

Università di Parma a.a.2018/19

corso di Perfezionamento Homework Assistant BES

L'analisi del comportamento applicata (ABA) per le professioni sociosanitarie/educative*



Obiettivi del Corso

Il corso è dedicato a professionisti e interessati al sviluppare competenze relative al potenziamento e supporto di allievi con Bisogni Educativi Speciali (psicomotricisti, neuropsicomotricisti, logopedisti, tecnici della riabilitazione, istruttori sportivi, educatori). Il corso offre una base teorica essenziale sulle tecnologie educative e psico-educative ABA based e un'interessante opportunità di pratica supervisionata presso centri di apprendimento e ricerca dislocati in diverse regioni.

Gli obiettivi del Corso sono: promuovere acquisizione di soft skills professionali in un contesto socio-educativo (comunicazione, puntualità, privacy, sicurezza, lavoro di equipe), promuovere padronanza dei concetti base della psicologia del comportamenti applicata.

***Una parte del Corso (40 ore) è basata sulla Task List dei Registered Behavior Technician, sviluppata dal BACB, Behavior Analyst Certification Board®.**

Il Corso è fornito indipendentemente dal BACB®. Per ottenere le credenziali RBT: possedere un minimo di un diploma di scuola secondaria superiore o equivalente nazionale, completare una formazione di 40 ore, completare un controllo della fedina penale, superare l'assessment delle competenze, superare l'esame RBT proposto dal Behavior Analyst Certification Board.

- ▶ *Enti partner: Tice Cooperativa Sociale, Allenamento Cooperativa Sociale, Abacadabra Cooperativa Sociale, Clap Cooperativa Sociale, Abaco Cooperativa sociale, Be and Able Cooperativa Sociale, Sillaba APS, Studio AP, LAPS srl, Cabaleonte APS*
- ▶ *Requisiti di accesso: diploma di scuola secondaria superiore*
- ▶ *Numero minimo 5 studenti; numero massimo 20 studenti*
- Modalità di selezione: accesso libero entro il 31 gennaio 2019*
- Quota iscrizione: 490 euro*
- Periodo di svolgimento: febbraio 2019/gennaio 2020*
- Didattica in FAD (formazione a distanza): 80 ore da seguire*
- Altro: il Corso prevede 200 ore di project work da svolgere presso enti partner*
- Esame finale: scrittura di una ricerca/caso clinico*

Articolazione delle attività formative previste

Titolo dell'attività	ore
PROJECT WORK Il project work rappresenta una sperimentazione attiva dei contenuti appresi in un percorso didattico formativo; è uno strumento progettuale che si collega alla metodologia "learning by doing". Nel panorama italiano, il project work è l'unica esperienza pratica che viene VALUTATA ai fini del superamento del percorso formativo; diversamente da stage e tirocini, il project work è un'esperienza a cui viene attribuito un punteggio che pesa ai fini del calcolo della media. Il corso di Perfezionamento prevede 200 ore di project work a frequenza obbligatoria da svolgere presso le sedi Tice Cooperativa Sociale PIACENZA/CORREGGIO, Allenamento Cooperativa Sociale FIRENZE, Abacadabra Cooperativa Sociale CROTONE, Clap Cooperativa Sociale PAVIA, Be and Able Cooperativa Sociale ROMA, Sillaba APS IVREA, Cabalenonte APS TORINO, Studio AP PALERMO, Cooperativa Sociale ABACO FOGGIA, LAPS srl (Codogno, Casal Pusterlengo, Cremona). Le 200 ore di project work devono essere svolte presso le sedi convenzionate entro il 31/12/2019 con un'organizzazione che verrà definita dallo studente e dal tutor: è infatti possibile, a titolo esemplificativo, svolgere le 200 ore frequentando tutti i giorni per un periodo di tempo intensivo o frequentando per 12 mesi due volte alla settimana. Durante il periodo scolastico (settembre-giugno) le sedi convenzionate possono essere frequentate dalle 13 alle 19 da lunedì a venerdì e dalle 9 alle 14 il sabato; nel periodo estivo (giugno-settembre) le sedi sono attive dalle 9 alle 16. Le 200 ore di project work valgono ai fini dell'accumulo delle 700 ore di project work previste esclusivamente per il Master ABA Unipr edizione 2019/20.	200
DIDATTICA IN FAD Le lezioni registrate affrontano le principali tematiche dell'analisi del comportamento applicata. I docenti sono esperti a livello nazionale, professionisti provenienti da settori applicativi sia italiani che internazionali, docenti internazionali. Lo studente potrà scegliere un percorso personalizzato approfondendo i contenuti più inerenti alla sua vita professionale. Le lezioni saranno in lingua inglese per l'80% con traduzione delle slide e possibilità di supporto del Tutor didattico.	80
RICERCA Ai fini dell'acquisizione del titolo del Corso gli studenti iscritti dovranno scrivere una ricerca o descrivere un caso clinico in ogni caso guidati da un tutor.	

Modalità di iscrizione:

- Modalità di selezione ad accesso libero: i candidati devono iscriversi entro le ore 12 del 31 gennaio 2019, inviando via mail la seguente documentazione:
 1. mod B/15: domanda di partecipazione al corso di perfezionamento (<https://www.unipr.it/node/699>);
 2. mod B/14 (<https://www.unipr.it/node/698>): documentazione di versamento della quota di iscrizione di 492 euro (comprensivi di € 2 per bolli) da accreditare tramite bonifico bancario sul conto corrente intestato a Università degli studi di Parma codice IBAN IT25L0623012700000038436533 con la causale: Contributo di iscrizione al Corso di Perfezionamento in "Homework Assistant: supportare lo svolgimento di studio e compiti per allievi con Bisogni Educativi Speciali", Nome Cognome Codice fiscale.
- Per gli studenti con quota agevolata mod B/15: domanda di partecipazione al corso di perfezionamento e mod B/14: documentazione di versamento della quota di iscrizione di 192 euro (comprensivi di € 2 per bolli) da accreditare tramite bonifico bancario sul conto corrente intestato a Università degli studi di Parma codice IBAN IT25L0623012700000038436533 con la causale: Contributo di iscrizione al Corso di Perfezionamento in "Homework Assistant: supportare lo svolgimento di studio e compiti per allievi con Bisogni Educativi Speciali", Nome Cognome Codice fiscale.
- La quota di partecipazione al corso può essere pagata con la Carta del docente.
- Segreteria del Corso: perfezionamento.homework@gmail.com