

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ

Πίνακες	Σελ.
Σχήματα	12
ΠΡΟΛΟΓΟΣ	14
	15

ΜΕΡΟΣ Α΄: ΑΝΑΛΥΣΗ ΙΣΟΛΟΓΙΣΜΩΝ

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1: ΕΙΣΑΓΩΓΗ	19
Σκοπός, Προσδοκώμενα αποτελέσματα, Έννοιες-κλειδιά	19
1.1. Λογιστική επιστήμη και τεχνική	20
1.2. Βασικές χρηματοοικονομικές καταστάσεις	21
1.3. Χρηματοοικονομική ή Γενική Λογιστική	24
1.4. Ερωτήσεις	31
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2: ΙΣΤΟΡΙΚΟ ΚΑΙ ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	33
Σκοπός, Προσδοκώμενα αποτελέσματα, Έννοιες-κλειδιά	33
2.1. Ιστορικές περιόδους	34
2.2. Υποθέσεις	34
2.3. Αποδεκτές αρχές	36
2.4. Ελληνικά Λογιστικά και Φορολογικά Πρότυπα	40
2.5. Εφαρμογή και κριτήρια του Ν. 4308/2014 (ΕΛΠ)	41
2.6. Ανανέωση (αποσυρόμενου) ΕΓΛΣ για σύνταξη καταστάσεων με τα ΕΛΠ	42
2.7. Ελληνικά και Διεθνή Λογιστικά Πρότυπα	50
2.8. Ερωτήσεις – Ασκήσεις απλές και πολλαπλής επιλογής	56
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3: ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΕΣ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ	59
Σκοπός, Προσδοκώμενα αποτελέσματα, Έννοιες-κλειδιά	59
3.1. Γενικά	60
3.2. Διαχρονικές συγκρίσεις	61
3.3. Διαστρωματικές συγκρίσεις	63
3.4. Αριθμοδείκτες	64
3.5. Λυμένο παράδειγμα	65
3.6. Ερωτήσεις – Ασκήσεις	69
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4: ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΚΙΝΗΣΗΣ ΚΑΙ ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ	73
Σκοπός, Προσδοκώμενα αποτελέσματα, Έννοιες-κλειδιά	73
4.1. Γενικά	74
4.2. Κεφάλαιο Κίνησης	75
4.3. Αριθμοδείκτες Έμμεσης Ρευστότητας	79
4.4. Αριθμοδείκτες Άμεσης Ρευστότητας	82
4.5. Αριθμοδείκτες Ταμειακής Ρευστότητας	84
4.6. Αριθμοδείκτες Ταμειακής Ροής Λειτουργικής Δραστηριότητας	86
4.7. Αριθμοδείκτες Αμυντικού Διαστήματος	86
4.8. Άλυτες και Λυμένες Ασκήσεις	89

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 5: ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΚΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ	101
Σκοπός, Προσδοκώμενα αποτελέσματα, Έννοιες-κλειδιά	101
5.1. Γενικά	102
5.2. Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Αποθεμάτων	102
5.3. Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Απαιτήσεων	107
5.4. Κυκλοφοριακή Ταχύτητα Προμηθευτών	111
5.5. Λειτουργικός και Εμπορικός κύκλος επιχείρησης	114
5.6. Διαχείριση του Κεφαλαίου Κίνησης	115
5.7. Άλλοι αριθμοδείκτες κυκλοφοριακής ταχύτητας	118
5.8. Άλυτες και Λυμένες Ασκήσεις	120
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6: ΤΑΜΕΙΑΚΕΣ ΡΟΕΣ ΚΑΙ ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ ΚΑΘΑΡΗΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ	135
Σκοπός, Προσδοκώμενα αποτελέσματα, Έννοιες-κλειδιά	135
6.1. Φιλολογιστική προετοιμασία	136
6.2. Καταστάσεις Ταμειακών Ροών	138
6.3. Βήματα κατάρτισης και ερμηνεία των ΚΤΡ	152
6.4. Πίνακες Μεταβολών Καθαρής Θέσης	158
6.5. Προσάρτημα (Σημειώσεις)	162
6.6. Καταχωρήσεις και Καταστάσεις μεταβολών στην Καθαρή Περιουσία	169
6.7. Ερωτήσεις – Άλυτες και Λυμένες Ασκήσεις	175
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 7: ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΕΦΑΛΑΙΩΝ	183
Σκοπός, Προσδοκώμενα αποτελέσματα, Έννοιες-κλειδιά	183
7.1. Γενικά	184
7.2. Αποδοτικότητα Συνολικών Κεφαλαίων	185
7.3. Σύνθετος Αριθμοδείκτης Αποδοτικότητας Συνολικών Κεφαλαίων	189
7.4. Αποδοτικότητα Ιδίων Κεφαλαίων	192
7.5. Επαναληπτικό παράδειγμα	194
7.6. Ερωτήσεις – Άλυτες και Λυμένες Ασκήσεις	197
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 8: ΝΕΚΡΟ ΣΗΜΕΙΟ ΚΑΙ ΜΟΧΛΕΥΣΗ	207
Σκοπός, Προσδοκώμενα αποτελέσματα, Έννοιες-κλειδιά	207
8.1. Η έννοια του Νεκρού Σημείου	208
8.2. Τρόποι προσδιορισμού του Νεκρού Σημείου	209
8.3. Νεκρό Σημείο και Λειτουργική Μόχλευση	214
8.4. Χρηματοοικονομική και Συνολική Μόχλευση	215
8.5. Φορολογική Μόχλευση	217
8.6. Ερωτήσεις – Άλυτες και Λυμένες Ασκήσεις	220
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 9: ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΗ ΔΙΑΡΘΡΩΣΗ ΚΑΙ ΒΙΩΣΙΜΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ	225
Σκοπός, Προσδοκώμενα αποτελέσματα, Έννοιες-κλειδιά	225
9.1. Γενικά	226
9.2. Αριθμοδείκτες Δομής Κεφαλαίων	227
9.3. Η σημασία της χρηματοοικονομικής μόχλευσης	229
9.4. Χρηματοδότηση Παγίων Ενεργητικού	230
9.5. Εταιρική αποτυχία: Αίτια και τρόποι αντιμετώπισης	231
9.6. Εκτίμηση βιωσιμότητας και πρόβλεψη εταιρικής αποτυχίας	233
9.7. Ερωτήσεις – Άλυτες και Λυμένες Ασκήσεις	238

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 10: ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΟΙ ΑΡΙΘΜΟΔΕΙΚΤΕΣ	251
Σκοπός, Προσδοκώμενα αποτελέσματα, Έννοιες-κλειδιά	251
10.1. Τιμές μετοχών	252
10.2. Αριθμοδείκτες αποτίμησης μετοχών	254
10.3. Αριθμοδείκτες μερισμάτων	256
10.4. Ασκήσεις – Λυμένα παραδείγματα	258
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 11: CASE STUDIES ΚΑΙ ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ	265
Σκοπός, Προσδοκώμενα αποτελέσματα, Έννοιες-κλειδιά	265
11.1. Case Studies	266
11.2. Επαναληπτικές Ασκήσεις	276
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 12: ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΤΡΑΠΕΖΩΝ ΚΑΙ ΑΡΙΘΜΟΔΕΙΚΤΕΣ	301
Σκοπός, Προσδοκώμενα αποτελέσματα, Έννοιες-κλειδιά	301
12.1. Κατάρτιση ΚΤΡ σε τράπεζες	302
12.2. Αριθμοδείκτες τραπεζών	309
12.3. Ενοποιημένες χρηματοοικονομικές καταστάσεις	312
12.4. Σχήματα που αφορούν την ενοποίηση (ΔΠΧΑ 3, 8, 10)	319
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 13: ΓΝΩΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ: ΚΕΦΑΛΑΙΑΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΛΥΨΗ ΚΙΝΔΥΝΩΝ (ΔΠΧΑ 7)	333
Σκοπός, Προσδοκώμενα αποτελέσματα, Έννοιες-κλειδιά	333
13.1. Διεθνείς εξελίξεις στην Τραπεζική Λογιστική	334
13.2. Διεθνές εποπτικό πλαίσιο για την επάρκεια, τη διαχείριση και την απεικόνιση	334
13.3. Ενσωμάτωση αποφάσεων της Βασιλείας II στο Ν. 3601/2007	342
13.4. Κεφαλαιακή επάρκεια στο ελληνικό τραπεζικό σύστημα	349
13.5. Εμπειρική έρευνα για τη δημοσιοποίηση του κινδύνου αγοράς	359
13.6. Συμπεράσματα – Προτάσεις	371
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 14: ΓΝΩΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ: ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΕΥΛΟΓΗΣ ΑΞΙΑΣ (ΔΠΧΑ 9)	375
Σκοπός, Προσδοκώμενα αποτελέσματα, Έννοιες-κλειδιά	375
14.1. Αποτελεσματικότητα της αντιστάθμισης	376
14.2. Ιδιαιτερότητες τραπεζών και λογιστικά πρότυπα	378
14.3. Εποπτεία και αξιολόγηση τραπεζών	382
14.4. Λογιστική Αντιστάθμισης	387
14.5. Εμπειρική έρευνα αποτελεσματικότητας για την αντιστάθμιση της εύλογης αξίας	394
14.6. Συμπεράσματα – Κατευθύνσεις	400
14.7. Διαφοροποιήσεις της αποτίμησης χρηματοοικονομικών μέσων λόγω εφαρμογής του ΔΠΧΑ 9	403
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 15: ΑΡΙΘΜΟΔΕΙΚΤΕΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ	405
Σκοπός, Προσδοκώμενα αποτελέσματα, Έννοιες-κλειδιά	405
15.1. Αριθμοδείκτες	406
15.2. Χρηματοοικονομικές καταστάσεις	414

ΜΕΡΟΣ Β΄: ΛΟΓΙΣΤΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΗΣ (ΛΠΓΚ)

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 16: ΕΙΣΑΓΩΓΗ	431
Σκοπός, Προσδοκώμενα αποτελέσματα, Έννοιες-κλειδιά	431
16.1. Δημόσιος Τομέας	432
16.2. Ταξινόμηση ΛΠΓΚ	432
16.3. Ποιοτικά χαρακτηριστικά ΛΠΓΚ	434
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 17: ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΙ ΚΑΙ ΥΠΟΔΕΙΓΜΑΤΑ ΠΛΑΙΣΙΟΥ	437
Σκοπός, Προσδοκώμενα αποτελέσματα, Έννοιες-κλειδιά	437
17.1. Διάρθρωση και επεξήγηση ΛΠΓΚ	438
17.2. Λογαριασμοί ΛΠΓΚ	441
17.3. Υποδείγματα Χρηματοοικονομικών Καταστάσεων ΛΠΓΚ	474
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 18: ΛΥΜΕΝΟ ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ, ΓΛΩΣΣΑΡΙ, ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΜΕ ΕΠΙΛΟΓΗ ΑΠΑΝΤΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΑΣΚΗΣΕΙΣ	483
Σκοπός, Προσδοκώμενα αποτελέσματα, Έννοιες-κλειδιά	483
18.1. Λυμένο παράδειγμα	484
18.2. Γλωσσάρι ορισμών	488
18.3. Ερωτήσεις με επιλογή απαντήσεων	494
18.4. Ασκήσεις	495

ΜΕΡΟΣ Γ΄: ΑΠΟΛΟΓΙΣΜΟΙ ΒΙΩΣΙΜΟΤΗΤΑΣ (ESG)

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 19: ΕΙΣΑΓΩΓΗ	499
Σκοπός, Προσδοκώμενα αποτελέσματα, Έννοιες-κλειδιά	499
19.1. Γενικά	500
19.2. Accountability Principles Standard AA1000	501
19.3. Global Reporting Initiative (GRI Standards)	503
19.4. Sustainability Accounting Standards Board (SASB)	506
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 20: ΔΗΜΟΣΙΟΠΟΙΗΣΗ ΑΠΟΛΟΓΙΣΜΩΝ ΒΙΩΣΙΜΟΤΗΤΑΣ (ESG)	509
Σκοπός, Προσδοκώμενα αποτελέσματα, Έννοιες-κλειδιά	509
20.1. Εισαγωγή	510
20.2. Περιβάλλον	516
20.3. Κοινωνία	529
20.4. Εταιρική Διακυβέρνηση	558
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 21: ΕΥΡΩΠΑΪΚΑ ΠΡΟΤΥΠΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΕΚΘΕΣΕΩΝ ΒΙΩΣΙΜΟΤΗΤΑΣ (ESRS)	573
Σκοπός, Προσδοκώμενα αποτελέσματα, Έννοιες-κλειδιά	573
21.1. Εισαγωγή	574
21.2. Γενικές Απαιτήσεις (ESRS 1)	574
21.3. Γενικές Γνωστοποιήσεις (ESRS 2)	592
21.4. Κλιματική Αλλαγή (ESRS E1)	607
21.5. Ρύπανση (ESRS E2)	630
21.6. Υδάτινοι και θαλάσσιοι πόροι (ESRS E3)	632
21.7. Βιοποικιλότητα και οικοσυστήματα (ESRS E4)	634
21.8. Χρήση πόρων και κυκλική οικονομία (ESRS E5)	642
21.9. Οικείο εργατικό δυναμικό (ESRS S1)	645
21.10. Εργαζόμενοι στην αλυσίδα αξίας (ESRS S2)	662
21.11. Επηρεαζόμενες κοινότητες (ESRS S3)	664
21.12. Καταναλωτές και τελικοί χρήστες (ESRS S4)	666
21.13. Επιχειρηματική συμπεριφορά (ESRS G1)	668
21.14. Ακρωνύμια των ESRS	672
21.15. Ορολογία των ESRS	677
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 22: ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ (INTEGRATED REPORTING/IR), CASE STUDY ΚΑΙ ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΜΕ ΕΠΙΛΟΓΗ ΑΠΑΝΤΗΣΕΩΝ	707
Σκοπός, Προσδοκώμενα αποτελέσματα, Έννοιες-κλειδιά	707
22.1. ESG και ανάγκη λογιστικών επαναξιολογήσεων	708
22.2. Case Study Ολοκληρωμένης Πληροφόρησης	716
22.3. Ερωτήσεις με επιλογή απαντήσεων για το Μέρος Γ	747
ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ	755

ΠΙΝΑΚΕΣ

	ΜΕΡΟΣ	Κεφ.	Σελ.
1	A	1	22
2	A	1	22
3	A	1	23
4	A	1	24
5	A	1	26, 27
6	A	1	28
7	A	1	28
8	A	1	29
9	A	1	29
10	A	2	42
11	A	2	54
12	A	2	55
13	A	2	55
14	A	3	61
15	A	3	61
16	A	3	62
17	A	3	62
18	A	3	62
19	A	3	63
20	A	3	63
21	A	3	64
22	A	6	144
23	A	6	146
24	A	6	148
25	A	6	150, 1
26	A	6	160
27	A	6	162
28	A	8	208
29	A	8	218
30	A	13	339
31	A	13	340
32	A	13	343
33	A	13	343
34	A	13	344
35	A	13	346
36	A	13	348
37	A	13	352
38	A	13	355
39	A	13	362
40	A	13	365
41	A	13	365
42	A	13	366
43	A	14	377
44	A	14	384

45 Αποτελέσματα stress test (όμιλοι τραπεζών)	A	14	385
46 Παράγωγα χρηματοοικονομικά προϊόντα	A	14	387
47 Ισοτιμία EURO-CHF	A	14	395
48 Αποτέλεσμα με αντιστάθμιση	A	14	396
49 Αποτέλεσμα χωρίς αντιστάθμιση	A	14	396
50 Σύγκριση αποτελεσμάτων με ή χωρίς αντιστάθμιση	A	14	397
51 Διάγραμμα Διάρθρωσης του ΛΠΓΚ	B	17	438,9
52 Ισολογισμός ΛΠΓΧ	B	17	474
53 Κατάσταση αποτελεσμάτων ΛΠΓΚ	B	17	475
54 Κατάσταση μεταβολών καθαρής θέσης ΛΠΓΚ	B	17	476
55 Κατάσταση ταμειακών ροών ΛΠΓΚ	B	17	477
56 Υπόδειγμα δημοσιονομικής αναφοράς ΛΠΓΚ	B	17	478
57 Αναφορά προϋπολογισμού ΛΠΓΚ	B	17	479
58 Ανθρωποώρες εκπαίδευσης σε θέματα υγείας και ασφάλειας	Γ	20	546
59 Ατυχήματα Ομίλου HE με βάση τους ορισμούς CONCAWE	Γ	20	550
60 Θέματα βιωσιμότητας που καλύπτονται στα ESRS	Γ	21	579
61 Κατάλογος απαιτήσεις γνωστοποίησης στα ESRS	Γ	21	583-6
62 Δομή της δήλωσης βιωσιμότητας των ESRS	Γ	21	587
63 Παράδειγμα της δομής της δήλωσης (ESRS)	Γ	21	590
64 Παράδειγμα ενσωμάτωσης πληροφοριών μέσω παραπομπής	Γ	21	591
65 Κατάλογος δεδομένων από άλλη νομοθεσία της ΕΕ	Γ	21	594-605
66 Απαιτήσεις γνωστοποίησης από κοινού με το ESRS2	Γ	21	606
67 Ταξινόμηση των κινδύνων που σχετίζονται με το κλίμα	Γ	21	610
68 Παραδείγματα γεγονότων μετάβασης (ESRS E1)	Γ	21	611
69 Συνδυασμός στόχων και μηχανισμών απανθρακοποίησης	Γ	21	614
70 Κλιματικοί τομείς υψηλού αντίκτυπου	Γ	21	616
71 Εκπομπές αερίων θερμοκηπίου ανά πεδίο εφαρμογής 1, 2, 3	Γ	21	623, 4
72 Εργαζόμενοι ανά τύπο σύμβασης και ανά φύλο	Γ	21	652
73 Εργαζόμενοι ανά τύπο σύμβασης και ανά περιοχή	Γ	21	653
74 Κάλυψη από συλλογική σύμβαση & κοινωνικός διάλογος	Γ	21	654
75 Απαιτήσεις γνωστοποιήσεων σχετικά με το ESRS 2	Γ	21	656, 7
76 Απαιτήσεις εφαρμογής για το ESRS S1-1	Γ	21	657, 8
77 Απαιτήσεις γνωστοποίησης για το ESRS S1-4	Γ	21	659, 660
78 Απαιτήσεις γνωστοποίησης για το ESRS S1-5	Γ	21	661
79 Πρόληψη και εντοπισμός διαφθοράς και δωροδοκίας	Γ	21	670
80 Πολιτική επιρροή και εκπροσώπηση συμφερόντων	Γ	21	671
81 Next Generation EU Πράσινο Ομόλογο (Λήξη 2048)	Γ	22	708
82 ATHEX BONDS GREENet	Γ	22	711
83 Έξι είδη κεφαλαίων και επιμέρους ενότητες	Γ	22	718
84 Επιχειρηματικό μοντέλο της ESKOM	Γ	22	721
85 Δήλωση Στρατηγικής Πρόθεσης (10 KPIs)	Γ	22	723
86 Σημαντικά θέματα δημιουργίας & διατήρησης αξίας	Γ	22	724, 5
87 Συνοπτική κατάσταση Εισοδήματος	Γ	22	728
88 Συνοπτική κατάσταση Οικονομικής Θέσης	Γ	22	729
89 Συνοπτική Ομαδική Κατάσταση Ταμειακών Ροών	Γ	22	730
90 Μείωση περιβαλλοντικού αποτυπώματος	Γ	22	733

ΣΧΗΜΑΤΑ

1	Ο λογιστικός κύκλος κάθε χρήσεως	A	1	30
2	Συσχέτιση οργάνων θέσπισης και νομοθετημάτων για τα ΕΛΠ	A	2	41
3	Χρηματοοικονομικές καταστάσεις σύμφωνα με τα ΕΛΠ	A	2	53
4	Βαθμοί μόχλευσης και Όγκος πωλήσεων	A	8	219
5	Συμμετοχή δεικτών στη συνολική βαθμολογία τραπεζών	A	12	311
	Σχήματα που αφορούν την ενοποίηση (ΔΠΧΑ 3, 8, 10)	A	12	319
6	Κοινοτικές οδηγίες και διατάξεις για τον «κίνδυνο αγοράς»	A	13	341
7	Φάσεις της προσομοίωσης	A	13	350
8	Σταθμισμένο κατά κίνδυνο ενεργητικό σε μη ενοποιημένη (ατομική) βάση	A	13	356
9	Δείκτης Κεφαλαιακής Επάρκειας σε ενοποιημένη βάση (επίπεδο ομίλων)	A	13	357
10	Δείκτης Κεφαλαιακής Επάρκειας σε μη ενοποιημένη (ατομική) βάση	A	13	358
11	Συνολική εύλογη αξία παραγώγων προϊόντων για το 2004	A	13	361
12	Συνολική εύλογη αξία παραγώγων προϊόντων για το 2005	A	13	361
13	Συνολική εύλογη αξία παραγώγων προϊόντων για το 2006	A	13	361
14	Απεικόνιση σχέσεων από τα σενάρια μεταβολών στα επιτόκια	A	13	371
15	Ελάχιστα απαιτούμενα κεφάλαια από Βασιλεία II, III	A	14	380
16	Πορεία κόκκινων δανείων	A	14	381
17	Ανάλυση παλινδρόμησης	A	14	398
18	Ταξινόμηση χρηματοοικονομικών περιουσιακών στοιχείων	A	14	403
19	Ταξινόμηση χρηματοοικονομικών υποχρεώσεων	A	14	404
20	Ελληνικός Δημόσιος Τομέας	B	16	432
21	Κωδ. 3: Ενσώματα πάγια, άυλα πάγια και αποθέματα	B	17	441
22	Χρηματοοικονομικές Καταστάσεις και Απολογισμός	Γ	19	500
23	Γραφική Απεικόνιση των 20 θεμάτων ESG (Materiality Map)	Γ	20	511
24	Στόχοι Βιώσιμης Ανάπτυξης του ΟΗΕ (SDGs)	Γ	20	512
25	Συνολική κατανάλωση ενέργειας ομίλου HE	Γ	20	517
26	Επαληθευμένες εκπομπές και δωρεάν δικαιώματα	Γ	20	518
27	Εκπομπές CO ₂ που αποφεύχθηκαν λόγω ΑΠΕ	Γ	20	519
28	Δείκτες Αέριων Εκπομπών SO ₂ , NO _x , PM ₁₀ , VOC	Γ	20	524
29	Κατανάλωση & Ανακύκλωση – Επαναχρησιμοποίηση νερού	Γ	20	525
30	Αλυσίδα Αξίας HE	Γ	20	532
31	Κατανομή συνόλου εργαζομένων στον Όμιλο HE	Γ	20	543, 4
32	Δείκτες συχνότητας τραυματισμών & ατυχημάτων	Γ	20	550
33	Ποσοστό μελών ανά έτη συμμετοχής & Σύνοψη ΔΣ	Γ	20	561
34	Διάγραμμα ροής των γνωστοποιήσεων στα ESRS	Γ	21	589
35	Συνδυασμός στόχων και μηχανισμών απανθρακοποίησης	Γ	21	614
36	Σύνθεση εργατικού δυναμικού της Eskom	Γ	22	736-8
37	Πλαίσιο διακυβέρνησης της Eskom	Γ	22	743
38	Πρωτοβουλίες για την αντιμετώπιση του εγκλήματος, της απάτης και της διαφθοράς στην Eskom	Γ	22	746