

## **Οδηγίες Προετοιμασίας των Εργασιών**

Τα κείμενα; όλων των ομιλιών όπως και των προφορικών παρουσιάσεων, προκειμένου να περιληφθούν στα πρακτικά πρέπει να γραφούν κατά τον ακόλουθο γενικό τρόπο:

### **Τρόπος Γραφής και Υποβολής**

Τα κείμενα των εργασιών δεν θα πρέπει να υπερβαίνουν τις 6000 λέξεις, συμπεριλαμβανομένου και όλου του συνοδευόντος υλικού. Η μέγιστη έκταση, μαζί με τους πίνακες, διαγράμματα και εικόνες να μην υπερβαίνει τις 10 σελίδες τυπωμένες σε χαρτί A4. Στο χαρτί αφήστε δεξιά και αριστερά περιθώρια των 30 mm. Για τη γραφή χρησιμοποιήστε το MS Word με γραμματοσειρά την Times New Roman, Fond 12. Μόνο στον Τίτλο χρησιμοποιείστε Fond 14. Χρησιμοποιήστε διάστημα κανονικό.

Μαζί με το τυπωμένο κείμενο υποβάλλετε την εργασία και με ηλεκτρονική μορφή σε δισκέτα ή CD, χρησιμοποιώντας το ίδιο πρόγραμμα, γραμματοσειρά και μέγεθος. Ελέγξτε το τυπωμένο κείμενο να συμφωνεί απόλυτα με το ηλεκτρονικό.

Μην χρησιμοποιείτε υπογραμμίσεις. Διατηρήστε τις παραπομπές σε ένα ελάχιστο. Όπου γίνονται χρησιμοποιήστε \*. Χρησιμοποιήστε πλάγια γράμματα (italics) όταν αναφέρεστε σε επιστημονικά ονόματα μικροοργανισμών, φυτών και ζώων μόνο.

Αποφεύγετε να χρησιμοποιείτε συντμήσεις στις λέξεις.

### **Οργάνωση**

#### **1. Τίτλος**

Ο τίτλος θα πρέπει να είναι σύντομος και περιεκτικός. Για τη γραφή χρησιμοποιήστε το MS Word με γραμματοσειρά την Times New Roman, Fond 14. Αν νομίζετε ότι θα πρέπει να κάνετε μια ελαφρά τροποποίηση του τίτλου που ήδη έχετε υποβάλλει, να μας το γνωρίσετε εγκαίρως ώστε να ληφθεί υπ' όψιν κατά την εκτύπωση του προγράμματος.

**ΠΡΟΣΟΧΗ!** Μην χρησιμοποιείτε κεφαλαία και υπογραμμίσεις στον τίτλο. Να χρησιμοποιηθούν μικρά γράμματα με κεφαλαίο το πρώτο γράμμα κάθε κύριας λέξης (γράμματα τίτλου).

#### **2. Ονόματα συγγραφέων**

Μετά τον τίτλο ακολουθεί το όνομα ή ονόματα των συγγραφέων, γραμμένα κατά τον ίδιο τρόπο με τον τίτλο. Σημειώστε με αστερίσκο (\*) το όνομα του ομιλητή. Κατά την γραφή των ονομάτων να προηγείται το όνομα και να ακολουθεί το επίθετο.

#### **3. Χώρος Εργασίας Συγγραφέων**

Μετά τα ονόματα ακριβώς, να γραφούν τα Ιδρύματα/Εργαστήρια/Εταιρείες/Άλλο μαζί με τη διεύθυνση επικοινωνίας, ταχυδρομική και ηλεκτρονική. Για κάθε συγγραφέα να γίνει αριθμητική επισήμανση πάνω δεξιά του επιθέτου και πάνω αριστερά του χώρου εργασίας του. Μην χρησιμοποιείτε κεφαλαία και υπογραμμίσεις, εκτός και ο φορέας έχει σαν λογότυπο ή είναι γνωστός με την γραφή σε κεφαλαία..

#### **4. Περίληψη**

Στη συνέχεια, να γραφεί μια περίληψη της παρουσίασης, η οποία δεν πρέπει να υπερβαίνει τις 250 λέξεις σε **KAMIA** περίπτωση. **ΠΡΟΣΟΧΗ!** Η περίληψη είναι αυτό που συνήθως διαβάζεται και στις περισσότερες περιπτώσεις το μοναδικό μέρος που διαβάζεται από τους αναγνώστες. Για το λόγο αυτό θα πρέπει να είναι περιεκτική, συνεκτική και να αναφέρεται στα βασικά ευρήματα και αποτελέσματα αυτής. Η περίληψη σε καμία περίπτωση να μην περιλαμβάνει δεδομένα της πειραματικής πορείας.

### **5. Εισαγωγή**

Η εισαγωγή στο θέμα θα πρέπει να είναι σύντομη και περιεκτική. Θα αναφέρεται σύντομα στο τι έχει γίνει πρόσφατα στο θέμα και θα θέτει τους σκοπούς της παρουσίασης.

### **6. Μεθοδολογία**

Αν παρουσιάζονται αποτελέσματα ερευνητικής δουλειάς, μετά την εισαγωγή θα αναφέρεται η πειραματική οργάνωση. Αν χρησιμοποιείται γνωστή μεθοδολογία να συνοδεύεται με την σχετική βιβλιογραφική αναφορά

### **7. Αποτελέσματα και Συζήτηση**

Μετά το πειραματικό να περιληφθούν τα αποτελέσματα και η συζήτηση αυτών με τρόπο σύντομο και συνεκτικό. Σε περίπτωση χρήσεως βιβλιογραφικών αναφορών, να είναι σύντομες και να επιλέγονται μόνον εφ' όσον συσχετίζονται με τα αποτελέσματα και προάγουν τη συζήτηση.

Μετά τα αποτελέσματα και τη συζήτηση μπορούν να περιληφθούν και συμπεράσματα μόνο όταν κρίνεται σκόπιμο ή προκύπτουν από τη συζήτηση και δεν συμπεριλαμβάνονται σ' αυτήν.

### **8. Βιβλιογραφικές αναφορές.**

Διατηρήστε τις αναφορές στο ελάχιστο δυνατό. Χρησιμοποιήστε μόνο τις αναφορές που είναι απαραίτητες για να υποστηριχθεί η παρουσίαση και μόνο. Εντός του κειμένου να αναφέρονται με το όνομα του συγγραφέα χωρίς αρχικά και το έτος έκδοσης (π.χ. "Οι Dembitsky et al., (1994) μελέτησαν ..." ή "...αποτελέσματα που αναφέρθηκαν (Montano and Navarro, 1996; Sargent et al., 2002). Οι αναφορές να καταχωρούνται με απόλυτη αλφαβητική σειρά.

Ο τρόπος γραφής των αναφορών να ακολουθεί τη μορφή:

Ando, Y., Kobayashi, S., Sugimoto, T., Takamaru, N. (2004). Positional distribution of  $\omega$ -3 highly unsaturated fatty acids in triacyl-sn-glycerols (TAG) of rotifers (*Brachionus plicatilis*) enriched with fish and seal oils TAG. *Aquaculture*, 229, 275–288.

Christie, W.W. (1986). The positional distributions of fatty acids in triglycerides. In: *The Analysis of Oils and Fats*, pp. 313-339 (edited by R.J.Hamilton and J.B.Rossell, Elsevier Applied Science, London).

### **9. Πίνακες**

Οι πίνακες θα πρέπει να είναι τοποθετημένοι μέσα στο κείμενο. Να αριθμούνται με **αριθμικούς αριθμούς** και ο τίτλος να βρίσκεται στο επάνω μέρος του πίνακα. Γραμμές να υπάρχουν μόνο στην κεφαλή και στο τέλος του πίνακα.

### **10. Διαγράμματα**

Τα διαγράμματα θα πρέπει να είναι τοποθετημένα μέσα στο κείμενο. Να αριθμούνται με **αραβικούς αριθμούς** και ο τίτλος να βρίσκεται στο κάτω μέρος του διαγράμματος. Μετατρέψτε τα διαγράμματα σε εικόνες gif ή jpg (jpeg) ή tif για να μπορούν να υποστούν εύκολα επεξεργασία.

### **11. Εικόνες και Φωτογραφίες**

Οι εικόνες και φωτογραφίες θα πρέπει να είναι τοποθετημένες μέσα στο κείμενο. Μετατρέψτε τις εικόνες και φωτογραφίες σε εικόνες gif ή jpg (jpeg) ή tif για να μπορούν να υποστούν εύκολα επεξεργασία. Ο τίτλος να βρίσκεται στο κάτω μέρος της εικόνας

### **12. Μονάδες, Σύμβολα & Ονοματολογία**

Να χρησιμοποιούνται μονάδες του Διεθνούς Συστήματος Μονάδων (SI). Για την ονοματολογία να ακολουθούνται οι κανόνες και υποδείξεις των International Union of Pure and Applied Chemistry (IUPAC), International Union of Biochemistry (IUB), the International Union of Pure and Applied Physics (IUPAP).

### **13. Συντμήσεις και Ακρωνύμια**

Θα πρέπει να αποφεύγονται. Αν υπάρχει ανάγκη χρήσεως να χρησιμοποιούνται τα γνωστά και αποδεκτά, π.χ. UV, HPLC, GC κ.λπ.

### Οδηγίες Αξιολόγησης Υποβαλλομένων Εργασιών

Για την αποδοχή ή μη των υποβαλλομένων εργασιών, θα πρέπει κάθε εργασία να εξετασθεί ως προς τα ακόλουθα χαρακτηριστικά από δύο μέλη της Επιστημονικής Επιτροπής και να βαθμολογηθεί σύμφωνα με τα παρακάτω κριτήρια αξιολόγησης:

1. Συνάφεια με το θέμα του σεμιναρίου
2. Επιστημονική εγκυρότητα
3. Πρωτοτυπία της εργασίας
4. Τεκμηρίωση
5. Πληρότητα παρουσίασης

Η βαθμολογία θα γίνεται για κάθε ένα από τα παραπάνω κριτήρια αξιολόγησης με μία από τις παρακάτω επιλογές:

- ◆ Άριστα (1)
- ◆ Πολύ καλή (2)
- ◆ Καλή (3)
- ◆ Μέτρια (4)
- ◆ Απορριπτέα (5)

Η αποδοχή μιας εργασίας ή η απόρριψη αυτής θα προκύψει από τον έλεγχο των αποτελεσμάτων της αξιολόγησης και θα διεξαχθεί από την Επιστημονική Επιτροπή.