

## **Atelier de lucru: standarde intelectuale si formale in activitatea științifică** în domeniul dreptului, științelor sociale și alte științe conexe

Miercuri, 04.05.2016, 10.00 - 13.00, Blocul C, Sala 2  
(în limba engleză, cu traducere în limba română de către Dr. Ana Gorea)

În diferite țări și discipline există mai multe obiceiuri și tradiții în domeniul cercetării științifice. Totuși, standardele științifice, prin care înțelegem standardele intelectuale și formale ale activității științifice, sunt universale. Ele rezultă direct din principiile de bază ale activității științifice și, prin urmare, sunt obligatorii. Acest atelier de lucru prezintă standardele intelectuale și formale ale activității științifice, dată fiind relevanța lor în domeniul dreptului, științelor sociale și științelor conexe, cu un accent deosebit pe standardele formale și, în particular, pe arta de a face referințe științifice. Sunt bineveniți toți lectorii, tinerii cercetători, doctoranzii și masteranzii cointeresați!

### **I. Introducere**

1. Standarde științifice și de altă natură în activitatea științifică
2. De ce avem nevoie de standarde științifice
3. Autoritatea care determină standardele științifice
4. Standarde științifice și convenții științifice

### **II. Standarde intelectuale ale activității științifice**

1. Standarde de autenticitate intelectuală și originalitate
  - a) Onestitatea intelectuală
  - b) Independența intelectuală
  - c) Necesitatea unei valori științifice adăugate
2. Standardele de acuratețe, consistență și precizie intelectuală
  - a) Informații exacte bazate pe observații, studii empirice și referințe
  - b) Structură coerentă din punct de vedere logic și dogmatic
  - c) Raționament transparent, exact și logic în conformitate cu metodologica disciplinei
  - d) Coerență intelectuală
3. Standarde de rigurozitate intelectuală
  - a) Examinarea și evaluarea comprehensivă a literaturii în domeniu și a altor surse
  - b) Discutarea cuprinzătoare a tuturor aspectelor și argumentelor relevante
  - c) Pătrunderea până în esența lucrurilor
  - d) Problema asigurării rigurozității intelectuale în limitele unui articol în revistă

### **III. Standarde formale a activității științifice**

1. Introducere
  - a) Standarde formale ca o cerință față de onestitate, corectitudine și precizie intelectuală
  - b) Principiile care dirijează standardele formale în activitatea științifică
  - c) Variații în convențiile formale în funcție de disciplină și cultura științifică națională
  - d) Problema standardelor nerezonabile conținute în reglementările oficiale
  - e) Cum să ne conformăm standardelor formale cu ușurință

<sup>1</sup> Consultant la Academia de Administrare Publică; Außerplanmäßiger Profesor (profesor cumular) la Universitatea din Göttingen, [www.iuspublicum-thomas-schmitz.uni-goettingen.de](http://www.iuspublicum-thomas-schmitz.uni-goettingen.de); DAAD profesor la Universitatea din Letonia (2006-2010, <http://home.lu.lv/~tschmit1>) și la Universitatea de Drept din Hanoi (2012-2014, [www.thomas-schmitz-hanoi.vn](http://www.thomas-schmitz-hanoi.vn)); e-mail: [thomas.schmitz@cimonline.de](mailto:thomas.schmitz@cimonline.de).

2. Structura formală și părțile componente ale unei lucrări științifice
  - a) Prezentare generală
  - b) Modele de divizare și subdivizare a unui text
  - c) Cuprinsul
  - d) Bibliografia științifică
  - e) Lista de indici
  - f) Alte tabele și liste
  - g) Anexe
3. Stilul scrierii științifice
  - a) Stil de scriere obiectivă și precisă
  - b) Stil de scriere structurată, cu finalitate
  - c) Stil de scriere concisă
  - d) Oricum, un stil cursiv și incitant de scriere
4. *Arta de a face referințe științifice*
  - a) Necesitatea de a face referințe științifice extinse
  - b) Precizia și acuratețea ca principii călăuzitoare a referințelor științifice
    - aa) Unde exact să găsim informație?
    - bb) Ce informație exactă este?
    - cc) Care este esența informației într-un context anume?
    - dd) Poziția exact corectă a notei la subsol
  - d) Citarea corectă a literaturii și surselor din jurisprudență
  - e) Citarea corectă a actelor normative și legilor
  - f) Citarea corectă a surselor din diferite limbi
5. Formatarea textului științific

#### **IV. Necesitatea de a promova conștientizarea standardelor intelectuale și formale în știință**

Mai multă informație despre acest atelier puteți găsi la [www.iuspublicum-thomas-schmitz.uni-goettingen.de](http://www.iuspublicum-thomas-schmitz.uni-goettingen.de). Pentru întrebări, sugestii și critică, vă rugăm să mă contactați în biroul meu (blocul C, biroul 208) sau prin e-mail la [thomas.schmitz@cimonline.de](mailto:thomas.schmitz@cimonline.de).