Scala afinității pentru interacțiunea cu tehnologia(ATI)

Franke, Attig, & Wessel (2019)

Traducător: Mirel Coca

| În următorul chestionar, vă vom întreba despre interacțiunea dumneavoastră cu sistemele tehnice. Termenul de “sisteme tehnice” se referă la programe software, precum și la dispozitive digitale(ex: telefon mobil, calculator, TV, GPS ). |
| --- |
| Vă rugăm să ne indicați măsura în care sunteți de acord/dezacord cu următoarele afirmații. | Complet dezacord | Mai degrabă dezacord | Dezacord ușor | Acord ușor | Mai degrabă acord | Complet de acord |
|  | Îmi place să îmi ocup timpul lucrând cu minuțiozitate cu sistemele tehnice. | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
|  | Îmi place să testez funcțiile noilor sisteme tehnice. | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
|  | În mare parte sunt obligat să am de-a face cu sistemele tehnice . | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
|  | Când am un nou sistem tehnic în fața mea îl încerc intensiv. | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
|  | Îmi face plăcere să-mi petrec timpul familiarizându-mă cu un nou sistem. | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
|  | Pentru mine este de ajuns ca sistemul tehnic să funcționeze; nu-mi pasă cum sau de ce. | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
|  | Încerc să înțeleg cum mai exact funcționează un sistem tehnic . | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
|  | Eu mă mulțumesc să știu funcțiile de bază ale unui sistem tehnic. | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
|  | Mă străduiesc să mă folosesc la maxim de toate capabilitățile unui sistem tehnic. | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |

# **Analiza datelor**

1. Când se introduc răspunsurile participanților într-un fișier de date pentru analiza datelor, răspunsurile trebuie să fie codificate după cum urmează: Complet dezacord=1, Mai degrabă dezacord=2, Dezacord ușor=3, Acord ușor=4, Mai degrabă acord=5, Complet de acord=6.
2. Răspunsurile la cei **trei itemi formulați negativ**(itemii 3, 6, 8) **trebuie să fie inversați** (6=1, 5=2, 4=3, 3=4, 2=5, 1=6).
3. În final, trebuie să fie calculat un scor mediu pentru toți cei 9 itemi.