

INFORMAZIONI ESAME A SCELTA

FONDAMENTI DI SCIENZE COGNITIVE (6 CFU)

Prof.ssa Giulia Prete A.A. 2022/2023

Corso di Studio	LMSF - SCIENZE FILOSOFICHE
Insegnamento	FONDAMENTI DI SCIENZE COGNITIVE - FUNDAMENTALS OF COGNITIVE SCIENCES
Periodo Didattico	Primo Semestre
Sede	CHIETI
Anno Corso	1
Settore	M-PSI/01 - PSICOLOGIA GENERALE
Tipo attività Formativa	C - Affine/Integrativa
CFU	6.0
Ore Attività Frontali	48.0

Tipo Testo	Testo in Italiano
Lingua	Italiano
Contenuti	Elementi di base delle Scienze Cognitive
Testi di riferimento	Materiale fornito dalla docente (dispense) Eventuale testo consigliato: Marraffa M. & Paternoster A. (2022). Scienze cognitive - Un'introduzione filosofica. Carocci Editore (276 pag., 27,50 euro)

Obiettivi formativi	Il corso introdurrà allo studio della mente e del comportamento, fornendo le basi delle scienze cognitive.
Prerequisiti	Il programma proposto consentirà alle studentesse e agli studenti che non hanno precedentemente maturato conoscenze disciplinari di raggiungere gli obiettivi formativi indicati. Non vi sono dunque prerequisiti.
Metodi didattici	Le lezioni frontali si avvalgono del supporto di diapositive e/o filmati e riguardano aspetti teorici della disciplina integrati da esemplificazioni pratiche dei principali paradigmi di studio.
Altre informazioni	Sito web: https://www.unich.it/ugov/person/13854 (indirizzo email: giulia.prete@unich.it)
Modalità di verifica dell'apprendimento	<p>Prova scritta: È obbligatoria e consiste in domande aperte.</p> <p>Approfondimento orale: Vi si accede previo superamento della prova scritta. È a discrezione del docente e può essere richiesto dallo studente.</p>
Programma esteso	<p>Definizione, principali argomenti di studio e nascita delle scienze cognitive.</p> <p>Excursus storico sulla fondazione delle scienze cognitive.</p> <p>Introduzione alle principali discipline che partecipano alla costituzione delle scienze cognitive (filosofia, psicologia, intelligenza artificiale, linguistica, ecc).</p> <p>Principali risultati raggiunti nell'ambito delle scienze cognitive (esempi teorici e applicativi).</p> <p>Stato dell'arte: situazione attuale di una disciplina in divenire.</p>