

Οδηγίες για τους συγγραφείς

Στο συνέδριο θα δημοσιευθούν Περιλήψεις και Εργασίες ακαδημαϊκού χαρακτήρα αποβλέποντας στην επιστημονικά έγκυρη και έγκαιρη αποτίμηση της αξίας πρόσφατων ελληνικών εργασιών και μελετών (βλ. Θεματικές Ενότητες).

Οι Περιλήψεις και οι Εργασίες υποβάλλονται από τις σχετικές φόρμες που υπάρχουν στην ιστοσελίδα του Συνεδρίου (δείτε στο κάτω μέρος της σελίδας).

Οι συγγραφείς είναι υπεύθυνοι για τη διασφάλιση της ορθής παρουσίας του κειμένου τους (τεχνικά, γραμματικά, ορθογραφικά). Ένα σωστά δομημένο κείμενο συνεισφέρει στην επιτάχυνση της διαδικασίας αξιολόγησης από τους κριτές.

Οι συγγραφείς οφείλουν να διαμορφώνουν τα κείμενά τους σύμφωνα με τις *Οδηγίες για τους συγγραφείς*. Η μη τήρηση των προδιαγραφών αποτελεί σημαντικό λόγο για την απόρριψη του υποβληθέντος κειμένου.

Είναι ευθύνη του συγγραφέα να διορθώσει και να ενσωματώσει τις τελικές τροποποιήσεις (μόνο στην περίπτωση των Εργασιών). Εάν κριθεί απαραίτητο, οφείλει να παράσχει διευκρινίσεις και στην Επιστημονική Επιτροπή.

Οι συγγραφείς εγγυώνται ότι έχουν κάνει ορθή και νόμιμη χρήση της πληροφορίας που αποκόμισαν από έργα τρίτων (συμμόρφωση στους όρους των σχετικών αδειών σχετικά με τη χρήση τους, απόδοση των πνευματικών δικαιωμάτων, ολοκληρωμένη και ορθή χρήση βιβλιογραφικών αναφορών).

Δομή της Περίληψης:

- Τίτλος
- Στοιχεία συγγραφέων
- Περίληψη
- Λέξεις κλειδιά
- Θεματική ενότητα

Ενδεικτική δομή της Εργασίας:

- Τίτλος
- Στοιχεία συγγραφέων
- Θεματική ενότητα
- Περίληψη
- Λέξεις κλειδιά
- Εισαγωγή
- Αντικείμενο μελέτης
- Δεδομένα
- Μεθοδολογία
- Αποτελέσματα
- Συμπεράσματα
- Χρηματοδότηση
- Ευχαριστίες
- Βιβλιογραφία

Κατά τη συγγραφή της Περίληψης παρακαλούμε να λαμβάνονται υπόψη οι εξής ειδικές οδηγίες:

- Αριθμός σελίδων: 1.
- Οι Περιλήψεις πρέπει να υποβάλλονται σε μορφή αρχείου εγγράφου Microsoft Word.
- Διάσταση χαρτιού A4 (210x297mm). Περιθώρια 2,5cm (πάνω, κάτω, αριστερά και δεξιά).
- Η σελίδα πρέπει να περιλαμβάνει:
 - Ένας συνοπτικός τίτλος (χρησιμοποιήστε 16 pt Palatino Linotype),
 - Στοιχεία των συγγραφέων, ιδιότητες, ηλεκτρονικά ταχυδρομεία, αριθμός τηλεφώνου του κύριου συγγραφέα (χρησιμοποιήστε 12 pt Palatino Linotype),
 - Περίληψη: Παρακαλείσθε να παράσχετε μια περίληψη 150 έως 250 λέξεων (χωρίς απροσδιόριστες συντομογραφίες ή παραπομπές). Χρησιμοποιήστε Palatino Linotype 12 pt.
 - Λέξεις κλειδιά: Είναι υποχρεωτική η επιλογή 4 έως 6 λέξεων κλειδιά. Χρησιμοποιήστε Palatino Linotype 12 pt.
 - Θεματική ενότητα: Επιλογή από λίστα. Χρησιμοποιήστε Palatino Linotype 12 pt.

Κατά τη συγγραφή της Εργασίας παρακαλούμε να λαμβάνονται υπόψη οι εξής ειδικές οδηγίες:

- Αριθμός σελίδων: 8-16.
- Οι εργασίες πρέπει να υποβάλλονται σε μορφή αρχείου εγγράφου Microsoft Word.
- Όλοι οι πίνακες, οι εξισώσεις, οι εικόνες, οι χάρτες κ.λ.π. πρέπει να περιέχονται στο χειρόγραφο.
- Διάσταση χαρτιού A4 (210x297mm). Περιθώρια 2,5cm (πάνω, κάτω, αριστερά και δεξιά).
- Η πρώτη σελίδα πρέπει να περιλαμβάνει:
 - Ένας συνοπτικός τίτλος (χρησιμοποιήστε 16 pt Palatino Linotype),
 - Στοιχεία των συγγραφέων, ιδιότητες, ηλεκτρονικά ταχυδρομεία, αριθμός τηλεφώνου του κύριου συγγραφέα (χρησιμοποιήστε 12 pt Palatino Linotype),
 - Περίληψη: Παρακαλείσθε να παράσχετε μια περίληψη 150 έως 250 λέξεων (χωρίς απροσδιόριστες συντομογραφίες ή παραπομπές). Χρησιμοποιήστε Palatino Linotype 12 pt.
 - Λέξεις κλειδιά: Είναι υποχρεωτική η επιλογή 4 έως 6 λέξεων κλειδιά. Χρησιμοποιήστε Palatino Linotype 12 pt.
 - Θεματική ενότητα: Επιλογή από λίστα. Χρησιμοποιήστε Palatino Linotype 12 pt.
- Μορφοποίηση κειμένου :
 - Χρησιμοποιήστε Palatino Linotype 12 pt.
 - Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία αυτόματης αρίθμησης σελίδων για να αριθμήσετε τις σελίδες.
 - Χρησιμοποιήστε τη Προσθήκη Πίνακα για να δημιουργήσετε πίνακες.
 - Χρησιμοποιήστε τον επεξεργαστή εξισώσεων ή μαθηματικών τύπων για τις εξισώσεις.

- Οι συντομογραφίες θα πρέπει να ορίζονται κατά την πρώτη αναφορά και να χρησιμοποιούνται με συνέπεια στη συνέχεια.
- Δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται υποσημειώσεις.
- Οι Ευχαριστίες και η Χρηματοδότηση πρέπει να τοποθετούνται μετά τα Συμπεράσματα και πριν τη Βιβλιογραφία.
- Πίνακες (λεζάντα και περιεχόμενο), εικόνες, σχήματα, διαγράμματα (λεζάντες) και εξισώσεις:
 - Χρησιμοποιήστε 10 pt Palatino Linotype.
 - Όλοι οι πίνακες, εικόνες, τα σχήματα, διαγράμματα και οι εξισώσεις πρέπει να αριθμούνται.
 - Πίνακες, εικόνες, σχήματα, διαγράμματα και εξισώσεις πρέπει πάντα να αναφέρονται μέσα στο κείμενο με διαδοχική αριθμητική σειρά (π.χ. Εικ.1, Διαγ. 1, κ.τ.λ.).
 - Για κάθε πίνακα, εικόνα, σχήμα και διάγραμμα, παρακαλείσθε να παράσχετε μια λεζάντα που να εξηγεί το περιεχόμενό τους. Η λεζάντα του πίνακα τοποθετείται πάνω από τον πίνακα και η λεζάντα της εικόνας, του σχήματος, διαγράμματος, κάτω από την εικόνα, το σχήμα, διάγραμμα.
 - Οι εικόνες, τα σχήματα και διαγράμματα πρέπει να έχουν ελάχιστη ανάλυση 300 dpi.
- Βιβλιογραφία

Αναφορά μέσα στο κείμενο:

Προσθέστε την αναφορά του κειμένου στο σωστό σημείο με το όνομα και το έτος σε παρένθεση. Μερικά παραδείγματα:

Στη συνέχεια πραγματοποιήθηκε η γεωμετρική διόρθωση των δορυφορικών εικόνων (Καϊμάρης 2000).

Στη συνέχεια πραγματοποιήθηκε η γεωμετρική διόρθωση των δορυφορικών εικόνων (Καϊμάρης και Βαγιωνά 2002).

Για πάνω από τρία επίθετα:

Στη συνέχεια πραγματοποιήθηκε η γεωμετρική διόρθωση των δορυφορικών εικόνων (Καϊμάρης κ.ά. 2004).

Οι δορυφορικές εικόνες διορθώθηκαν σύμφωνα με τη διαδικασία του Καϊμάρη (2002).

Οι δορυφορικές εικόνες διορθώθηκαν σύμφωνα με τη διαδικασία των Καϊμάρη και Βαγιωνά (2002).

Οι δορυφορικές εικόνες διορθώθηκαν σύμφωνα με τη διαδικασία των Καϊμάρη κ.ά. (2004).

Στη συνέχεια πραγματοποιήθηκε η γεωμετρική διόρθωση των δορυφορικών εικόνων (Καϊμάρης και Βαγιωνά 2008; Βαγιωνά κ.ά. 2010; URL1).

Κεφάλαιο Βιβλιογραφία:

- Ο κατάλογος των παραπομπών θα πρέπει να περιλαμβάνει μόνο εργασίες που αναφέρονται στο κείμενο και τα οποία έχουν δημοσιευθεί ή έχουν γίνει δεκτά για δημοσίευση.
- Οι καταχωρίσεις πρέπει να είναι με αλφαβητική σειρά.

- Χρησιμοποιήστε Palatino Linotype 12 pt.
 - *Άρθρο περιοδικού*
- Kaimaris D., Patias P., 2016, "Identification and Area Measurement of the Built-up Area with the Built-up Index (BUI)". *International Journal of Advanced Remote Sensing and GIS*, Vol 5, No 6, 1844-1858.
- *Άρθρο Συνεδρίου*
- Kaimaris D., Patias P., 2016, "Identification and Area Measurement of the Built-up Area with the Built-up Index (BUI)". *The International Archives of the Photogrammetry, Remote Sensing and Spatial Information Sciences*, Volume XLVIII-M-2-2023, 29th CIPA Symposium "Documenting, Understanding, Preserving Cultural Heritage: Humanities and Digital Technologies for Shaping the Future", 25-30 June, Florence, Italy, pp. 791-796.
- *Επιστημονικό Βιβλίο*
- Καϊμάρης Δ., 2014, "Τηλεπισκόπηση, Θεωρητική προσέγγιση και εργαστηριακές ασκήσεις". Εκδόσεις Ζήτη, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα. ISBN-13: 9789604564101.
- *Διατριβή*
- Βαγιωνά Δ., 2004, "Διαχείριση της ζήτησης του νερού στο βιομηχανικό τομέα στη Θεσσαλονίκη". Διδακτορική Διατριβή. Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Πολυτεχνική Σχολή, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Τομέας Υδραυλικής και Τεχνικής Περιβάλλοντος, σελ. 250.
- *Ηλεκτρονικό πηγή*
- Τίτλος ιστοσελίδας (πρόσβαση Δεκέμβριος 2023):
 URL1: <http://www.geog/115a/jimk/remotesensinghistory.html>