

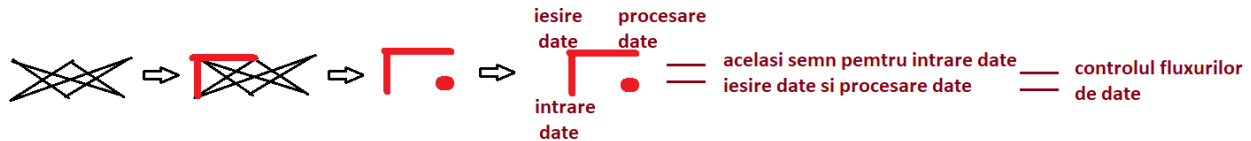
15. SUBTABELELE SEMANTICE ALE CÂMPURILOR COLORATE

Câmpurile colorate se pot descompune în mai multe subcâmpuri ce reprezintă permutări. Încărcarea semnelor cu conținut semantic are valoare logică de adevăr recognoscibil, după cum urmează.

Componerea se face ca la grupuri, un element de pe coloana 1 generatoare a subtabelului compus cu un alt element de pe linia generatoare, generează elementul aflat la intersecția coloanei cu linia generatoare.

s-a luat ca dicționar de traducere a simbolurilor, interpretarea liberă a semnelor grafice derivate din primele două coloane ce conțin „ce”, „cum”, „de ce”. Ultima coloană va fi ocupată de elementele „unde”, „când”.

Modul de construire al semanticii semnelor este următorul:



Dicționar

- I** controlul presiunii informaționale
- II** autocontrolul evaluez ce procesez
- X** verificarea exactității datelor
- III** sincronizarea proceselor
- IV** procesarea datelor intrate
- V** conformitatea cu datele evaluării
- VI** execuția standard conform procedurilor
- VII** controlarea simultană a proceselor
- VIII** controlul fluxurilor de date
- IX** evaluarea intrării
- X** procesarea integrității mecanismelor de procesare
- XI** verificarea presiunii informaționale a evaluărilor
 - armonizarea mecanismelor
- XII** verificarea funcționalității

Subtabele

O	execuția standard conform procedurilor	controlarea simultana a proceselor	controlul fluxurilor de date
controlul presiunii informaționale	procesarea integrității mecanismelor de procesare	evaluarea intrării	verificarea presiunii informaționale a evaluărilor
	verificarea	procesarea	evaluarea

autocontrolul evaluez ce procesez	presiunii informaționale a evaluărilor	integrității mecanismelor de procesare	intrării
X verificarea exactității datelor	– evaluarea intrării	– verificarea presiunii informaționale a evaluărilor	– procesarea integrității mecanismelor de procesare

O	– execuția standard conform procedurilor	– controlarea simultană a proceselor	– controlul fluxurilor de date
II sincronizarea proceselor	– evaluarea intrării	– procesarea integrității mecanismelor de procesare	– verificarea presiunii informaționale a evaluărilor
✓ procesarea datelor intrate	– procesarea integrității mecanismelor de procesare	– verificarea presiunii informaționale a evaluărilor	– evaluarea intrării
✗ conformitatea cu datele evaluării	– verificarea presiunii informaționale a evaluărilor	– evaluarea intrării	– procesarea integrității mecanismelor de procesare

O	<input checked="" type="checkbox"/> controlul presiunii informaționale	<input checked="" type="checkbox"/> autocontrolul evaluez ce procesez	<input checked="" type="checkbox"/> verificarea exactității datelor
– evaluarea intrării	<input checked="" type="checkbox"/> controlarea simultana a proceselor	<input checked="" type="checkbox"/> controlul fluxurilor de date	<input checked="" type="checkbox"/> execuția standard conform procedurilor
– procesarea integrității mecanismelor de procesare	<input checked="" type="checkbox"/> execuția standard conform procedurilor	<input checked="" type="checkbox"/> controlarea simultana a proceselor	<input checked="" type="checkbox"/> controlul fluxurilor de date
– verificarea presiunii informaționale a evaluărilor	<input checked="" type="checkbox"/> controlul fluxurilor de date	<input checked="" type="checkbox"/> execuția standard conform procedurilor	<input checked="" type="checkbox"/> controlarea simultana a proceselor

O	<input checked="" type="checkbox"/> sincronizarea proceselor	<input checked="" type="checkbox"/> procesarea datelor intrate	<input checked="" type="checkbox"/> conformitatea cu datele evaluării
– evaluarea intrării	<input checked="" type="checkbox"/> execuția standard conform procedurilor	<input checked="" type="checkbox"/> controlul fluxurilor de date	<input checked="" type="checkbox"/> controlarea simultana a proceselor

<input checked="" type="checkbox"/> procesarea integrității mecanismelor de procesare	<input checked="" type="checkbox"/> controlarea simultană a proceselor	<input checked="" type="checkbox"/> execuția standard conform procedurilor	<input checked="" type="checkbox"/> controlul fluxurilor de date
<input checked="" type="checkbox"/> verificarea presiunii informaționale a evaluărilor	<input checked="" type="checkbox"/> controlul fluxurilor de date	<input checked="" type="checkbox"/> controlarea simultană a proceselor	<input checked="" type="checkbox"/> execuția standard conform procedurilor

O	<input checked="" type="checkbox"/> execuția standard conform procedurilor	<input checked="" type="checkbox"/> controlarea simultană a proceselor	<input checked="" type="checkbox"/> controlul fluxurilor de date
<input checked="" type="checkbox"/> evaluarea intrării	<input type="checkbox"/> armonizarea mecanismelor	<input type="checkbox"/> verificarea funcționalității	<input type="checkbox"/> verificarea funcționalității
<input checked="" type="checkbox"/> verificarea presiunii informaționale a evaluărilor	<input type="checkbox"/> verificarea funcționalității	<input type="checkbox"/> armonizarea mecanismelor	<input type="checkbox"/> verificarea funcționalității
<input checked="" type="checkbox"/> procesarea integrității mecanismelor de procesare	<input type="checkbox"/> verificarea funcționalității	<input type="checkbox"/> verificarea funcționalității	<input type="checkbox"/> armonizarea mecanismelor

O	<input checked="" type="checkbox"/> evaluarea intrării	<input checked="" type="checkbox"/> procesarea integrității mecanismelor de procesare	<input checked="" type="checkbox"/> verificarea presiunii informaționale a evaluărilor
<input checked="" type="checkbox"/> execuția standard conform procedurilor	<input checked="" type="checkbox"/> procesarea datelor intrate <input checked="" type="checkbox"/> sincronizarea proceselor	<input checked="" type="checkbox"/> controlul presiunii informaționale <input checked="" type="checkbox"/> procesarea datelor intrate	<input checked="" type="checkbox"/> autocontrolul evaluez ce procesez <input checked="" type="checkbox"/> conformitatea cu datele evaluării
<input checked="" type="checkbox"/> controlul fluxurilor de date	<input checked="" type="checkbox"/> controlul presiunii informaționale <input checked="" type="checkbox"/> conformitatea cu datele evaluării	<input checked="" type="checkbox"/> autocontrolul evaluez ce procesez <input checked="" type="checkbox"/> sincronizarea proceselor	<input checked="" type="checkbox"/> procesarea datelor intrate <input checked="" type="checkbox"/> verificarea exactității datelor
<input checked="" type="checkbox"/> controlarea simultană a proceselor	<input checked="" type="checkbox"/> autocontrolul evaluez ce procesez <input checked="" type="checkbox"/> procesarea datelor intrate	<input checked="" type="checkbox"/> conformitatea cu datele evaluării <input checked="" type="checkbox"/> verificarea exactității datelor	<input checked="" type="checkbox"/> sincronizarea proceselor <input checked="" type="checkbox"/> controlul presiunii informaționale

O	=	verificare	■	armonizar
---	---	------------	---	-----------

	a functionalitatii	ea mecanismelor
■ execuția standard conform procedurilor	<ul style="list-style-type: none"> □ procesarea integrități mecanismelor de procesare □ verificarea presiunii informaționale a evaluărilor 	□ evaluarea intrării
■ controlul fluxurilor de date	<ul style="list-style-type: none"> □ evaluarea intrării □ procesarea integrități mecanismelor de procesare 	<ul style="list-style-type: none"> □ procesarea integrități mecanismelor de procesare
■ controlarea simultană a proceselor	<ul style="list-style-type: none"> □ evaluarea intrării □ procesarea integrități mecanismelor de procesare 	<ul style="list-style-type: none"> □ verificarea presiunii informaționale a evaluărilor

O	= verificare a functionalitatii	□ armonizarea mecanismelor
= verificare a functionalitatii	<ul style="list-style-type: none"> □ armonizarea mecanismelor □ verificare 	= verificare a functionalitatii

	a functionalitatii	
■ armoniza rea mecanismelor	= verificare a functionalitatii	■ armoniza rea mecanismelor

verticală și orizontală amintite.

Subtabele tabelului colorat verde se traduc direct datorită izomorfismului structurat astfel:

Cele patru câmpuri semantice ce formează opțiuni de alegere comportamentală:

Compus	Ce	Cum	De ce
Ce	Cine	Unde	Când
Cum	Când	Cine	Unde
De ce	Unde	Când	Cine

Profilul acțiunii

Compus	Unde	Când	Cine
Ce	Cum	De ce	Ce
Cum	De ce	Ce	Cum
De ce	Ce	Cum	De ce

Profilul reflexiei

Compus	Ce	Cum	De ce
Unde	Cum	Ce	De ce
Când	De ce	Ce	Cum
Cine	Ce	Cum	De ce

Profilul tehnic

Compus	Unde	Când	Cine
Ce	Când	Cine	Unde

Cum	Cine	Unde	Când
De ce	Unde	Când	Cine

Profilul istoric

Analiza interpretărilor semantice date de dicționarul interpretativ și de izomorfismul structural va confirma în continuare validitatea demersurilor analitice.

○	F1	F2	F3	F4	F5	F6
F1	F1	F2	F3	F4	F5	F6
F2	F2	F1	F4	F3	F6	F5
F3	F3	F5	F1	F6	F2	F4
F4	F4	F6	F2	F5	F1	F3
F5	F5	F3	F6	F1	F4	F2
F6	F6	F4	F5	F2	F3	F1

F1(X)=X
F2(X)=1-X
F3(X)=1/X
F4(X)=1-1/X
F5(X)=1/X-1
F6(X)=X\1-X

○	●	·	✗		✗	✗
●		✗	✗	●	✗	·
·	✗		✗	·	●	✗
✗	✗	✗		✗		●
	●	·	✗		✗	✗
✗		✗	●	✗	✗	
✗	✗	●	●	✗		✗

○	●	·	✗
●		✗	✗
·	✗		✗
✗	✗	✗	

○		✗	✗
	●	✗	·
✗	●	✗	●
✗	✗	●	●

○	●	·	✗
	●	·	✗
✗	●	✗	●
✗	✗	●	●

○		✗	✗
		✗	✗
✗		✗	
✗	✗		✗

O	● controlul presiunii informaționale	· autocontrolul evaluez ce procesez	✗ verificarea exactității datelor
● controlul presiunii informaționale	sincronizarea proceselor	✗ procesarea datelor intrate	✗ conformitatea cu datele evaluării
· autocontrolul evaluez ce procesez	✗ conformitatea cu datele evaluării	sincronizarea proceselor	✗ procesarea datelor intrate
✗ verificarea exactității datelor	✗ procesarea datelor intrate	✗ conformitatea cu datele evaluării	sincronizarea proceselor

Compus	Ce	Cum	De ce
Ce	Cine	Unde	Când
Cum	Când	Cine	Unde
De ce	Unde	Când	Cine

Profilul acțiunii

O	II sincronizarea proceselor	X procesarea datelor intrate	X conformitatea cu datele evaluarii
I controlul presiunii informaționale	I controlul presiunii informaționale	X verificarea exactității datelor	I autocontrolul evaluez ce procesez
I autocontrolul evaluez ce procesez	I autocontrolul evaluez ce procesez	I controlul presiunii informaționale	X verificarea exactității datelor
X verificarea exactității datelor	X verificarea exactității datelor	I autocontrolul evaluez ce procesez	I controlul presiunii informaționale

Ce	Cum	De ce	Ce
Cum	De ce	Ce	Cum
De ce	Ce	Cum	De ce

Profilul reflexiei

O	<input checked="" type="checkbox"/> controlul presiunii informaționale	<input checked="" type="checkbox"/> autocontrolul evaluez ce procesez	<input checked="" type="checkbox"/> verificarea exactitatii datelor
<input checked="" type="checkbox"/> sincronizarea proceselor	<input checked="" type="checkbox"/> controlul presiunii informaționale	<input checked="" type="checkbox"/> autocontrolul evaluez ce procesez	<input checked="" type="checkbox"/> verificarea exactității datelor
<input checked="" type="checkbox"/> procesarea datelor intrate	<input checked="" type="checkbox"/> autocontrolul evaluez ce procesez	<input checked="" type="checkbox"/> verificarea exactității datelor	<input checked="" type="checkbox"/> controlul presiunii informaționale
<input checked="" type="checkbox"/> conformitatea cu datele evaluării	<input checked="" type="checkbox"/> verificarea exactității datelor	<input checked="" type="checkbox"/> controlul presiunii informaționale	<input checked="" type="checkbox"/> autocontrolul evaluez ce procesez

Compus	Ce	Cum	De ce
Unde	Cum	Ce	De ce
Când	De ce	Ce	Cum
Cine	Ce	Cum	De ce

Profilul tehnic

O	<input checked="" type="checkbox"/> sincronizarea proceselor	<input checked="" type="checkbox"/> procesarea datelor intrate	<input checked="" type="checkbox"/> conformitatea cu datele evaluării
<input checked="" type="checkbox"/> sincronizarea proceselor	<input checked="" type="checkbox"/> sincronizarea proceselor	<input checked="" type="checkbox"/> conformitatea cu datele evaluării	<input checked="" type="checkbox"/> procesarea datelor intrate
<input checked="" type="checkbox"/> procesarea datelor intrate	<input checked="" type="checkbox"/> conformitatea cu datele evaluării	<input checked="" type="checkbox"/> procesarea datelor intrate	<input checked="" type="checkbox"/> sincronizarea proceselor
<input checked="" type="checkbox"/> conformitatea cu datele evaluării	<input checked="" type="checkbox"/> procesarea datelor intrate	<input checked="" type="checkbox"/> sincronizarea proceselor	<input checked="" type="checkbox"/> conformitatea cu datele evaluării

Compus	Unde	Când	Cine
Ce	Când	Cine	Unde
Cum	Cine	Unde	Când
De ce	Unde	Când	Cine

Profilul istoric

Avem aici un exemplu de consistență a împachetărilor informaționale ce creează profile specifice, ce este confirmat de o abordare pe două direcții separate, una dintre acestea provenind din izomorfismul structural, celalaltă din împachetările feedbackurilor în grupe de câte patru a grupelor de câte șase feedbackuri (litere obținute din sublitere).

Procesarea informației circulante (și a limbajului chimic) se face conform reperului de analizare și procesare a datelor ce este specific rețelelor fractolonice de hexagoane metabolice sau sustenabile,

organizate cu contacte pe laturi sau pe muchii, la diferite nivele de granulație.

Subtabelele semantice însotite de analizarea automată a informațiilor transmise de feedbackuri de orice grad, va putea permite descifrarea limbajelor speciilor din natură. Acestea vor genera altfel de comportamente și la oameni, care vor începta să considere natura ca pe o resursă exploatabilă și vor înțelege că ea este de fapt sursa a tot ce există pe pământ.

Subtabelele semantice sunt cele care permit realizarea aplicațiilor pe diferite domenii. Acestea constituie nu doar cărămizile construcției ci și modelele arhitecturale și planul de lucru, cu calculele necesarului de materiale, cu indicatorii de calitate, ca să avem o imagine metaforică.