

Az Univerzum mint anyag

“A valóság illúzió, bár a makacsabbik fajtából.”
(Albert Einstein)

Azt mondják a világegyetem (minden létező összesség) kora 13,7 ± 0,2 milliárd év. Nem tudom így van-e. Azt is mondják, hogy 100-800 milliárd galaxis alkotja. Ki tudja? Az a 700 milliárd ide vagy oda számunkra nem sokat jelent. Azt is mondják, hogy a világban, melyben élünk minden anyag vagy latinul matéria és a lelki-szellemi jelenség nem különül el a fizikaitól, azaz minden mentális állapot, tulajdonság, folyamat és működés valamely fizikai állapottal, tulajdonsággal, folyamattal azonos.

De mi is valójában az anyag?
A körülöttünk lévő világ egy energiamező. Amit mi anyagnak nevezünk valójában nem más, mint egy alacsony frekvenciájú energia. Newton mozgástörvénye szerint

$$E=1/2 mv^2$$

ahol E az energia, m a tömeg és v a sebesség.
Megjegyzendő, hogy Einstein később e képlet alapján állította fel a híres E=mc² képletét, mely azonban feltételezi, hogy a fénysebesség nem nőhet tetszőlegesen nagyra. Ez azonban nem fedti a valóságot, tekintettel arra, hogy abszolút sebesség nem létezik és mára már bizonyított, hogy egyes kvazárok a fénysebesség sokszorosával képesek mozogni. Így célszerűbb Newton képletét alapul venni, mivel abban a sebesség tetszőleges mértékben nőhet, semmi sem korlátozza.

A képlet azt mutatja, mennyi energia felel meg egy bizonyos tömeggel rendelkező részecskének. Ezek a bizonyos részecskék tehát, amiket mi anyagként érzékelünk, tulajdonképpen kis „energiacsomagok”. A részecskék energiái, Max Planck törvényének értelmében, frekvenciában is kifejezhetők és eszerint magasabb energiához mindig magasabb rezgésszám tartozik. Így különböző típusú és rezgésszámú hullámok különböző szubatomi részecskének felelnek meg. Minél alacsonyabb sebességgel rezeg az energia, annál sűrűbb, annál inkább látható és annál inkább anyagszerű, szilárd.

Az Univerzumban üresség mint olyan nem létezik. Valójában minden fény, mindenütt fotonok (elemi részecskék) vannak jelen egyfajta rendezetlen káoszban.

Köztudott dolog, hogy a fény bizonyos körülmények között hullámként viselkedik, más körülmények között anyagi tulajdonságokat mutat. Ez a kettős természet érvényes az általunk anyagnak tekintett „valamire” is. Amit mi anyagnak érzékelünk, valójában leírható hullámként, pontosabban annak egyik fajtájaként, melyet állóhullámnak nevezünk. Állóhullám akkor keletkezik, ha egyazon helyen két azonos hullámhosszú hullám egymással ellentétes irányban halad át, így azok kioltják egymást. Mivel a két azonos hullámhosszú hullám nem keletkezhet a semmiből, így logikus, hogy az állóhullám is addig létezik, míg energiával tápláljuk.

Az anyagot tehát állóhullámok alkotják, és ezek mindegyikéhez jól meghatározható rezgésszám tartozik. Anyagi részecske tehát egyáltalán nem létezik, csupán az elektromágneses állóhullám az, ami bizonyos esetekben anyagi tulajdonságokat mutat!

De miből keletkeznek a hullámok, melyeket mi anyagként érzékelünk?

Ahogy Max Planck már az 1900-as évek elején leírta: “Az anyag csak önmagában nem létezik. Minden anyag csak egy bizonyos erő által keletkezik és létezik, amely erő az atomrészecskéket rezgésbe hozza, és azt az atom legparányibb naprendszerként összetartja. De mivel a világűrben sem egy intelligens sem pedig egy örök erő nem

létezik, azt kell feltételeznünk, hogy e mögött az erő mögött egy intelligens szellem létezik.”

Egyetlen hullám sem jöhet létre hullámforrás nélkül! Az egész Világegyetem, a bolygókat, csillagokat, galaxisokat, pulzárokat, quazárokat és misztikus fekete lyukakat beleértve, mint más, mint energia, melynek a forrása egy még magasabb rezgésű tartományban van. De vajon hol? Nyilvánvaló, hogy egy olyan tartományban, amely az általunk mérhető tartományon kívül - pontosabban fölé - esik. Azért kell, hogy fölülte lévő tartományba essen, mert csak magasabb rezgésszámú energiából lehet alacsonyabb rezgésszámú energia. Fordítva lehetetlen.

A következő táblázatban láthatod az eddig ismert sugárzások hullámhossz- és frekvenciatartományát.

Elnevezés	Hullámhossz	Frekvencia
extrém alacsony frekvencia	100.000 km - 10.000 km	3 Hz - 30 Hz
szuper alacsony frekvencia	10.000 km - 1.000 km	30 Hz - 300 Hz
ultra alacsony frekvencia	1000 km - 100 km	300 Hz - 3 kHz
nagyon alacsony frekvencia	100 km - 10 km	3 kHz - 30 kHz
hosszúhullám	10 km - 1 km	30 kHz - 300 kHz
középhullám	1 km - 10 km	300 kHz - 3 MHz
rövidhullám	100 m - 10 m	3 MHz - 30 MHz
ultrarövid hullám	10 m - 1 m	30 MHz - 300 MHz
deciméteres hullám	1 m - 10 cm	300 MHz - 3 GHz
centiméteres hullám	10 cm - 1 cm	3 GHz - 30 GHz
milliméteres hullám	10 cm - 1 mm	30 GHz - 300 GHz
mikrohullám	30 cm - 300 µm	1 GHz - 1 THz
terahertzes sugárzás	3 mm - 30 µm	0.1 THz - 10 THz
távoli infravörös sugárzás	< 1,0 mm	> 300 GHz
közepes infravörös sugárzás	< 50 µm	> 6 THz
közeli infravörös sugárzás	< 2,5 µm	> 120 THz
vörös fény	780 nm - 640 nm	384 THz - 468 THz
narancs fény	640 nm - 600 nm	468 THz - 500 THz
sárga fény	600 nm - 570 nm	500 THz - 526 THz
zöld fény	570 nm - 490 nm	526 THz - 612 THz
kék fény	490 nm - 430 nm	612 THz - 697 THz
ibolyaszínű fény	430 nm - 380 nm	697 THz - 789 THz
lágy ultraibolya sugárzás	< 380 nm	> 789 THz
kemény ultraibolya sugárzás	< 200 nm	> 1.5 PHz
röntgensugárzás	10 nm - 0.1 nm	30 PHz - 30 EHz
gamma-sugárzás	10 pm - 10 fm	30 EHz - 30 ZHz
kozmosz sugárzás	30 fm - 0.3 fm	10 ZHz - 10 YHz

Ha elfogadjuk azt, hogy minden energia, akkor logikus feltételeznünk azt, hogy a gondolat is energia, ez esetben a gondolat is rendelkezik valamilyen frekvenciával, rezgésszámmal.

Ha a gondolat magasabb energiaszintekből tevődik össze, és ezek a hullámok az anyag termékei, akkor ezt anyagi műszerekkel tudunk kellene mérni. Számos tudományos kísérlet történt már ennek mérése, de minden általunk ismert és mérhető frekvenciatartomány kizárásra került. Ez persze semmi más nem jelent mint azt, hogy a gondolati energia rezgésszáma az általunk mérhető tartományon kívül van és ez a fentiek figyelembe vételével csak azt jelentheti, hogy magasabb rezgésszámú még a kozmosz energiánál is.

Az előző táblázatból látható, hogy eszerint a gondolat

frekvenciája magasabb mint 10 YHZ (yottahertz) ami tíz huszonnegyedik hatványa, egyszerűbben 10 kvadrillió hertz!

A fentiek alapján - mivel alacsonyabb rezgésszámú energia nem hozhat létre magasabbat - le kell szögeznünk, hogy sem a fizikai agy, sem más biológiai szerv nem képes gondolatot létrehozni, vagyis a gondolkodás képessége és a tudat nem anyaghoz kötött!!!

Nem az agyunkkal gondolkodunk tehát?

Nem bizony! Az agyunk csak elektromágneses teret teremt. A gondolat az, ami megteremt az anyagot, pontosabban az állóhullámokat folyamatosan energiával táplálva létrehozza az anyagot. “Azt tapasztal a hétköznapi ember, hogy önálló gondolataid vannak, pedig csak rákapcsolódasz egy Veled egy frekvencián működő energiamezőre, amiből információid nyered. Minél magasabb rezgésű a mező amiből táplálkozol, - annál közelebb kerülsz a TEREMTÉS szintjéhez”. /Samael/

Az agy csupán egy vevőkészülék, mely hasonlóan a rádióhoz fogja azt az adást, amely az adott frekvencián történik. Ha viszont a gondolat teremt meg az anyagot és ezzel együtt a bennünket körülvevő világot, akkor ebből mindjárt érthetővé válik néhány dolog:

1. Hasonlóan a rádióhoz az agy is egyszerűen csak egy frekvenciára képes hangolni.

De attól a többi adó még ott van és sugároz, csak nem tudjuk venni!

Amennyiben kizárólag az 5 érzékszervünkre támaszkodunk, akkor a körülöttünk lévő világnak csak kb. 5%-át érzékeljük. Ez az ún. fényes anyag, amely visszaveri az elektromágneses fényt.

A világmindenség tömegének mintegy 95 %-át adó ún. sötét anyagot egyszerűen nem is látjuk. Ennek ismeretében talán már jobban érthető, hogy mit értettek az ókorban Izisz fátylának, Indiában Maya fátylának és miért mondjuk mi is, hogy születésünkkel elhúzzák előtűnk a sötétség vagy felejtés fátylát. De innen ered a Dél-amerikai maya civilizáció neve is, mely káprázatot jelent.

A világ nem ér véget a láthatónál. Ott a láthatatlan, és az sokkal nagyobb jelentőségű, mert sokkal mélyebb. A látható csak egy hullám a láthatatlanban. A láthatatlan pedig maga az óceán.

2. Attól, hogy a vevőkészülékünk - jelesül a fizikai testünk illetve agyunk - tönkremegy, az adás még folytatódik!

Az energiamegmaradás törvénye szerint - zárt rendszer teljes energiája állandó, vagyis energia nem keletkezik, nemvész el, csak átalakul - az energia elpusztíthatatlan, ebből adódóan a magas energiaszintű gondolat és az érzés - mint energia - túlél a alacsony energiaszintű fizikai test halálát. Ugyanez érvényes emlékeinkre is, hiszen azok is gondolatok. A halál tehát nem a vég!

3. Ha nem tesszük az adott műsor, akkor áthangolhatunk egy másik csatornára, ahol kedvünkre való zene szól. Ez történik tudatosan a meditáció során is.

4. Az Univerzum végtelen számú dimenzióból, hullámhosszból és frekvenciából áll, melyek közül a fizikai világ csak egy a sok közül. Óriási, felfedezésre váró erőforrás lakozik tehát minden emberben, melyet meg kell tanulni megérteni és tudni kell a megfelelő módon kihasználni. Ahogy Maxwell Maltz mondta: “Már most is bennünk van az az erő, ami ahhoz kell, hogy megtegyük azokat a dolgokat, amelyekről el sem tudtuk képzelni, hogy lehetségesek.

Ez az erő rögtön elérhetővé válik, amint a gondolkodásunkat megváltoztatjuk.”

Részlet Rozsnyaki László: A teremtés könyve című könyvéből

HOROSZKÓP	 KOS (03.21.-04.20.) Ha sohasem tanul meg nemet mondani, azzal csak bajba sodorhatja magát megint. Ha már elvállal valamit, azt jogosan kéri öntől számon. Nem érdekes, hogy mennyire is van túlterhelve. Ezen a héten rendkívül rámenős kedvében lesz szerelmi téren.	 RÁK (06.22.-07.22.) Párkapcsolatával kapcsolatban felesleges magát lelkifurdalással gyötörnie. Ön nem tett mást, csak hangot adott a kétségeinek. Ha ezt a kedvese túlragálja, és mindenféle szemrehányásokat tesz önnek, akkor alighanem őt lehet inkább vádolni az értetlenséggel.	 MÉRLEG (09.23.-10.22.) Kényeztesse magát, vegye kicsit lazábbra a dolgokat. Forogjon sokat társaságban, és engedje szabadjára a humorérzékét. Azzal sokkal többet elérhet, mint a nyers erővel. A szókimondás is másként hat, ha a vége nevetésre vehető. Ne legyen sértődékeny.	 BAK (12.22.-01.20.) Ha nem együtt élnek, jónak tűnik a kapcsolata, hiszen a távolság, az elérhetetlenség elfedi a hibákat, sokkal ideálisabbnak látszik most a partnere, mint amilyen valójában. Ha azonban összebútoroznak, a közös élet csak csalódást hozhat.	HOROSZKÓP
	 BIKA (04.21.-05.20.) Ön egy gondoskodásra született ember, szűkösége is van azokra, akiket pátyolgathat. De az is természetes, hogy mindezért viszonzást is vár. Ha a kedvese ebben nemigen jeleskedik, adja tudtára. Munkahelyén a héten a szabadság legyen a jelszava!	 OROSZLÁN (07.23.-08.22.) Munkahelyén a ne széjlő szám, nem fáj fejem taktikája lehet most a célravezető. Akár a főnökeiről, akár a beosztottairól van szó, nem szabad, hogy minden tudását kiadja. Párkapcsolatában a csábítás most sokat javíthat mindkettőjük hangulatán.	 SKORPIÓ (10.23.-11.22.) Ha plusz feladatokat vállal, akkor legjobban, ha minél előbb megoldja, és nem halogatja. Hiszen ez a hét nagyon rövid, s a hosszú hétvégén biztosan igényt tart önmaga családja. Nyugtassa meg kedvesét, hogy flörtölgetése csak ujjgyakorlat, merő női szeszély volt.	 VÍZÖNTŐ (01. 21.-02.19.) A sikeres embert önről mintázták, és a szerencse most aktivitással párosulva egy új kezdetet hozhat el. Használja ki az alkalmat, keresse a tapasztaltabb kollégái társaságát, fogadja el a tanácsukat. A tartós kapcsolatokban felmerülő a válás gondolata.	
	 IKREK (05.21.-06.21.) Ragadja meg a kedvező lehetőségeket, alkosson, teremtsen valami újat! Lehet, hogy amit ma a hobbiának tart, az holnap a kenyérkeresete lesz. Legyen fantáziádus! Ha ön magányos, akkor most felszabadultan ismerkedhet.	 SZŰZ (08.23.-09.22.) Ön a pénzcínálás művésze, de a kevés pénznél nem kevesebb gondot jelent a sok sem. Most éppen ezzel a tapasztalattal kell megbirkóznia. A befektetéseit érdemes felülvizsgálnia. A kölcsöneit még inkább. Partneréért adja fel néhány „idegesítő” szokását!	 NYILAS (11.23.-12.21.) Jók a megérzései a magánéletével kapcsolatban. Ha azt érzi, hogy a kedvese más nők iránt vonzódik, ne legyen rest tanulni az „ellenségtől”. Csinosítsa magát ön is jobban, változtasson a stílusán. A nő legnagyobb hatású fegyvere, vonzereje, szexepilje az intelligenciája.	 HALAK (02.20.-03.20.) A bolygók váratlan érzelmi kitöréseket jeleznek. Talán egy régi kedves ismerőse bukkan fel. Vigyázzon! Attól, mert így utólag sokkal szebbnek látja az emlékeket, még nem biztos, hogy azok is voltak, hiszen akkor nem szakítottak volna. Az idő szépít meg mindent.	