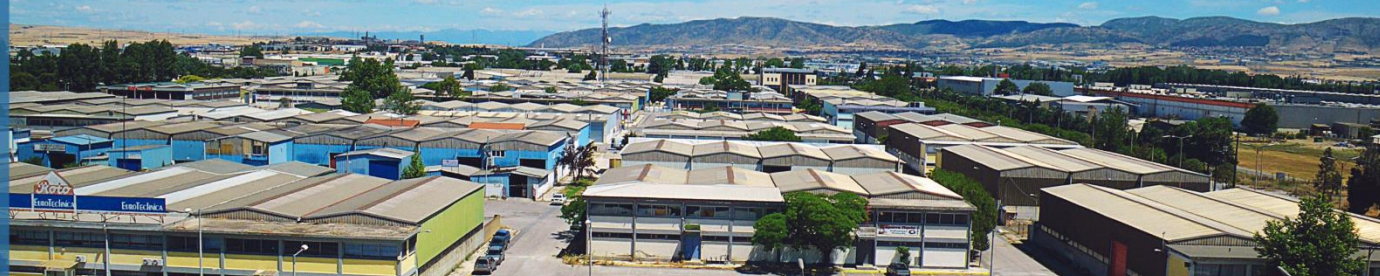


1^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Επιχειρήσεων ΒΙ.ΠΕ.

1^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ

ΕΝΕΡΓΕΙΑ – ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΟ – ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ – ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ

19 – 20 ΑΠΡΙΛΙΟΥ 2024, ΑΘΗΝΑ



Διοργάνωση:



ΠΑΣΕΒΙΠΕ και Σύνδεσμοι Αλεξανδρούπολης, Άμφισσας, Β' Βόλου,
Δράμας, Ηρακλείου, Θεσσαλονίκης, Ιωαννίνων, Καλαμάτας, Καρδίτσας,
Κομοτηνής, Λαμίας, Λάρισας, Πάτρας, Πρέβεζας, Σερρών, Σχιστού και Τρίπολης

Με τη συμμετοχή των εγκατεστημένων επιχειρήσεων στις Βιομηχανικές Περιοχές και των φορέων που αναπτύσσουν τα Νέα Πάρκα, πραγματοποιείται στην Αθήνα το Πρώτο Πανελλήνιο Συνέδριο Επιχειρήσεων ΒΙ.ΠΕ.

**Μια εκδήλωση σημείο αναφοράς για τις εγκατεστημένες επιχειρήσεις
σε Βιομηχανικές Περιοχές και Επιχειρηματικά Πάρκα**

Το 1^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Επιχειρήσεων Βιομηχανικών Περιοχών, είναι το πρώτο συνέδριο για το παρόν και το μέλλον των Επιχειρηματικών Πάρκων στην Ελλάδα, που οργανώνεται από τις ήδη εγκατεστημένες σε Πάρκα επιχειρήσεις σε συνεργασία και με τις επιχειρήσεις που πρόκειται σύντομα να εγκατασταθούν.

Διοργάνωση – Συνεργαζόμενοι Φορείς:

Βασικοί διοργανωτές είναι ο Πανελλήνιος Σύνδεσμος Επιχειρήσεων Βιομηχανικών Περιοχών και οι τοπικοί Σύνδεσμοι Επιχειρήσεων ΒΙΠΕ μέλη του: Αλεξανδρούπολης, Άμφισσας, Α' Βόλου, Δράμας, Ηρακλείου, Θεσσαλονίκης, Ιωαννίνων, Καλαμάτας, Καρδίτσας, Κομοτηνής, Λαμίας, Λάρισας, Πάτρας, Πρέβεζας, Σερρών, Σχιστού και Τρίπολης.

Συμμετέχοντες – Συνεργαζόμενοι Φορείς που έχουν/θα προσκληθούν:

- Κεντρική Ένωση Επιμελητηρίων Ελλάδας – ΚΕΕΕ
- Σύνδεσμος Επιχειρήσεων και Βιομηχανιών – ΣΕΒ
- Βιοτεχνικό Επιμελητήριο Θεσσαλονίκης
- Σύνδεσμος Βιομηχανιών Στερεάς Ελλάδας
- Σύνδεσμος Βιομηχανιών Θεσσαλίας και Στερεάς Ελλάδος
- Σύνδεσμος Βιομηχανιών Αττικής και Πειραιώς
- Σύνδεσμος Εξαγωγέων Βορείου Ελλάδας – ΣΕΒΕ
- Ένωση Βιομηχανικών Καταναλωτών Ενέργειας – ΕΒΙΚΕΝ
- Ελληνική Εταιρεία Logistics – ΕΕΛ
- Ελληνική Ένωση Επιχειρηματιών – ΕΕΝΕ
- Δίκτυο Συνδέσμων Βιοτεχνιών και Βιομηχανιών Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης
- Άλλοι

1^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Επιχειρήσεων ΒΙ.ΠΕ.

Θέματα που θα συζητηθούν:

Η ανταγωνιστικότητα, η ενεργειακή αυτονομία και το κόστος ενέργειας, η πράσινη και ψηφιακή μετάβαση, το χωροταξικό, το θεσμικό πλαίσιο στα υφιστάμενα και στα υπό δημιουργία Επιχειρηματικά Πάρκα, το περιβαλλοντικό και η συνεργασία με ακαδημαϊκούς φορείς.

Στόχοι εκδήλωσης:

- Η συμβολή με κατάθεση πρωτότυπων προτάσεων στην βελτίωση προοπτικής των υφιστάμενων Πάρκων και στην ορθή ανάπτυξη των Πάρκων της νέας γενιάς.
- Η πρακτική ενημέρωση των εγκατεστημένων επιχειρήσεων για τρέχοντα προγράμματα σε κρίσιμους τομείς όπως η ενέργεια/ τεχνολογία ή/και άλλα βοηθήματα βελτίωσης της ανταγωνιστικότητάς τους.
- Η ανταλλαγή χρήσιμης εμπειρίας αναφορικά με την ανάπτυξη της επιχειρηματικότητας στα Ε.Π.
- Η μεταφορά χρήσιμων πρακτικών από άλλα ευρωπαϊκά Επιχειρηματικά Πάρκα.

Που απευθύνεται:

Η εκδήλωση, απευθύνεται σε όλες τις επιχειρήσεις που είναι εγκατεστημένες σε υφιστάμενες Βιομηχανικές Περιοχές και Επιχειρηματικά Πάρκα, σε επιχειρήσεις που πρόκειται να εγκατασταθούν σύντομα στο πλαίσιο δημιουργίας νέων Πάρκων, στους προμηθευτές, πελάτες και συνεργάτες τους, στα συναρμόδια υπουργεία στους άμεσα ενδιαφερόμενους επιστημονικούς, ενεργειακούς και άλλους φορείς.

Ημερομηνία:

19 – 20 Απριλίου 2024

Τόπος:

Ξενοδοχείο Royal Olympic, Αθήνα

Παρακολούθηση:

Φυσική. Όλες οι ενότητες του συνεδρίου θα βιντεοσκοπούνται και θα αναρτηθούν τις αμέσως επόμενες μέρες στο website των διοργανωτών

Παράλληλες εκδηλώσεις:

Θα υπάρξουν παράλληλες εκδηλώσεις κοινωνικού χαρακτήρα, κυρίως την δεύτερη ημέρα του συνεδρίου



Θεματικές Ενότητες

Θεματικές – Επιστημονικές Ενότητες:

Οι βασικές θεματικές και επιστημονικές ενότητες της εκδήλωσης έχουν ως εξής:

✓ **ΕΝΕΡΓΕΙΑ:**

Βελτίωση τάσης του ρεύματος – Κόστος ενέργειας – ΑΠΕ – Αξιοποίηση προγράμματος επιδότησης Φ/Β – Μικροδίκτυα

✓ **ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΟ – ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΑΔΕΙΕΣ:**

Ειδικό Χωροταξικό Πλαίσιο για Βιομηχανία και Εφοδιαστική δραστηριότητα – Αναγκαίες βελτιώσεις στις υφιστάμενες ΒΙΠΕ – Έκδοση περιβαλλοντικών αδειών

✓ **ΚΥΚΛΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ – ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΣΥΜΒΙΩΣΗ – ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ:**

Βιομηχανία των μηδενικών καθαρών εκπομπών – Διαχείριση αποβλήτων και όμβριων υδάτων – Ανακύκλωση – Προοπτικές Βιομηχανικής Συμβίωσης – Εμπειρία από άλλα ευρωπαϊκά πάρκα – Αειφορία στον τρόπο παραγωγής – Ενσωμάτωση τεχνολογίας Internet of Things – Αναβάθμιση – εκσυγχρονισμός παλαιών μηχανημάτων – έλεγχος ποιότητας – Αξιοποίηση Προγραμμάτων της Κοινωνίας της Πληροφορίας

✓ **ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ:**

Αποτίμηση από την μέχρι σήμερα εφαρμογή του ν. 4982/22 και του Κανονισμού Λειτουργίας – Λειτουργικό κόστος – Προτάσεις. Προοπτικές εφαρμογής του ν. 4982/22 στα Νέα Επιχειρηματικά Πάρκα, Προσδοκίες των επικείμενων νέων πάρκων.