



ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΝΕΟΛΑΙΑΣ

Αρ. Φακ.: 07.14.012.001.001  
Τηλ.: 22 800651  
Φαξ.: 22 428273  
Ηλ. Ταχ.: [circulartech@schools.ac.cy](mailto:circulartech@schools.ac.cy)

23 Οκτωβρίου 2024

Διευθυντές/Διευθύντριες Λυκείων και  
Τεχνικών και Επαγγελματικών Σχολών Εκπαίδευσης και Κατάρτισης  
Επαρχίας Λεμεσού

**Θέμα: Σχολικός Διαγωνισμός με τίτλο «Περιβάλλον – Κοινωνία – Εταιρική  
Διακυβέρνηση (ESG) στη Ναυτιλία»**

Αναφορικά με το πιο πάνω θέμα, πληροφορείστε ότι η Δημόσια Σχολή Ανώτερης Επαγγελματικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης-ΜΙΕΕΚ, της Διεύθυνσης Μέσης Τεχνικής και Επαγγελματικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης, και συγκεκριμένα το Πρόγραμμα Σπουδών «Διαχείριση Εφοδιαστικής Αλυσίδας και Ναυτιλιακές Σπουδές» Λεμεσού, προκηρύσσει μαθητικό διαγωνισμό με θέμα: **«Περιβάλλον – Κοινωνία – Εταιρική Διακυβέρνηση (ESG) στη Ναυτιλία»**. Ο διαγωνισμός τελεί υπό την αιγίδα του Υφυπουργείου Ναυτιλίας.

Ο διαγωνισμός απευθύνεται σε μαθητές/μαθήτριες Λυκείων και Τεχνικών και Επαγγελματικών Σχολών Εκπαίδευσης και Κατάρτισης της επαρχίας Λεμεσού, με στόχο την ενθάρρυνσή τους να γράψουν άρθρο σχετικά με το πιο πάνω θέμα για την εφημερίδα του σχολείου τους.

Η πρωτοβουλία για την προκήρυξη του διαγωνισμού αυτού εντάσσεται στο πλαίσιο της εκστρατείας ενημέρωσης και ευαισθητοποίησης των νέων για τη σημασία της ναυτιλίας για την Κυπριακή οικονομία. Ο τομέας της ναυτιλίας, στυλοβάτης της οικονομίας από το 1974 και μετά, αποτελεί το 6% του Ακαθάριστου Εγχώριου Προϊόντος. Η Λεμεσός, η πρωτεύουσα της Κυπριακής ναυτιλίας, είναι ένα από τα μεγαλύτερα κέντρα διαχείρισης πλοίων σε όλο τον κόσμο. Σήμερα, περίπου 9.000 εργαζόμενοι απασχολούνται στη ναυτιλιακή και μεταφορική βιομηχανία.

Το ESG ήταν μια αναγκαιότητα που προέκυψε από την περιβαλλοντική/κλιματική κρίση, την κοινωνική ανισότητα και την αδιαφάνεια των εταιρικών διαδικασιών και αποτελεί πλέον υποχρέωση όλων των μεγάλων εταιρειών, αφού τα κριτήρια του ESG

Α.Ε.

προσδίδουν αξία σε μια εταιρεία. Επιπλέον, Ευρωπαϊκή ναυτιλία έχει ανταποκριθεί άμεσα, προκειμένου να διατηρήσει τη στρατηγική ανταγωνιστικότητά της και ταυτόχρονα να επιτύχει τους στόχους της Πράσινης Συμφωνίας.

Μέσα από τις εργασίες τους, οι μαθητές/μαθήτριες αναμένεται να αναπτύξουν τη σημαντικότητα της ναυτιλίας για την Ευρωπαϊκή οικονομία, να αναφερθούν στην πληθώρα ευκαιριών εργοδότησης που παρέχει, καθώς και στην αναγκαιότητα και στα βήματα που γίνονται για συμμόρφωση με το ESG.

Παρακαλείσθε όπως ενημερώσετε τους/τις μαθητές/μαθήτριες του σχολείου σας και τους/τις ενθαρρύνετε να συμμετάσχουν στον εν λόγω διαγωνισμό, παρέχοντάς τους τη δυνατότητα να δημιουργήσουν και να εκφράσουν με τον δικό τους τρόπο τις ιδέες τους. Πιο συγκεκριμένα, ο στόχος του μαθητικού διαγωνισμού είναι:

- α. Η ενημέρωση των μαθητών/μαθητριών για τη σημασία της ναυτιλίας και τις εξελίξεις που τροχοδρομούνται.
- β. Η ενθάρρυνση των μαθητών/μαθητριών για έρευνα με τη χρήση εξειδικευμένων πηγών ενημέρωσης για θέματα που αφορούν στον τομέα της ναυτιλίας.
- γ. Η ανάπτυξη δημιουργικής και κριτικής σκέψης και η ευχέρεια στην παραγωγή γραπτού λόγου.
- δ. Η ανάπτυξη δεξιοτήτων ομαδικότητας.
- ε. Η δημιουργία δεσμών με τη ναυτιλία.

### **Κριτήρια Αξιολόγησης**

1. Οργάνωση περιεχομένου
2. Επιχειρηματολογία
3. Πρωτοτυπία έρευνας
4. Αναφορά και ανάλυση πλεονεκτημάτων αλλά και προβλημάτων που απορρέουν από τη συμμόρφωση με το ESG.

### **Βραβεία διαγωνισμού**

€500 (Πρώτο βραβείο), €300 (Δεύτερο βραβείο) και €200 (Τρίτο βραβείο) τα οποία είναι προσφορά του δωροθέτη του διαγωνισμού «Οργανισμός Σαλαμής».

Τα χρηματικά ποσά θα καταβληθούν στους/στις μαθητές/μαθήτριες που θα διακριθούν σε τελετή βράβευσης, της οποίας ο χώρος και χρόνος διεξαγωγής θα ανακοινωθούν σε μεταγενέστερο στάδιο.

### **Όροι Συμμετοχής**

1. Κάθε σχολείο θα πρέπει να ενημερώσει σχετικά με τον διαγωνισμό όλους/όλες τους/τις μαθητές/μαθήτριες Α΄, Β΄ και Γ΄ τάξης που φοιτούν σε αυτό.
2. Οι εργασίες πρέπει να είναι ομαδικές με μέγιστο αριθμό ατόμων ανά ομάδα τα τρία (3).
3. Τα άρθρα πρέπει να συνοδεύονται με βιβλιογραφία/πηγές.

A.E.



4. Κατά τη διάρκεια του εργαστηρίου, οι μαθητές/μαθήτριες θα έχουν τη δυνατότητα να συνεργαστούν με ειδικούς στον τομέα της τεχνολογίας, καινοτομίας και της βιωσιμότητας, καθώς και με ακαδημαϊκούς που προέρχονται από επιχειρήσεις, δημόσιους οργανισμούς και πανεπιστήμια, οι οποίοι/οποίες θα λειτουργούν ως μέντορες, προσφέροντας καθοδήγηση στους/στις συμμετέχοντες/συμμετέχουσες για τον σχεδιασμό μίας καινοτόμου επιχειρηματικής ιδέας.

5. Με την ολοκλήρωση του εργαστηρίου, οι συμμετέχουσες ομάδες θα παρουσιάσουν τις ιδέες τους σε κριτική επιτροπή για αξιολόγηση. Θα ακολουθήσει τελετή βράβευσης για τις τρεις (3) πιο καινοτόμες ιδέες. Οι τρεις (3) ομάδες που θα διακριθούν θα λάβουν πλούσια δώρα από τις εταιρείες-χορηγούς της εκδήλωσης.

6. Στο εργαστήρι έχουν τη δυνατότητα να συμμετάσχουν όλα τα σχολεία Μέσης Γενικής Εκπαίδευσης και Μέσης Τεχνικής και Επαγγελματικής Εκπαίδευσης, καθώς και Ιδιωτικά Σχολεία, τα οποία παρακαλούνται όπως ενημερώσουν το εκπαιδευτικό τους προσωπικό για τον διαγωνισμό και τη δυνατότητα συμμετοχής των μαθητών/μαθητριών. Κάθε σχολείο έχει δικαίωμα εγγραφής μέχρι και τριών (3) ομάδων, που θα αποτελούνται το ελάχιστον από πέντε (5) και το μέγιστο από έξι (6) μαθητές/μαθήτριες η κάθε μία.

#### **Γενικές πληροφορίες:**

- Νικήτες και βραβεία: Οι τρεις (3) νικήτριες ομάδες θα λάβουν, ως βραβείο, πλούσια δώρα από καταστήματα με τεχνολογικά προϊόντα.
- Συνοδοί/Εκπαιδευτικό προσωπικό: Οι μαθητές και μαθήτριες θα πρέπει να συνοδεύονται από εκπαιδευτικούς, κατά προτίμηση με υπόβαθρο στη Μηχανική Ηλεκτρονικών Υπολογιστών, στην Πληροφορική, στη Μηχανολογία, στην Αρχιτεκτονική/Πολιτική Μηχανική, στις Γραφικές Τέχνες και Πολυμέσα, στη Βιολογία, στις Θετικές Επιστήμες, στη Χημεία και στα Οικονομικά/Επιχειρηματικότητα, με στόχο τη συμμετοχή τους ως μέντορες των ομάδων.
- Κατά τη διάρκεια της εκδήλωσης, θα προσφερθούν από τους χορηγούς γεύματα σε όλους/όλες τους/τις παρευρισκόμενους/παρευρισκόμενες.
- Το κόστος της μεταφοράς των μαθητών/μαθητριών από και προς το σχολείο θα καλυφθεί από τους συνδιοργανωτές.

7. Για διευκρινίσεις σχετικά με το εργαστήρι, οι ενδιαφερόμενοι/ενδιαφερόμενες μπορούν να απευθύνονται στην κα. Στέφανη Θεοφάνους, στο τηλέφωνο 22 669266 ή στο ηλεκτρονικό ταχυδρομείο [startup@euc.ac.cy](mailto:startup@euc.ac.cy) ή στην κα Αννίτα Επαμεινώνδα, στο τηλέφωνο 22800874 ή στο ηλεκτρονικό ταχυδρομείο [aepaminonda@schools.ac.cy](mailto:aepaminonda@schools.ac.cy)

**Δήλωση συμμετοχής μέχρι τις 8 Νοεμβρίου 2024** μέσω ηλεκτρονικής φόρμας:

<https://forms.office.com/e/DnbZ04sk29>

Δρ Ηλίας Μαρκάτζης



Διευθυντής Μέσης Τεχνικής  
και Επαγγελματικής  
Εκπαίδευσης και Κατάρτισης

Δρ Νικόλας Γιασουμής



Αναπληρωτής Διευθυντής  
Μέσης Γενικής Εκπαίδευσης



ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΝΕΟΛΑΙΑΣ

ΕΝΤΥΠΟ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

Θέμα: Σχολικός Διαγωνισμός με τίτλο  
«Περιβάλλον – Κοινωνία – Εταιρική Διακυβέρνηση (ESG) στη Ναυτιλία»

Όνομα Λυκείου/Τεχνικής και Επαγγελματικής Σχολής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης:

.....

Όνοματεπώνυμο/α εκπαιδευτικού/εκπαιδευτικών:

.....

.....

Αριθμός μαθητή/μαθητών:

Σημειώστε με ✓

1  2  3

Όνοματεπώνυμο μαθητή/μαθητών:

1. ....

2. ....

3. ....

Σφραγίδα Σχολείου

Ημερομηνία

Το Σχολείο επιβεβαιώνει ότι οι γονείς/κηδεμόνες έχουν δώσει τη συγκατάθεσή τους για τυχόν δημοσίευση των άρθρων που θα παραχθούν μέσα από τον διαγωνισμό.

Οι αιτήσεις να αποστέλλονται στην ηλεκτρονική διεύθυνση [psm@mieek.ac.cy](mailto:psm@mieek.ac.cy) μέχρι και τις 13 Δεκεμβρίου 2024.

Α.Ε.