



CORSO DI LAUREA IN SCIENZE E TECNICHE PSICOLOGICHE

CLASSE L-24

Classe delle Lauree in Scienze e tecniche psicologiche

PIANO DEGLI STUDI

per gli studenti che si iscrivono al I anno nell'a.a. 2018/19

Il Corso di laurea in SCIENZE E TECNICHE PSICOLOGICHE non è articolato in curricula

| Curriculum comune | | | | |
|---|---|----------------|------------|------------|
| I anno (60 CFU) | | | | |
| <i>Insegnamento</i> | <i>Modulo</i> | <i>Settore</i> | <i>TAF</i> | <i>CFU</i> |
| Biologia e genetica | | BIO/18 | C | 6 |
| Introduzione alla psicologia | Storia e metodi | M-PSI/01 | A | 12 |
| | Elementi di metodologia della ricerca psicologica | M-PSI/01 | A | |
| Lo sviluppo cognitivo nel ciclo di vita | | M-PSI/04 | B | 6 |
| Memoria e percezione | Percezione | M-PSI/01 | B | 12 |
| | Memoria e funzioni esecutive | M-PSI/01 | B | |
| Psicologia dello sviluppo | | M-PSI/04 | B | 6 |
| Psicologia dinamica | | M-PSI/07 | B | 6 |
| Psicologia sociale | | M-PSI/05 | B | 9 |
| Lingua Inglese (Livello B1) | | L-LIN/12 | E | 3 |
| II anno (63 CFU) | | | | |
| <i>Insegnamento</i> | <i>Modulo</i> | <i>Settore</i> | <i>TAF</i> | <i>CFU</i> |
| Filosofia e psicologia | | M-FIL/02 | A | 6 |
| Introduzione alle neuroscienze | Psicobiologia | M-PSI/02 | A | 12 |
| | Neuropsicologia | M-PSI/02 | A | |
| Pensiero e linguaggio | | M-PSI/01 | B | 12 |
| Psicologia del lavoro e delle organizzazioni | | M-PSI/06 | B | 6 |
| Psicologia di comunità | | M-PSI/05 | B | 6 |
| Psicometria 1 | | M-PSI/03 | C | 6 |
| Lingua Inglese (Livello B1 avanzato) | | L-LIN/12 | E | 3 |
| <i>A Scelta</i> | | | D | 12 |
| III anno (57 CFU) | | | | |
| <i>Insegnamento</i> | <i>Modulo</i> | <i>Settore</i> | <i>TAF</i> | <i>CFU</i> |
| Neurofisiologia | | BIO/09 | A | 6 |
| Psicologia clinica | | M-PSI/08 | B | 6 |
| Psicologia della personalità | | M-PSI/01 | B | 6 |
| Psicometria 2 (corso progredito) | | M-PSI/03 | C | 9 |
| Metodologia della comunicazione scientifica | | M-PSI/01 | F | 6 |
| Testing psicologico | | M-PSI/03 | F | 3 |
| Elementi di etica e deontologia professionale | | NN | F | 2 |
| Lingua Inglese (Livello B2) | | L-LIN/12 | F | 3 |
| Attività formative professionalizzanti | | | F | 2 |
| Tirocinio formativo e di orientamento | | | F | 6 |
| Attività di tirocinio interno | | | F | 2 |
| Prova finale | | | E | 6 |



Nel piano degli studi possono essere inseriti alcuni insegnamenti a scelta (TAF D) selezionabili tra quelli indicati annualmente nel sito www.biologia.units.it percorso Corso di Laurea triennale in Scienze e tecniche psicologiche >> Scelta del percorso di studio, oltre alle opzioni indicate nel regolamento didattico.

Gli insegnamenti sono così classificati in base alla Tipologia di attività formativa (TAF):

A = attività formative di base

B = attività formative caratterizzanti

C = attività formative affini ed integrative

D = attività formative a scelta dello studente

E = prova finale

F = altre attività

Gli insegnamenti del corso prevedono modalità di accertamento sia in forma scritta che orale o entrambe. Gli insegnamenti strutturati in moduli prevedono lo svolgimento di prove intermedie. L'accertamento delle abilità comunicative dello studente è previsto in sede di esame orale e durante la discussione dell'elaborato per la prova finale. L'accertamento delle capacità di comunicazione scritta avviene anche grazie alla valutazione della relazione scritta prevista per la prova finale che deve documentare il possesso delle competenze teoriche e metodologiche acquisite.