

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΒΑΣΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗΣ 2016 .2

Πέμπτη, 6 Οκτωβρίου 2016

8:25 μμ

ΣΤΕΤΡΟΔ/ΤΜΗΜΑ ΟΙΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΟΤΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΒΑΣΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗΣ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΣΠΟΥΔΑΣΤΗ	
Ημ/νια	
Ποικιλία σταφυλιών:	
Καθαρό βάρος σταφυλιών (συνολική ποσότητα) σε kg	
Καθαρό βάρος γλεύκους (συνολική ποσότητα) σε kg	
Όγκος γλεύκους σε λίτρα	
% απόδοση (w/v) σε γλεύκος	
Βάρος στεμφύλων σε kg	
Βάρος βοστρύχων σε kg	
Επιλογή αρχικής θείωσης του γλεύκους σε mgr/ltr	
Ποσότητα διαλύματος metabisulfite(30% w/v) σε ml που προσθέσατε	
Θερμοκρασία γλεύκους στη δεξαμενή °C	
Δ.Α.Τ % vol του γλεύκους	
Ογκομετρούμενη οξύτητα gr/ltr εκφρασμένη σε τρυγικό οξύ	
Ph γλεύκους	
Ολικό θειώδες σε mgr/ltr	
ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ- ΣΧΟΛΙΑ	

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΣΠΟΥΔΑΣΤΩΝ

Η βαθμολογία του σπουδαστή, για το Εργαστήριο ΒΑΣΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗΣ θα είναι διαρκής (δηλαδή σε κάθε εργαστηριακή άσκηση) και θα διαμορφώνεται ως εξής:

1) Βαθμολόγηση του Τμήματος συνολικά (0 εως 10 μονάδες):

Οι σπουδαστές είναι υπεύθυνοι για την οινοποίηση συνολικά. Σε καθημερινή βάση ελέγχουν τις δεξαμενές όσον αφορά τη θέση τους στο χώρο του οινοποιείου, την σήμανση της δεξαμενής, την καθημερινή παρακολούθηση της θερμοκρασίας, τις παρατηρήσεις τους για διαρροές και την υγιεινή κατάσταση του προϊόντος. **10%**

2) Αξιολόγηση ατομική (0 εως 10 μονάδες)

Οι σπουδαστές βαθμολογούνται για την καλή εκτέλεση των ασκήσεων, για τη παρατηρητικότητα και την επισήμανση μεταβολών στα πρωτόκολλα των ασκήσεων (αντιδραστήρια όργανα κλπ).**20%**

3) Αξιολόγηση εργασίας (0 εως 10 μονάδες).

Στο τέλος οι σπουδαστές παραδίδουν έγκαιρα την εργασία τους η οποία αφορά το σύνολο της οινοποίησης (στάδια οινοποίησης – αναλύσεις οινολογικές- μεταβολές – διαγράμματα –στατιστική επεξεργασία- αποτελέσματα- παρατηρήσεις σχόλια)

Η εργασία παραδίδεται στον υπεύθυνο του εργαστηρίου την ημέρα της προφορικής εξέτασης(τυπωμένη σε Α4). **50%**

4) Προφορική εξέταση (0 εως 10 μονάδες)

Ο σπουδαστής απαντά σε 3 ερωτήσεις εκ των οποίων η μία μπορεί να αφορά κάποια οινολογική ανάλυση.**20%**

Ο τελικός βαθμός αφορά και τις 4 πάρα πάνω περιπτώσεις