secondaria di primo grado.

LABORATORIO:

Individuazione della Figura e relativo Profilo Professionale del Terapista della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva

Cenni di storia e principi di base della psicomotricità; cenni sulla terapia della neuropsicomotricità: dove, come, a chi è rivolta. Conoscere aspetti pragmatici, deontologici ed etici della professione

Normativa su: segreto professionale, diritto alla tutela dei dati personali, la cartella clinica.

Bibliografia e materiale didattico

tirocinio

Bertozi L, Montanari L, Mora I, *Architettura delle funzioni*

lo sviluppo neuromotorio del bambino tra normalità e patologia; ed Springer

Camaioni L, *Manuale di psicologia dello sviluppo*. Ed Il Mulino

laboratorio

Appunti e slide delle lezioni fornite direttamente dalla docente.

Indicazioni per non frequentanti

la frequenza è obbligatoria per entrambi i corsi

Modalità d'esame

tirocinio: elaborato scritto su un argomento assegnato con riferimento all'esperienza diretta e concreta del tirocinio

Al termine di ciascun anno accademico, una Commissione composta da un minimo di due docenti del settore scientifico disciplinare specifico, che svolgono anche funzioni di tutorato clinico e presieduta dal Coordinatore, certifica il livello di apprendimento in ambito clinico professionale raggiunto dallo studente, tenendo conto del percorso di apprendimento in ambito clinico professionale di tutto l'anno.

laboratorio: elaborato finale in gruppo e verifica finale individuale

Stage e tirocini

tirocinio

Attività di tirocinio obbligatoria guidata da effettuarsi presso reparti universitari ed ospedalieri per l'orientamento e scuole per l'infanzia, primaria e secondaria di primo grado

Possono essere previste collaborazioni con enti, associazioni con cui il corso di laurea ha negli anni passati collaborato

Note

tirocinio

Ricevimento studenti: su appuntamento tramite e-mail presso Fondazione IRCCS Stella Maris, Calambrone (Pisa). E-mail: mcamilletti@fsm.unipi.it

laboratorio

Ricevimento studenti: su appuntamento tramite e-mail presso Fondazione IRCCS Stella Maris, Calambrone (Pisa). E-mail:

