

Περιεχόμενα

ΑΦΙΕΡΩΣΗ	5
ΠΡΟΛΟΓΟΣ	9
ΓΕΝΙΚΑ – ΒΑΣΙΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ	15
ΑΝΑΦΟΡΑ ΣΤΙΣ ΡΙΖΕΣ	29
ΠΡΟΣΦΑΤΕΣ ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΘΕΩΡΗΣΕΙΣ	51
ΟΙ ΑΝΘΡΩΠΟΙ ΚΑΙ ΟΙ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΟΥΣ	63
Αίσθηση άνεσης / Περιβαλλοντική ψυχολογία	63
Σχεδιασμός θερμικής άνεσης	82
Άνεση, έλεγχος, συμπεριφορά	91
Η ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ Η ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ ΔΙΑΣΤΑΣΗ	97
Μερικές σχέψεις ακόμη	112
ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ & ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ ΤΟΥΣ	119
ΤΟ ΚΛΙΜΑ ΚΑΙ Η ΣΗΜΑΣΙΑ ΤΟΥ	131
ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΟΝ ΑΣΤΙΚΟ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟ	145
Η τοποθεσία	145
Ο πράσινος Βιτρούβιος	150
Ο αστικός σχεδιασμός	152
Μερικά προβλήματα	156
ΟΙΚΟΠΕΔΟ – ΚΤΙΡΙΟ	161
Ο σχεδιασμός	161
Εκμετάλλευση φυσικής ενέργειας	169
Διάταξη του κτιρίου – θέρμανση	185
Διάταξη του κτιρίου – δροσισμός	191
ΤΟ ΚΤΙΡΙΟ – ΕΠΙΜΕΡΟΥΣ ΣΤΟΙΧΕΙΑ	197
Φωτισμός	197
Κτίριο και ενέργεια	205

Υλικά και περιβάλλον	207
Κτίριο και εσωτερική ρύπανση	215
Λύμματα – Απόβλητα – Απορρίματα	220
ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΑ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΑΠΟ ΤΗ ΔΙΕΘΝΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	227
ΑΡΧΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ	255
Βασικές αρχές	255
Πρακτικές	261
Ιδεατή παραδειγματική αναφορά	271
ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ	275
ΕΠΙΛΟΓΟΣ	281
ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ	291