

Laurea in SCIENZE PSICOLOGICHE COGNITIVE E PSICOBIOLOGICHE

SCHEMA DI PIANO DI STUDI coorte 2016

tipologia degli insegnamenti	SSD	SETTORI ATTIVATI	Sem	CFU	CFU I anno	CFU II anno	CFU III anno	NUMERO ESAMI	
INSEGNAMENTI DI BASE		Fondamenti della Psicologia							
Corso Integrato di "Psicologia generale"	M-PSI/01	Psicologia generale MOD. A (6 cfu)	S1	12	12			1 esame	
	M-PSI/01	Psicologia generale MOD. B (6 cfu)	S1						
	M-PSI/02	Psicobiologia	S2	9	9			1 esame	
	M-PSI/03	Psicometria	S1	12		12		1 esame	
	M-PSI/04	Psicologia dello sviluppo	S2	9	9			1 esame	
Interdisciplinari 12 CFU	M-PSI/05	Psicologia sociale	S1	9	9			1 esame	
					12			2 esami	
1 esame di 6 cfu a scelta nei seguenti settori				6					
	BIO/13	Biologia applicata	S1		(6)				
	BIO/09	Fisiologia umana	S2		(6)				
1 esame di 6 cfu a scelta nei seguenti settori				6					
	M-DEA/01	Antropologia culturale	S1		(6)				
	M-FIL/06	Storia del pensiero filosofico e scientifico	S2		(6)				
CARATTERIZZANTI									
Ambito Psicologia generale e fisiologica									
	M-PSI/01	Psicologia della personalità e delle differenze individuali	S1	6		6		1 esame	
settore M-PSI/01 Psicologia generale (a scelta tra):				21				3 esami	
1 esame da 9cfu a scelta tra:									
	M-PSI/01	Psicologia della percezione	S2			(9)			
	M-PSI/01	Psicolinguistica	S1			(9)			
	M-PSI/01	Valutazione e trattamento dei disturbi cognitivi	S2			(9)			
2 esami da 6cfu a scelta tra:									
	M-PSI/01	Psicologia dei processi sensoriali	S1				(6)		
	M-PSI/01	Intelligenza artificiale	S2				(6)		
	M-PSI/01	Psicologia dell'apprendimento e della memoria	S2				(6)		
	M-PSI/01	Tecniche di ricerca in psicologia cognitiva	S1				(6)		
settore M-PSI/02 Psicobiologia e psicologia fisiologica (a scelta tra):				9				1 esame	
	M-PSI/02	Psicologia animale e comparata	S1			(9)			
	M-PSI/02	Neurofisiologia	S2			(9)			
	M-PSI/02	Neuropsicologia	S1			(9)			
	(**) M-PSI/02 e M-PSI/08	Psicofisiologia generale e clinica	S1	6		6		1 esame	
Ambito Psicologia sociale e del lavoro									
	M-PSI/06	Psicologia del lavoro e delle organizzazioni	S2	9		9		1 esame	
Ambito Psicologia dinamica e clinica									
	M-PSI/08	Psicologia clinica	S2			9		1 esame	
	M-PSI/08	Teorie e tecniche del colloquio clinico-diagnostico	S1				6	1 esame	
AFFINI O INTEGRATIVI 18 CFU: 2 esami di 9 cfu nei seguenti settori				18					
	M-PSI/07	Psicologia dinamica	S1		9			1 esame	
a scelta tra i seguenti settori								1 esame	
	BIO/18	Genetica	S1				(9)		
	ING-INF/05	Fondamenti di informatica	S1				(9)		
	M-PSI/03	Tecniche di ricerca psicologica	S2				(9)		
	MAT/07	Istituzioni di matematica (*)	S1				(9)		
A SCELTA DELLO STUDENTE				12			12	1 esame	
NUMERO TOTALE DEGLI ESAMI						7	7	5	19
LINGUA		Lingua inglese per la psicologia (*)(++)	S2	5			5		
PROVA FINALE		Prova Finale		4			4		
ALTRE ATTIVITA'		Abilità informatiche (*)(++)	S2	2			2		
		Attività di tirocinio e di laboratorio (++)	A1	10			10		
TOTALE COMPLESSIVO DEI CREDITI					180	60	60	60	

(*) = l'esame può essere sostenuto dal I anno

(**) = insegnamento con due SSD: 4 cfu per il settore M-PSI/02 e 2 cfu per il settore M-PSI/08

(++) = La valutazione viene espressa in Approvato/Non Approvato

Legenda Semestri:

S1=1° semestre

S2=2° semestre

A1= Annuale

I semestri di erogazione delle attività relative agli anni successivi al primo potranno subire modifiche

Legenda cfu:

2cfu=14 ore di lezione

5cfu=35 ore di lezione

6cfu=42 ore di lezione

9cfu=63 ore di lezione

12cfu=84 ore di lezione

Gli studenti dei Corsi di Studio Triennali possono scegliere i crediti liberi, oltre che dal proprio Corso, da tutti i Corsi di Studio Triennali dell'Ateneo attivi in questo anno accademico. Nel caso in cui vengano scelti insegnamenti da Corsi di Studio Triennali al di fuori di quelli della Scuola di Psicologia il piano di studio non sarà automatico, ma sottoposto ad approvazione. Non possono essere selezionati da altri Corsi di Studio insegnamenti con la stessa denominazione degli insegnamenti del proprio Manifesto degli Studi. Non possono essere selezionati insegnamenti del Corso di Studio in Psychological Science.