



UNIVERSITÀ DI CATANIA
Dipartimento di Scienze della Formazione
CdL Scienze e Tecniche psicologiche

DISCIPLINA	Diagnostica Psicologica
<i>(eventuale)</i> Titolo del modulo	
Settore scientifico disciplinare	M-PSI/03 - Psicometria
Docente	Zira Hichy
Anno di corso:	III
Periodo didattico (semestre):	I
Totale crediti: CF	8
Lezioni frontali: CF	6
Laboratorio: CF	2
Obiettivi del corso:	L'obiettivo del corso è di fornire le conoscenze fondamentali relative ai metodi psicometrici di diagnosi psicologica, con particolare riferimento ai test cognitivi e ai questionari.
Contenuti del corso	Durante il corso verranno trattati i metodi di costruzione degli strumenti di valutazione, l'attendibilità, la validità e la standardizzazione. Inoltre, verranno analizzati i test di intelligenza, attenzione, memoria, linguaggio, percezione e ragionamento. Nel laboratorio verrà approfondito ed esemplificato l'uso di alcuni specifici strumenti in ambito neuropsicologico.
Frequenza:	Consigliata
Metodi didattici:	Lezioni frontali
Modalità d'esame:	L'esame si svolge in forma orale.
Testi	Ercolani, A. P. & Perugini M. (1997). La misura in psicologia. Milano: LED (pagine 236). Di Nuovo, S. (2008). Misurare la mente. I test cognitivi e di personalità. Bari-Roma: Laterza. Capitoli 1, 2 e 3 (pagine 80). Materiali specifici saranno resi disponibili durante il laboratorio, e inseriti nel sito.
Prenotazione esame	È necessaria la prenotazione nella modalità online, da 15 a 5 giorni prima della data d'esame.
Ricevimento	Lunedì presso Dipartimento di Scienze della Formazione, via Biblioteca, 4 (Palazzo Ingrassia), ore 16.00 - 18.00.
Altro	/

Il Docente
 Prof. Zira Hichy



UNIVERSITÀ DI CATANIA
Dipartimento di Scienze della Formazione

DISCIPLINA	Psychological assesement
<i>(eventuale) Titolo del modulo</i>	
<i>Settore scientifico disciplinare</i>	M-PSI/03 – Psychometrics
<i>Docente</i>	Zira Hichy
<i>Anno di corso:</i>	III
<i>Periodo didattico (semestre):</i>	I
<i>Totale crediti: CF</i>	8
<i>Lezioni frontali: CF</i>	6
<i>Laboratorio: CF</i>	2
<i>Obiettivi del corso:</i>	The aim of this course is to provide fundamental knowledge related to psychometric methods of psychological diagnosis, with particular reference to cognitive tests and questionnaires.
<i>Contenuti del corso</i>	During the course will be treated construction methods of psychological tests, reliability, validity and standardization. In addition, it will analyze tests of intelligence, attention, memory, language, perception, and reasoning. In the laboratory specific neuropsychological techniques will be presented.
<i>Frequenza:</i>	Recommended
<i>Metodi didattici:</i>	Lectures
<i>Modalità d'esame:</i>	The exam is oral
Testi	Ercolani, A. P. & Perugini M. (1997). La misura in psicologia. Milano: LED (pagine 236). Di Nuovo, S. (2008). Misurare la mente. I test cognitivi e di personalità. Bari-Roma: Laterza. Capitoli 1, 2 e 3 (pagine 80). Specific material will be offered in the laboratory, and delivered in the website.
Prenotazione esame	Reservation is needed in the online mode, from 15 to 5 days before the exam date.
Ricevimento	Monday at Dipartimento di Scienze della Formazione, via Biblioteca, 4 (Palazzo Ingrassia), h. 16.00 - 18.00.
Altro	/

Il Docente
Prof. Zira Hichy