

## Οδηγίες προς τους συγγραφείς:

**Τίτλος:** Για περισσότερους από 6 συγγραφείς, χρησιμοποιείτε το “et al.”. Βάζετε ως κεφαλαίο μόνο το πρώτο γράμμα στον τίτλο, εκτός από κύρια ονόματα, γεωγραφικές τοποθεσίες, ονόματα δορυφορικών δεκτών και χημικά σύμβολα.

Σχετικά με την γλώσσα και την γραμματική:

### A. Συντομογραφίες και Ακρωνύμια

Δώστε τον ορισμό των συντομογραφιών και των ακρωνυμίων στην πρώτη φορά τους μέσα στο κείμενο.

### B. Μονάδες

- Χρησιμοποιείτε είτε SI (International system units) (MKS) ή CGS (centimetre–gram–second) μονάδων με προτίμηση SI units)..
- Αποφύγετε τη συνδυαστική χρήση SI και CGS μονάδων.
- Χρησιμοποιείτε το μηδέν πριν τα δεκαδικά: “0.25,” όχι “.25”. Χρησιμοποιείτε “cm<sup>3</sup>,” όχι “cc.”

### C. Εξισώσεις

Γραμματοσειρά Times New Roman ή Symbol.

Αριθμείτε τις εξισώσεις (αριθμοί μέσα σε παρένθεση δεξιά της εξίσωσης).

Οι συμβολισμοί στις εξισώσεις πρέπει να εξηγούνται αμέσως πριν ή μετά την εξίσωση.

Χρησιμοποιείτε “(1),” όχι “Εξ. (1)” ή “εξίσωση (1),” εκτός από την αρχή της πρότασης: π.χ. “Στην εξίσωση (1) ...”

### D. Εικόνες και Πίνακες

Οι λεζάντες των εικόνων θα πρέπει να είναι κάτω από την εικόνα; οι λεζάντες των πινάκων επάνω από τον πίνακα. Εισάγετε τις εικόνες και τους πίνακες αφού έχουν αναφερθεί στο κυρίως κείμενο. Χρησιμοποιείτε την συντόμευση “Εικ. 1,”.

#### ΠΙΝΑΚΑΣ 1. Επεξηγηματικό κείμενο

##### Εικ. 1. Παράδειγμα λεζάντας

Για τις λεζάντες χρησιμοποιείτε 8 point Times New Roman. Στο κείμενο των αξόνων γραφημάτων, χρησιμοποιείτε λέξεις αντί σύμβολα ή συντομεύσεις. Για παράδειγμα, γράφετε «Ανακλαστικότητα» και όχι μόνο «Α.» ή «Ανακλ.». Εάν γράφετε και τις μονάδες στους άξονες, τους βάζετε σε παρένθεση. Μη χρησιμοποιείτε μόνο τις μονάδες ως κείμενο. Για παράδειγμα, γράφετε «Θερμοκρασία (C),» όχι “Θερμοκρασία/C.” ή “C”.

Προτείνουμε να χρησιμοποιείτε text box για να εισάγετε ένα γράφημα (ιδανικά, με ανάλυση 300dpi Tiff ή EPS).

#### ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ (Heading 5)

Αποφύγετε το “ένας από εμάς (R. B. G.) ευχαριστεί ...”. Αντίθετα, προτείνεται “Ο R. B. G. ευχαριστεί...”

#### ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΚΕΣ ΑΝΑΦΟΡΕΣ

Οι αναφορές αριθμούνται ως : [1]. Στο κυρίως κείμενο, βάζετε μόνο τον αριθμό της αναφοράς π.χ. [3]. Μη χρησιμοποιείτε “Αναφ. [3]” ή “αναφορά [3]” εκτός από την αρχή της πρότασης: “Αναφορά [3] αναφέρει ότι ...”

Παραδείγματα:

- [1] G. Eason, B. Noble, and I.N. Sneddon, “On certain integrals of Lipschitz-Hankel type involving products of Bessel functions,” Phil. Trans. Roy. Soc. London, vol. A247, pp. 529-551, April 1955.
- [2] J. Clerk Maxwell, A Treatise on Electricity and Magnetism, 3rd ed., vol. 2. Oxford: Clarendon, 1892, pp.68-73.
- [3] Y. Yorozu, M. Hirano, K. Oka, and Y. Tagawa, “Electron spectroscopy studies on magneto-optical media and plastic substrate interface,” IEEE Transl. J. Magn. Japan, vol. 2, pp. 740-741, August 1987.
- [4] M. Young, The Technical Writer’s Handbook. Mill Valley, CA: University Science, 1989.