

Tantárgyi tematika és vizsgakövetelmények **A humán információfeldolgozás** című tárgyból

I. Az információfeldolgozás pszichológiai háttere

1. Az információfeldolgozás modelljei
2. A szakasz-koncepció
3. Folyamatos feldolgozási modellek
4. Moduláris feldolgozás
5. Automatikus és kontrollált információfeldolgozás
6. Kognitív modellek és idegrendszeri mechanizmusok

II. Tanulás, emlékezet

7. Tanulás – emlékezet – kultúra
8. Az emlékezet szerveződésének idegrendszeri alapjai
9. Tanulásfajták, tanulási módok
10. Memóriarendszerek

III. Érzelem és döntéshozás

Előadásanyag és/vagy kiadott szakcikkek

IV. Intelligencia

Előadásanyag és/vagy kiadott szakcikkek

V. Az idegrendszeri plaszticitás

A kurzus során követelmény angol nyelvű szakirodalmi cikkek önálló feldolgozása.

A pdf formátumú cikkekhez a hozzáférést biztosítom.

Kötelező irodalom:

Czigler, I. 2005. *A figyelem pszichológiája*. Akadémiai Kiadó, Budapest

Doidge, N. 2011. *A változó agy: Elképesztő történetek az agy kutatás élvonalából*. Park Könyvkiadó, Budapest

Holló, G. 2010. Az egyéni emlékezet biológiai alapjai. In: Münnich, Á.; Hunyady, Gy. Szerk. *A nemzeti emlékezet vizsgálatának pszichológiai szempontjai*. ELTE Eötvös Kiadó, Budapest. 259-290.

Ajánlott irodalom:

Pléh, Cs.; Kovács, Gy.; Gulyás, B. (szerk.) 2003. *Kognitív idegtudomány*. Osiris Kiadó, Budapest

Dr. Holló Gábor

Debrecen, 2013. február 7.