

Unitat de Psicologia Bàsica
Departament de Psicologia de l'Educació

Professors: J. Fernández Castro, M. Pintanel i A. Chamarro.

Objectius

Aquesta assignatura té com objectiu que els alumnes puguin analitzar les característiques de les següents tasques: classificar i estructurar informació, raonar, decidir i resoldre problemes. També podran descriure les fases i elements principals de dites tasques i analitzar els factors més importants que influeixen en la seva eficàcia, així com també les principals causes d'error en la seva realització.

TEMARI

-
- 1.- Conceptes i Categories.
 - 2.- Esquemes i Imatges.
 - 4.- Raonament deductiu.
 - 5.- Raonament inductiu.
 - 6.- Problemes i decisions.

Bibliografia

-
- Anderson, J. (1990) Cognitive Psychology. 3th. Ed. New York: Freeman.
- Banyard, P. Cassells, A., Green, P., Harland, J. Hayes, N. y Reddy, P. (1995). Introducción a los procesos cognitivos. Barcelona: Ariel.
- Bruner, J.S. (1984). Acción, pensamiento y lenguaje. Madrid: Alianza.
- Carretero, M. y García Madruga, J.A. (1989) Lecturas de Psicología del pensamiento, razonamiento, solución de problemas y desarrollo cognitivo. Madrid: Alianza.
- DeBono, E. (1997) Aprende a pensar por ti mismo. Barcelona: Paidós.
- Garnham, A. y Oakhill, J. (1996). Manual de Psicología del Pensamiento. Barcelona: Paidós.
- Keane, M.T. y Gilhooly, K.J. (Eds.) (1992) Advances in the Psychology of Thinking. vol. 1. London: Harvester.
- Lindsay, P.H. y Norman, D.A. Introducción a la Psicología Cognitiva. Madrid: Omega.
- Mayer, R.E. (1986) Pensamiento, resolución de problemas y cognición. Barcelona: Paidós.
- Miller, G.A.; Galanter, E. y Pribram, K.H. (1983) Planes y Estructura de la Conducta. Madrid: Debate.
- Pozo, J.I. (1989) Teorías cognitivas del Aprendizaje. Madrid: Morata.
- Rachlin, H. (1989) Judgment, Decision, and Choice. New York: Freeman.
- Riviere, A. (1986). Razonamiento y representación. Madrid: Alianza.
- Vega, M. (1984) Introducción a la Psicología cognitiva. Madrid: Alianza.

Avaluació

La nota final de l'assignatura serà el resultat de sumar la puntuació obtinguda a l'examen de teoria i la de pràctiques.

L'examen de teoria serà de preguntes tancades d'elecció múltiple (hi haurà entre trenta i quaranta preguntes) i aportarà el 80% de la nota final.

Les pràctiques s'avaluaran de forma continuada i aportaran el 20% de la nota final.