

Για να διενεργείτε αναλύσεις και να διαγιγνώσκετε την εξελικτική πορεία των οίνων σας και να προβαίνετε σε διορθώσεις ώστε να διασφαλίζετε υψηλά επίπεδα ποιότητας και ανταγωνιστικούς οίνους.

Ημερομηνίες διεξαγωγής:

20 Ιουνίου (Online μέσω zoom)

26, 27 Ιουνίου (κατά πρόσωπο)

 &
 04 Ιουλίου 2023 (Online μέσω zoom)

08:30 - 17:15

Συνολική διάρκεια: 28h

Δικαίωμα Συμμετοχής
Για δικαιούχους ΑνΑΔ
€324,00 + ΦΠΑ (€152,00)**

Βίκυ Τρωιάνου

Χημικός, Οινολόγος

Διευθύντρια της εταιρείας Innovino (Ελλάδα)

Μέθοδοι Κατάρτισης: Υβριδική μάθηση με κατά πρόσωπο και εξ αποστάσεως εκπαίδευση

Βεβαιωθείτε για τις ανάγκες και προσδοκίες σας:

[Πολιτική Ποιότητας Quintessence](#)
[Πολιτική Απορρήτου & Πολιτική Εκπαιδευτικών Προγραμμάτων](#)

Κοινωνική δικτύωση Quintessence



****Το δικαίωμα συμμετοχής καθορίστηκε στα €800 + ΦΠΑ (€152,00) το οποίο επιδοτείται με 476,00€ για όσα πρόσωπα πληρούν τα κριτήρια της ΑνΑΔ**

Quintessence Enterprises Ltd
 Kennedy Business Center,
 12 -14 Kennedy Avenue, Office 208,
 1087 Nicosia, Cyprus
 Tel.:+357 22466500,
 Fax:+357 22560260
 E.mail: info@quintessence.com.cy
 website: www.quintessence.com.cy

Ανάπτυξη και Λειτουργία Οινολογικού Εργαστηρίου στα Οινοποιεία της Κύπρου
Με Υβριδική Μάθηση
Περιεχόμενο προγράμματος

1. Εισαγωγή στη Ανάλυση οίνων
2. Προσδιορισμός Σακχάρων
3. Προσδιορισμός Ενεργού και Ολικής οξύτητας
4. Προσδιορισμός Ολικού και ελεύθερου θειώδη ανυδρίτη
5. Προσδιορισμός Αλκοολικού τίτλου
6. Προσδιορισμός Πτητικής οξύτητας
7. Προσδιορισμός Αναγόντων Σακχάρων
8. Προσδιορισμός Χρώματος λευκών και ερυθρών οίνων
9. Προσδιορισμός φαινολικών ουσιών
10. Προσδιορισμός Αφομοιώσιμου από τους ζυμομύκητες αζώτου

Μαθησιακά αποτελέσματα :

Με το πέρας του προγράμματος οι εκπαιδευόμενοι θα είναι σε θέση:

- Να ορίζουν την σημασία της ανάλυσης οίνων
- Να επιλέγουν τις κατάλληλες μεθόδους ανάλυσης αλκοολικού τίτλου οίνων
- Να επιλέγουν τις μεθόδους προσδιορισμού πτητικής οξύτητας
- Να επιλέγουν τις μεθόδους προσδιορισμού αναγόντων σακχάρων
- Να προσδιορίζουν την περιεκτικότητα οίνων σε σάκχαρα με διαθλασιμετρία – **μέτρηση Brix**, μέσω μέτρησης σε **Βέ** και μέσω μέτρησης της Πυκνότητας
- Να προσδιορίζουν την ολική και την ενεργό οξύτητα
- Να προσδιορίζουν τον ελεύθερο και ολικό θειώδη ανυδρίτη και να υπολογίζουν τον μοριακό θειώδη ανυδρίτη
- Να προσδιορίζουν τον αλκοολικό τίτλο των οίνων με απόσταξη
- Να προσαρμόζουν την ποιότητα των οίνων τους με τις οινολογικές παραμέτρους που ορίζει ο ΟΙV και ο Κλάδος Αμπελουργίας και οινολογίας
- Να ερμηνεύουν τα αποτελέσματα των εργαστηριακών τους μετρήσεων.
- Να προβάλλουν τους οίνους της δικής τους παραγωγής με βάση τεκμηριωμένα χαρακτηριστικά ποιότητα που τους διακρίνει
- Να ανταγωνίζονται παραγωγούς οίνων εγνωσμένης ποιότητας της διεθνούς αγοράς


ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ
και Συγκατάθεση Χρήσης Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα*

 Οργανισμός:..... **

 Οικονομική ΔραστηριότηταΚίνητρα Συμμετοχής ***

Τηλ:..... Φαξ:..... Email:.....

Άτομο Επικοινωνίας:..... email:..... Τηλ:.....

Επώνυμο και Όνομα Συμμετεχόντων..... email:..... Κιν. Τηλ.:.....

..... **
 **
 **

*Βάσει της Πολιτικής Απορρήτου της Quintessence Ent Ltd

** Εξουσιοδοτώ την Quintessence Enterprises Ltd να αναλάβει την εγγραφή μου στον Ερμή: Σημειώστε ✓

*** Κυκλώστε: 1. Προσωπική Ανάπτυξη, 2. Νομοθετική Συμμόρφωση, 3. Επιχειρηματική Αριστεία