

## ΑΡΧΗ 1ΗΣ ΣΕΛΙΔΑΣ

**ΕΙΔΙΚΕΣ ΕΙΣΑΓΩΓΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΑΠΟΦΟΙΤΩΝ Β΄ ΚΥΚΛΟΥ  
ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΡΙΩΝ**

**ΠΕΜΠΤΗ 7 ΜΑΪΟΥ 2009**

**ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑ:**

**ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ**

**ΣΥΝΟΛΟ ΣΕΛΙΔΩΝ: ΔΥΟ (2)**

### **ΘΕΜΑ 1ο**

**α.** Να αναφέρετε, ονομαστικά, τις κατηγορίες των προδιαγραφών ενός συστήματος ποιοτικού ελέγχου.

**Μονάδες 9**

**β.** Πού αποσκοπεί κυρίως η χρώση των τροφίμων;

**Μονάδες 10**

**γ.** Σε ποιες κατηγορίες κατατάσσονται οι μικροοργανισμοί που προκαλούν αλλοιώσεις στα τρόφιμα;

**Μονάδες 6**

### **ΘΕΜΑ 2ο**

**α.** Να αναφέρετε, ονομαστικά, και με τη σωστή σειρά τα στάδια που περιλαμβάνει η διαδικασία του εξευγενισμού των ελαίων.

**Μονάδες 8**

**β.** Ποιοι παράγοντες επηρεάζουν την επιτυχία (ποσοτική απόδοση) της εξουδετέρωσης των ελαίων;

**Μονάδες 8**

**γ.** Να δώσετε τον ορισμό των δυνατών και των αδύνατων αλεύρων και να αναφέρετε τις χρήσεις τους.

**Μονάδες 9**

### **ΘΕΜΑ 3ο**

**α.** Να αναφέρετε, ονομαστικά, τους σπουδαιότερους παράγοντες που επηρεάζουν την ποιότητα του κρέατος.

**Μονάδες 7**

ΤΕΛΟΣ 1ΗΣ ΑΠΟ 2 ΣΕΛΙΔΕΣ

## ΑΡΧΗ 2ΗΣ ΣΕΛΙΔΑΣ

β. Ποια είναι η επίδραση του χλωριούχου νατρίου στα παστεριωμένα αλλαντικά;

**Μονάδες 9**

γ. Ποιος είναι ο σκοπός της παστερίωσης των αλλαντικών;

**Μονάδες 9**

### **ΘΕΜΑ 4ο**

α. Τι είναι και σε τι αποσκοπεί η παστερίωση του γάλακτος;

**Μονάδες 7**

β. Με ποιους τρόπους επιτυγχάνεται η αύξηση των σακχάρων στο γλεύκος;

**Μονάδες 10**

γ. Να αναφέρετε, ονομαστικά, σε ποιες κατηγορίες διακρίνονται οι ουσίες-παρασκευάσματα που μπορεί να προκαλέσουν κινδύνους κατά τη χρήση τους.

**Μονάδες 8**

### **ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΟΥΣ**

1. Στο τετράδιο να γράψετε μόνο τα προκαταρκτικά (ημερομηνία, εξεταζόμενο μάθημα). Τα θέματα **να μην τα αντιγράψετε** στο τετράδιο.
2. Να γράψετε το ονοματεπώνυμό σας στο επάνω μέρος των φωτοαντιγράφων αμέσως μόλις σας παραδοθούν. **Δεν επιτρέπεται να γράψετε καμιά άλλη σημείωση.** Κατά την αποχώρησή σας να παραδώσετε μαζί με το τετράδιο και τα φωτοαντίγραφα.
3. Να απαντήσετε **στο τετράδιό σας σε όλα τα θέματα.**
4. Κάθε απάντηση τεκμηριωμένη είναι αποδεκτή.
5. Διάρκεια εξέτασης: τρεις (3) ώρες μετά τη διανομή των φωτοαντιγράφων.
6. Χρόνος δυνατής αποχώρησης: Μία (1) ώρα μετά τη διανομή των φωτοαντιγράφων και όχι πριν τις **18.00**.

**ΚΑΛΗ ΕΠΙΤΥΧΙΑ**

**ΤΕΛΟΣ ΜΗΝΥΜΑΤΟΣ**

**ΤΕΛΟΣ 2ΗΣ ΑΠΟ 2 ΣΕΛΙΔΕΣ**