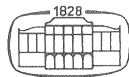


Czigler István

A figyelem pszichológiája



AKADÉMIAI KIADÓ, BUDAPEST

TARTALOM

ELŐSZÓ	9
FIGYELEM ÉS MEGISMERÉS	11
Figyelem és észlelés	11
A figyelem modern kutatásának kezdetei: korai vagy késői szűrés	14
Vizuális és akusztikus világ	21
Összefoglaló kérdések	23
A VIZUÁLIS MEZŐ FIGYELT ÉS NEM FIGYELT RÉSZE	24
Információfeldolgozás a figyelt területen	25
A téri figyelmi működések idegrendszeri mechanizmusai	36
Összefoglaló kérdések	42
KÖRNYEZETI HATÁSOK ÉS TÉRI FIGYELEM	43
Önkéntelen figyelmi hatások feladathelyzetben	43
Téri figyelem és szemmozgások	48
Egyetlen, foltszerű területre tudunk csak figyelni?	49
Összefoglaló kérdések	51
A TÁRGYHOZ KÖTÖTT FIGYELEM, VIZUÁLIS FIGYELEM ZAVARAI	52
Neuropszichológiai eredmények a vizuális figyelem elemzésében	56
Összefoglaló kérdések	64
TÉRI FIGYELEM ÉS FIGURÁLIS SZERVEZŐDÉS, CÉLINGER-SZELEKCIÓ	65
A releváns inger kiválasztása. Vizuális kísérletek	70
Akusztikus kísérletek: a figyelmi nyom	75
Összefoglaló kérdések	76
FIGYELMI KONTROLL	77
Figyelmi szűrés és terhelés	77
Gátlási működések a figyelmi szelekcióban	80
Konfliktusparadigmák	84

Központi végrehajtó működés	88
A figyelmi kontroll zavara	91
Összefoglaló kérdések	92
AZ INFORMÁCIÓFELDOLGOZÁS FOLYAMATA	93
Összefoglaló kérdések	104
A FIGYELEM MEGOSZTÁSA	105
Figyelem és válaszszerzés: a pszichológiai refrakter periódus	111
Összefoglaló kérdések	114
VÁLTOZÁSDETEKCIO	115
Összefoglaló kérdések	125
A FIGYELEM HIÁNYA	126
Összefoglaló kérdések	140
FIGYELEM ÉS AKTIVÁCIÓ	141
Tónusos változások: vigilancia	141
Fázisos változások: orientáció	145
Aktiváció, éberség, teljesítmény	147
Összefoglaló kérdések	155
INTERMODÁLIS INTERAKCIÓK ÉS FIGYELEM	156
Téri figyelem	157
Az intermodális hatások támadáspontja	160
Kognitív pszichológiai kísérletek	160
Pszichofiziológiai vizsgálatok	161
Összefoglaló kérdések	164
IDŐTARTAM: FIGYELMI VONATKOZÁSOK	165
Összefoglaló kérdések	175
UTÓSZÓ	176
1. FÜGGELÉK – ESEMÉNYHEZ KÖTÖTT POTENCIÁLOK	179
2. FÜGGELÉK – SZIGNÁLDETEKCIOÓS ELMÉLET	189
3. FÜGGELÉK – FIGYELEMVIZSGÁLÓ ELJÁRÁSOK	198
Bourdon-teszt	198
Toulouse–Pieron-teszt	199
d2 figyelemvizsgálat-teszt	199
A figyelem stabilitásának vizsgálata	199

A vizuális keresés és figyelem tesztje (Visual Search and Attention Test= VSAT)	200
Disztributív figyelem mérésére alkalmas műszer	200
Lépésszerű auditív sorozatos összeadásteszt (Paced Auditory Serial Addition Test – PASAT).	201
A folyamatos teljesítmény tesztje (Continuous Performance Test – CPT)	201
Stroop-teszt	201
Rövid figyelemteszt (Brief Test of Attention™ – BTATM)	202
Wisconsin kártyaszortírozási teszt (Wisconsin Card Sorting Test)	202
A mindennapi figyelem tesztje – TEA (The Test of Everyday Attention)	203
Figyelemfejlesztő teszt (Attention Process Training Test – APT).	204
Bécsi tesztrendszer (Vienna Test System).	204
Cognistat (The Neurobehavioral Cognitive Status Examination)	205
A figyelem változásának tesztje (Test of Variables of Attention – TOVA)	205
Gordon-diagnosztika-rendszer (Gordon Diagnostic System – GDS)	206
IRODALOMJEGYZÉK	207
TÁRGYMUTATÓ	227
NÉVMUTATÓ	229