

# PROPUNERE PRIVIND PLANUL LUCRĂRII DE ATESTAT PROFESIONAL

Schema generală cea mai utilizată după care se redactează o lucrare de cercetare științifică se prezintă astfel:

**I. Introducere** – în care se arată însemnătatea teoretică și practică a temei de cercetare, motivele alegerii ei, istoricul temei, ce s-a realizat și ce nu s-a realizat încă, delimitările în cadrul domeniului, nivelul de pretenție, ipoteze și premize de lucru, scopul urmărit și cadrul general de desfășurare a cercetării. (*IPOTEZĂ* – supoziție pe baza unor fapte cunoscute; element dat pe baza căruia se dezvoltă o demonstrație. *PREMIZĂ* – punct de plecare al unei acțiuni, argumentații; idee, condiție de bază).

**II. Prezentarea condițiilor cercetării** – aici sunt trecute de fapt condițiile metodologice, modul de organizare al activității (cercetare de constatare, de verificare experimentală, anchetă, etc.), locul unde s-a efectuat cercetarea, durata și periodicitatea efectuării măsurărilor (testărilor), condițiile în care s-au aflat subiecții și cercetătorul, ambianța de lucru, orele la care s-au făcut măsurătorile, cu alte cuvinte toate datele care pot oferi o imagine completă și reală a organizării cercetării.

Despre subiecți: se va indica vârsta, sexul, nivelul de pregătire, condițiile selectării pentru cercetare, modul de organizare al grupelor în cadrul planului factorial experimental, mărimea eșantionului de selecție, etc. (*FACTORIAL* – referitor la un factor, produs al unei serii de factori).

Metodele de cercetare utilizate vor fi prezentate pe scurt, dacă situațiile aplicării lor nu prezintă particularități deosebite. Dacă autorul imaginează tehnici și procedee proprii și specifice temei, le va descrie în așa fel încât rezultatele recoltate să poată fi înțelese de cititor.

### **III. Rezultatele și interpretarea lor** – acesta este capitolul de bază al lucrării.

De felul cum sunt valorificate datele depinde veridicitatea concluziilor, aplicativitatea lor în practică și însemnătatea teoretică. Întrucât datele obținute în cercetare sunt foarte variate, nu este posibil să se dea o schemă satisfăcătoare pentru toate situațiile.

Autorul va redacta atâtea subcapitole câte feluri de date a obținut sau câte sarcini și-a propus în cercetare. Rezultatele concrete se prezintă în tabele, unele din ele cu date brute, altele cu date concrete, ordonate, interpretate. Se vor prezenta grafice, diagrame sau alte materiale ilustrative, care vor oferi o mai rapidă și sintetică privire asupra materialului faptic. Discuția și interpretarea datelor se va face pe grupe de probleme (pentru fiecare sarcină separat); se analizează rezultatele, se discută prin prisma datelor teoretice din literatură, se formulează concluzii parțiale privind valoarea lor practică și teoretică.

În redactarea acestui capitol de lucrare, autorul este dator să prezinte datele care converg spre susținerea ipotezei și să susțină argumentat concluziile la care a ajuns. El este totodată obligat să formuleze și neîmplinirile, rezervele pe care consideră că le are într-o anumită direcție a problemelor cercetate.

**IV. Concluziile lucrării** – se vor formula în legătură cu ipoteza de cercetare și cu datele actuale ale științei. Ele vor avea un prim aspect de fundamentare teoretică a problemei abordate și un al doilea de aplicativitate practică. Toate aceste concluzii trebuie să provină exclusiv din cercetarea efectuată (din studiul și cercetarea concretă). Autorul va urmări să sublinieze aplicativitatea practică a concluziilor și învățămintelor la care a ajuns, să arate căile de perfecționare a domeniului sau activității cercetate. Autorul va face în același timp propuneri privitoare la aplicarea și modalitățile de aplicare a rezultatelor cercetării, indicând căile concrete și metodica acestora.

**V. Bibliografie** – de regulă, lista cuprinde lucrările la care se face referire în text, dar se obișnuiește să fie completată și cu lucrări fundamentale (dicționare, manuale, tratate, monografii, etc).

**VI. Anexe** – în cazul aplicării unor chestionare (care de regulă sunt foarte personale) este suficientă anexarea lor, în text indicându-se numai condițiile administrării. Pentru tehnicile observației, se poate utiliza formularul-protocol utilizat. Ele pot fi incluse în textul capitolului respectiv sau la sfârșitul lucrării.

**Lucrarea de atestat profesional trebuie să cuprindă între 15-30 pagini. Se asigură suport tehnic pentru prezentare: computer, videoproiector.**

**Art. 31.** Proiectul/lucrarea de specialitate are următorul conținut:

- a) cuprins
- b) argument: 1-1,5 pagini în care sunt sintetizate atât aspectele teoretice cât și cele practice din perspectiva importanței și a utilității lor pentru specializarea respectivă
- c) conținut propriu-zis
- d) bibliografie
- e) anexe – după caz