



Università
per Stranieri
di Perugia

Anno Accademico 2009-2010

PROGRAMMA D'ESAME

Laurea: **Comunicazione Internazionale e Pubblicitaria**

Insegnamento: **Psicologia dei processi cognitivi**

Curriculum: **Comunicazione Pubblicitaria**

Anno di corso: **I**

Semestre: **I**

Docente: **Aldo Stella**

SSD: **M-PSI/01**

CFU: **6**

Carico di lavoro globale: **150 ore**

Ripartizione del carico di lavoro: **40 ore di lezioni frontali e 110 ore di studio individuale**

Lingua di insegnamento: **italiano**

PREREQUISITI

Nessuno

OBIETTIVI FORMATIVI

Il Corso si propone di riflettere sulle funzioni cognitive superiori e, in particolare, sul pensiero e sulle forme del suo configurarsi nel modello normativo e in quello descrittivo.

CONTENUTO DEL CORSO

Parte istituzionale: Il concetto di processo cognitivo e le funzioni cognitive superiori.

Parte monografica: Pensiero e ragionamento; modello normativo e modello descrittivo del pensiero; percezione e inferenza implicita; pensiero implicito e pensiero esplicito; le funzioni induttiva, deduttiva e di controllo; il ciclo percettivo-inferenziale.

METODI DIDATTICI

Le lezioni frontali, della durata complessiva di quaranta ore, saranno integrate da seminari (facoltativi) di approfondimento tematico.

TIPO DI ESAME

L'esame si svolgerà in forma orale. Lo studente potrà svolgere, se lo desidera, tesine di approfondimento, che saranno valutate in sede di esame

TESTI DI RIFERIMENTO

Per frequentanti:

- A. Stella, *Questioni di psicologia del pensiero*, Guerini, Milano 2008.

Per non frequentanti:

- A. Stella, *Questioni di psicologia del pensiero*, Guerini, Milano 2008.

TESTI DI CONSULTAZIONE E APPROFONDIMENTO

- A. Stella, *Cognizione e coscienza. Precisazioni su alcuni concetti di scienza cognitiva*, Guerini, Milano 2004.
- V. Girotto, P. Legrenzi (a cura di), *Psicologia del pensiero*, il Mulino, Bologna 1999.
- P. Cherubini, *Psicologia del pensiero*, Raffaello Cortina, Milano 2005.
- S. Sacchi, *Psicologia del pensiero*, Carocci, Roma 2007.
- D. Marconi, *Filosofia e scienza cognitiva*, Laterza. Roma-Bari 2001.