

	ΕΠΩΝΥΜΙΑ	ΤΟΠΟΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΠΟΙΗΣΗΣ	ΣΥΝΤΟΜΟ ΠΡΟΦΙΛ	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ
1	<a href="#">NIKI ΜΕΠΕ</a>	Ιωάννινα	<p>Η εταιρεία NIKI Μονοπρόσωπη Ε.Π.Ε. ιδρύθηκε το 1994 στον Κατσικά Ιωαννίνων από τον Δρ. Δημήτρη Βαρτζιώτη. Στόχος της NIKI είναι η διασύνδεση της ευρωπαϊκής τεχνογνωσίας με το ελληνικό επιστημονικό δυναμικό για την παροχή καινοτόμων υπηρεσιών εφαρμοσμένης μηχανικής και λύσεων πληροφορικής.</p> <p>Οι υπηρεσίες της NIKI περιλαμβάνουν βιομηχανικό σχεδιασμό, υπολογιστική προσομοίωση, ανάπτυξη πληροφοριακών συστημάτων και λογισμικού καθώς και τη διασύνδεση αυτών των τομέων. Η NIKI λαμβάνει ενεργά μέρος σε ερευνητικά έργα, τόσο στην Ελλάδα όσο και μέσω διεθνών συνεργασιών. Οι ερευνητικές δραστηριότητες της NIKI την καθιστούν πρώιμο χρήστη νέων τεχνολογιών και μεθόδων, τις οποίες αποτιμά, εξελίσσει και μεταφέρει στους πελάτες της μέσω προηγμένων έργων και συμβουλευτικών υπηρεσιών.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Πληροφορικούς</li> <li>• Μηχανικούς λογισμικού</li> <li>• Ηλεκτρολόγους μηχανικούς</li> <li>• Μηχανικούς υπολογιστών</li> <li>• Μηχανολόγους μηχανικούς</li> <li>• Βιομηχανικούς σχεδιαστές</li> </ul>
2	<a href="#">ATLANTIS Engineering A.E.</a>	Θεσσαλονίκη, Αθήνα	<p>Η ATLANTIS Engineering επενδύει σταθερά δεκαπέντε χρόνια, στην έρευνα με στόχο την αξιοποίηση των νέων τεχνολογικών δυνατοτήτων και την ανάπτυξη προϊόντων.</p> <p>Το τμήμα Έρευνας και Ανάπτυξης συνεργάζεται με κορυφαία ερευνητικά κέντρα και επιχειρήσεις σε Ελλάδα και Ευρώπη για την αντιμετώπιση προκλήσεων σε όλους τους τομείς ενδιαφέροντός της, όπως η ολιστική οργάνωση της συντήρησης, τα ευφυή συστήματα αποφάσεων, το World Class Manufacturing, η ενεργειακή διαχείριση, η εκπαίδευση και πιστοποίηση δεξιοτήτων κ.ά. Διαθέτει εμπειρία σε ευρωπαϊκά, εθνικά και ιδιωτικά χρηματοδοτούμενα έργα.</p> <p>Δραστηριοποιείται κυρίως στους τομείς της συντήρησης, του asset management, των συστημάτων υποστήριξης αποφάσεων, της μηχανικής μάθησης και της τεχνητής νοημοσύνης, καθώς και στην ηλεκτρονική μάθηση και την επαγγελματική κατάρτιση.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Μηχανολόγους</li> <li>• Μηχανικούς</li> <li>• Μηχανικούς Η/Υ</li> <li>• Χημικούς Μηχανικούς</li> <li>• Επιστήμες Πληροφορικής</li> <li>• Γενικότερα data and ICT scientists που μπορεί να έχουν ως βασικές σπουδές Μαθηματικά, Φυσική κ.ά.</li> </ul>
3	<a href="#">Veltio</a>	Θεσσαλονίκη	<p>Veltio is a fast growing company that provides know-how and integrated solutions to help retailers, packaged foods manufacturer and any company with a large and dispersed supply chain to operate their</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Προγραμματιστές</li> <li>• Project manager</li> </ul>

			distribution networks more efficiently and robustly. Veltio is always looking intelligent, highly motivated individuals to drive our continued success. Because we are committed to delivering outstanding service to our client, we employ people who operate individually well and take pride in their work. In return, we provide fascinating careers that allow our employees to develop their own unique creative and technical talents in a dynamic environment.	
4	<a href="#">Ε.Κ.Ε.Φ.Ε Δημόκριτος</a>	Αθήνα	Το μεγαλύτερο ερευνητικό κέντρο της Ελλάδας όπου προωθείται η έρευνα στις φυσικές επιστήμες με έμφαση σε: φυσική, χημεία, μικροηλεκτρονική, βιολογία, πληροφορική, τηλεπικοινωνίες, πυρηνική τεχνολογία, ενέργεια, ραδιοφάρμακα.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Χημικοί</li> <li>• Φυσικοί</li> <li>• Βιολόγοι</li> <li>• Μαθηματικοί</li> <li>• Γεωλόγοι</li> <li>• Επιστήμονες Υλικών</li> <li>• Μηχανικοί όλων των ειδικοτήτων (Χημικοί, Μεταλλείων, Υπολογιστών),</li> <li>• Επιστήμονες πληροφορικής</li> <li>• Φαρμακοποιοί</li> <li>• Ιατροί και γενικότερα οποιαδήποτε ειδικότητα έχει να κάνει με φυσικές επιστήμες</li> </ul>
5	<a href="#">VICTUS NETWORKS SA</a>	Θεσσαλονίκη, Αθήνα	VICTUS Networks emerged in the telecoms market in 2014 through a ground breaking deal between Vodafone Greece and Wind Hellas, two of Greece's recognizable and innovative mobile operators. VICTUS Networks is a Mobile Network Sharing Company created by the joint venture of Vodafone Greece and Wind Hellas (with 50:50 participation). The company's main objective is to manage the Radio Access and Transport Networks (RAN) of its parent companies and, in parallel, implement a partial active radio network sharing (MORAN) for the 2G & 3G & 4G technologies mostly in rural and in selected urban areas of Greece.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ηλεκτρολόγοι</li> <li>• Μηχανικοί με κατεύθυνση Τηλεπικοινωνίες</li> <li>• Φυσικοί</li> <li>• Ραδιοηλεκτρολόγοι</li> </ul>

6	<a href="#">EKETA/ΙΠΤΗΛ</a>	Θεσσαλονίκη	Συμμετοχή σε έργα έρευνας και ανάπτυξης (Ευρωπαϊκά και Εθνικά) σε τομείς όπως η επεξεργασία σήματος και εικόνας, μηχανική μάθηση, εικονική και επαυξημένη πραγματικότητα, τεχνητή νοημοσύνη, ρομποτική, ανάλυση μεγάλων δεδομένων κ.λπ.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ηλεκτρολόγους μηχανικούς</li> <li>• Προγραμματιστές</li> <li>• Ερευνητές</li> <li>• Αναλυτές</li> <li>• Ηλεκτρονικούς</li> <li>• Μαθηματικούς</li> </ul>
7	<a href="#">Papageorgiou Food Service</a>	Λάρισα	Εταιρία Επεξεργασίας Προϊόντων Κρέατος	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Χημικός</li> <li>• Τεχνολόγος Τροφίμων</li> <li>• Μηχανολόγος Μηχανικός</li> <li>• Οικονομολόγος</li> </ul>
8	<a href="#">BETA CAE SYSTEMS A.E.</a>	Θεσσαλονίκη	<p>BETA CAE Systems is a private engineering software company committed to the development of state of the art CAE software systems that meet the requirements of all simulation disciplines. The company's products, the ANSA pre-processor/ EPILYSIS solver and META post-processor suite, and SPDRM, the simulation-process-data-and-resources manager, hold a worldwide leading position across a range of industries, including the automotive, railway vehicles, aerospace, motorsports, chemical processes engineering, energy, electronics, heavy machinery, power tools, and biomechanics.</p> <p>Committed to its mission to produce best-in-class CAE software systems, BETA CAE Systems offers products that consistently exceed expectations and provides exemplary technical support to its customers. The company's continuously growth attest to the high level of customer satisfaction and user confidence.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Πληροφορική</li> <li>• Τμήματα Μηχανολόγων Μηχανικών</li> <li>• Πολιτικών Μηχανικών</li> <li>• Ηλεκτρολόγων Μηχανικών</li> <li>• Φυσικούς</li> <li>• Μαθηματικούς</li> </ul>
9	<a href="#">ISOMAT ABEE</a>	Θεσσαλονίκη	Βιομηχανία Δομικών Χημικών και Κονιαμάτων	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Χημικούς</li> <li>• Χημικούς Μηχανικούς</li> <li>• Πολιτικούς Μηχανικούς</li> </ul>

10	<a href="#">Ελληνική Εταιρεία Νόσου Alzheimer &amp; Συγγενών Διαταραχών</a>	Θεσσαλονίκη	<p>Η Ελληνική Εταιρεία Νόσου Alzheimer και Συγγενών Διαταραχών (Alzheimer Ελλάς) συστήθηκε στις 29/10/1995 ως Ν.Π.Ι.Δ. μη-κερδοσκοπικού χαρακτήρα. Σκοποί της είναι η δημιουργία δομών, υπηρεσιών και συνθηκών που βελτιώνουν την ποιότητα της ζωής των ασθενών με άνοια, αλλά και των περιθαλπόντων τους, η υποστήριξη της έρευνας, η προώθηση μέτρων πρόληψης και η βελτίωση της διάγνωσης της ασθένειας. Στόχος της εταιρείας είναι να οδηγήσει στην όσο το δυνατόν μικρότερη περιθωριοποίηση και στην έγκαιρη αναζήτηση βοήθειας. Ως ενεργό μέλος της Παγκόσμιας Εταιρείας Alzheimer (Alzheimer Disease International) και της Alzheimer Europe συμμετέχει στα ετήσια Παγκόσμια και Ευρωπαϊκά συνέδρια, αντίστοιχα, με παρουσιάσεις εργασιών και ερευνών πάνω στο θέμα της άνοιας και κάθε 2 χρόνια διοργανώνει το Πανελλήνιο Συνέδριο της Άνοιας</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Γιατροί</li> <li>• Ψυχολόγοι</li> <li>• Βιολόγοι</li> <li>• Γυμναστές</li> <li>• Φυσικοθεραπευτές</li> <li>• Κοινωνικοί λειτουργοί</li> <li>• Τεχνικοί Η/Υ</li> </ul>
11	<a href="#">APIVITA ΑΕΒΕ</a>	Αθήνα	<p>Το 1972, οι ιδρυτές της APIVITA Νίκος και Νίκη Κουτσιανά, ως νέοι φαρμακοποιοί, δημιούργησαν τα πρώτα τους φυσικά καλλυντικά, χρησιμοποιώντας μελισσοκομικά προϊόντα και εκχυλίσματα βοτάνων. Το 1979, δημιούργησαν την APIVITA.</p> <p>Το όνομά της, προέρχεται από τις λατινικές λέξεις APIS (μέλισσα) και VITA (ζωή), και σημαίνει «η ζωή της μέλισσας». Η APIVITA διαθέτει τμήμα Έρευνας και Ανάπτυξης με εμπειρία στην ανάπτυξη καινοτόμων φυσικών και αποτελεσματικών καλλυντικών. Ελέγχει τη δράση και την αποτελεσματικότητα με in vivo και in vitro κλινικές μελέτες σε συνεργασία με πανεπιστημιακά ιδρύματα της Ελλάδας και του εξωτερικού. Παράλληλα διενεργούνται κλινικές μελέτες και στο τελικό προϊόν σε στενή συνεργασία με Ερευνητικά Ινστιτούτα και Πανεπιστήμια. Το πλειοψηφικό πακέτο της APIVITA απέκτησε το Μάρτιο του 2017 η ισπανικών συμφερόντων PUIG, μια εταιρία με παγκόσμια παρουσία που δραστηριοποιείται στον χώρο της μόδας, των αρωμάτων και καλλυντικών. Η έδρα και η γραμμή παραγωγής της εταιρίας παραμένουν στην Ελλάδα, με πλήρη αξιοποίηση των δυνατοτήτων του ερευνητικού εργαστηρίου και των υπερασύγχρονων εγκαταστάσεων στο Μαρκόπουλο.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Χημικούς</li> <li>• Χημικούς Μηχανικούς</li> <li>• Φαρμακοποιούς</li> <li>• Γεωπόνους</li> <li>• Τεχνολόγους τροφίμων</li> <li>• Κοσμετολόγους</li> </ul>

12	<a href="#">Elais Unilever Hellas</a> <a href="#">ΑΕΒΕ</a>	Αθήνα	Πολυεθνική εταιρεία παραγωγής και εμπορίας Απορ/κων, Καλλυντικών και Τροφίμων	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Οικονομολόγους</li> <li>• Χημικούς</li> <li>• Μηχανολόγους</li> <li>• Χημικούς Μηχανικούς</li> <li>• Marketeers</li> <li>• Πωλητές</li> </ul>
13	<a href="#">ΙΓΒ&amp;ΦΠ</a> <a href="#">ΕΛΓΟ</a> <a href="#">ΔΗΜΗΤΡΑ</a>	Θεσσαλονίκη	<p>Το Ινστιτούτο Γενετικής Βελτίωσης &amp; Φυτογενετικών Πόρων της Γενικής Διεύθυνσης Αγροτικής Έρευνας (πρώην ΕΘΙΑΓΕ) του Ελληνικού Γεωργικού Οργανισμού ΔΗΜΗΤΡΑ, μέσω της στοχευμένης έρευνας που διεξάγει, παράγει και μεταφέρει γνώση για την ανάπτυξη της φυτικής παραγωγής και την επίλυση επίκαιρων αγροτικών προβλημάτων. Κύριος στόχος της έρευνας είναι η διατήρηση, αξιολόγηση και αξιοποίηση των φυτογενετικών πόρων, (όπως οι ντόπιες – εγχώριες ποικιλίες) καθώς και η δημιουργία -προώθηση νέων ποικιλιών και ειδών με βελτιωμένη απόδοση, ποιότητα και προσαρμοστικότητα. Η έρευνα σε επιμέρους τομείς φυτικής παραγωγής, εστιάζεται σε Φυτά μεγάλης καλλιέργειας, Φυλλοβόλα δένδρα και Ακρόδρυα, Κηπευτικά, Αρωματικά φαρμακευτικά και Αυτοφυή της ελληνικής χλωρίδας.</p> <p>Επιπλέον, η έρευνα αφορά σε σύγχρονα συστήματα φυτοπροστασίας, στην αειφορική γεωργία και γεωργία ακριβείας, με σκοπό την ολοκληρωμένη διαχείριση παραγωγής, την βέλτιστη αξιοποίηση των εισροών, με γνώμονα τη μείωση του κόστους παραγωγής και την προστασία του περιβάλλοντος.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Γεωπόνους</li> <li>• Βιολόγους</li> <li>• Χημικούς</li> </ul>
14	<a href="#">ΜΠΑΡΜΠΑΣΤΑΘΗΣ</a> <a href="#">Α.Ε.</a>	Θεσσαλονίκη	<p>Με τρίπτυχο επιτυχίας τη θρέψη, τη γεύση και την ευκολία, η Μπάρμπα Στάθης Α.Β.Ε.Ε. προσφέρει επί σειρά ετών στα ελληνικά νοικοκυριά προϊόντα που φέρουν την σφραγίδα των επιτυχημένων εμπορικών σημάτων Μπάρμπα Στάθης και Χρυσή Ζύμη.</p> <p>Βασικοί πυλώνες της λειτουργίας της εταιρείας είναι η καινοτομία, η ποιότητα, η επένδυση στην ελληνική επιχειρηματικότητα και η έρευνα/ανάπτυξη, με σαφή στόχο την καθημερινή προσφορά στους καταναλωτές ασφαλών και ποιοτικών προϊόντων προστιθέμενης αξίας, πάντα με βασικό μοχλό δύναμης το ανθρώπινο δυναμικό.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Χημικούς Μηχανικούς</li> <li>• Ηλεκτρολόγους Μηχανικούς</li> <li>• Μηχανολόγους Μηχανικούς</li> <li>• Γεωπόνους</li> <li>• Χημικούς</li> </ul>

			<p>Στις δραστηριότητες της εταιρείας περιλαμβάνονται η παραγωγή και διάθεση καταψυγμένων λαχανικών συμβατικής αλλά και βιολογικής γεωργίας, μείγματα λαχανικών απλών και με ρύζι, συνδυασμοί καταψυγμένων λαχανικών με βάση αγαπημένες ελληνικές συνταγές καθώς και προϊόντα ντομάτας και φρέσκες σαλάτες. Στην κατηγορία της ζύμης, η «Χρυσή Ζύμη» αναδεικνύει τη θρεπτική αξία της ελληνικής κουζίνας και τη διατροφική παράδοση γενεών μέσα από παραδοσιακές αγαπημένες συνταγές με ζύμη, προσφέροντας πλούσια ποικιλία προϊόντων όπως καταψυγμένα φύλλα, πίτες, πιτάκια, pizza αλλά και ποικιλία φύλλων στην κατηγορία φρέσκια ζύμη ψυγείου.</p>	
--	--	--	--	--