

<b>ΕΙΣΑΓΩΓΗ</b> .....	5	<b>2. ΔΕΙΚΤΕΣ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ</b> .....	62
<b>1. ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ – ΚΥΡΙΑΡΧΕΣ ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ</b> .....	6	2.1 Δείκτης ψηφιακής οικονομίας και κοινωνίας (Digital Economy and Society Index – DESI).....	63
1.1 Εξεταζόμενες ψηφιακές τεχνολογίες.....	7	2.2 Υιοθέτηση ηλεκτρονικού επιχειρείν.....	73
1.2 Υπολογιστικό νέφος (cloud).....	8	2.3 Δείκτης ψηφιακής ωριμότητας (Digital Economic Opportunity Index – DEOI).....	85
1.3 Εικονική Πραγματικότητα (Virtual Reality).....	19	2.4 Λοιποί δείκτες.....	91
1.4 Τεχνητή Νοημοσύνη (Artificial Intelligence).....	23	<b>3. ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ</b> .....	99
1.5 Διαδίκτυο των Πραγμάτων (Internet of Things)	27	3.1 Ελληνικοί Δείκτες.....	100
1.6 Μάθηση μηχανής (Machine Learning).....	32	3.2 Πανελλήνια έρευνα ηλεκτρονικού εμπορίου 2018-2019.....	112
1.7 Αυτόνομα Ρομπότ (Autonomous Robots).....	33	3.3 Έρευνα κοινής γνώμης σε ενεργό πληθυσμό για την 4 <sup>η</sup> Βιομηχανική Επανάσταση.....	117
1.8 Ανάλυση δεδομένων μεγάλου όγκου (Big data analytics).....	38	3.4 Έρευνα για την 4 <sup>η</sup> Βιομηχανική Επανάσταση.....	119
1.9 Επαυξημένη Πραγματικότητα (Augmented Reality).....	47	3.5 Εθνική Ψηφιακή Στρατηγική.....	121
1.10 Πλατφόρμες Επιχειρησιακής Συνεργασίας (Enterprise Collaboration Platforms).....	51	<b>4. ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΣΕ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ ΤΗΣ ΕΕ – 28</b> .....	126
1.11 Αλυσίδα των μπλοκ (blockchain).....	52	4.1 Επιχειρήσεις στην ΕΕ – 28 .....	127
1.12 Τρισδιάστατη Εκτύπωση (3D Printing).....	54	4.2 Ατομική χρήση ψηφιακών υπηρεσιών στην ΕΕ – 28.....	136
1.13 Διεπαφές Προγραμματισμού Εφαρμογών (APIs) .....	61		

# ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

---

<b>5. ΕΥΡΩΠΑΪΚΑ ΨΗΦΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ.....</b>	<b>149</b>
5.1 Fast track to innovation (FTI).....	150
5.2 Smart cities.....	151
5.3 Gigabit Society.....	152
5.4 Νέα εποχή προστασίας δεδομένων.....	156
5.5 The InvestEU Programme.....	157
<b>6. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ-ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ.....</b>	<b>158</b>
6.1 Κύρια Ευρήματα .....	159
<b>ΠΗΓΕΣ &amp; ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ.....</b>	<b>162</b>