

Η δημιουργία ερευνητικών δομών, ικανών να διασφαλίσουν την επιστημονική αριστεία του ΙΔΕΠ στον Ενιαίο Ευρωπαϊκό Χώρο Έρευνας (European Research Area), αποτελεί έναν από τους κυριότερους στρατηγικούς στόχους του ΙΔΕΠ. Η δημιουργία κρίσιμης ερευνητικής μάζας σε μία νέα τεχνολογική περιοχή και ο συντονισμός των ερευνητικών προγραμμάτων διασφαλίζονται με τη λειτουργία εννέα εργαστηρίων που οργανώνονται σε τέσσερις επιστημονικές και τεχνολογικές κατευθύνσεις: □

- [Εργαστήριο Περιβαλλοντικών Καυσίμων & Υδρογονανθράκων](#)
- [Εργαστήριο Μηχανικής Αντιδράσεων Πολυμερών](#)
- [Εργαστήριο Φυσικών Πόρων και Εναλλακτικών Μορφών Ενέργειας](#)
- [Εργαστήριο Τεχνολογίας Σωματιδίων και Αερολυμάτων](#)
- [Εργαστήριο Ανόργανων Υλικών](#)
- [Εργαστήριο Ανάπτυξης Ολοκληρωμένων Συστημάτων Διεργασιών](#)
- [Εργαστήριο Βιολογικών Υπολογισμών & Διεργασιών](#)
- [Μονάδα Αναλυτικών Υπηρεσιών](#)