



ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΟ ΕΤΟΣ 2013 – 2014

ΤΙΤΛΟΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ:

Επιπτώσεις ανάπτυξης αστικών αυτοκινητοδρόμων στο αστικό περιβάλλον

ΣΥΓΓΡΑΦΕΑΣ: Αναστασιάδης Παναγιώτης

ΠΕΡΙΛΗΨΗ

Ιδιαίτερη ανησυχία προκαλεί τα τελευταία χρόνια η οικολογική καταστροφή του πλανήτη. Ένας από τους σημαντικότερους, αν όχι ο πιο σημαντικός, παράγοντας της καταστροφής αυτής είναι η ατμοσφαιρική ρύπανση και οι κλιματικές αλλαγές που επιφέρει, γεγονός το οποίο οφείλεται, κατά κύριο λόγο, στην εκπομπή ρύπων των αυτοκινήτων. Είμαστε επομένως επιφορτισμένοι να ασχοληθούμε με την λύση των παραπάνω προβλημάτων καθώς και των υπολοίπων που δημιουργούνται από αυτά ή υπάρχουν ανεξάρτητα από αυτά. Ο όρος Βιώσιμη ανάπτυξη εμπεριέχει τους παραπάνω προβληματισμούς καθώς και τη διαδικασία λήψης αποφάσεων που αφορούν συγκοινωνιακά έργα. Σκοπός της εργασίας είναι η ανάπτυξη των όρων βιωσιμότητα και αστική αειφορία καθώς και μία ανάλυση της συμβολής των αστικών αυτοκινητοδρόμων στο τρόπο με τον οποίο αναπτύχθηκαν τα μεγάλα αστικά κέντρα. Στο κείμενο παραθέτονται σημεία κλειδιά στην ιστορία του αστικού αυτοκινητοδρόμου, τα οποία επηρέασαν κι ως ένα βαθμό καθόρισαν την πορεία της ανάπτυξης τους. Επίσης γίνεται μία γενική αναφορά σε μοντέλα καθορισμού βιωσιμότητας, τους δείκτες από τους οποίους απαρτίζονται και στα ζητήματα καταλληλότητας τους ανάλογα με τη περιοχή μελέτης η την εκάστοτε πολιτική, η οποία τίθεται προς αξιολόγηση. Από την ανασκόπηση της βιβλιογραφίας και την ανάλυση προκύπτει ως το ζήτημα της βιωσιμότητας των αστικών αυτοκινητοδρόμων, κ επομένως η συμβολή τους στην οικονομική και κοινωνική ανάπτυξη των αστικών κέντρων σε θετικό επίπεδο και μακροχρόνιο πλαίσιο είναι ένα ζήτημα ιδιαίτερα πολύπλοκο και δεν επιδέχεται εύκολες λύσεις. Ο κατάλληλος σχεδιασμός και εναρμόνιση τους με το γενικότερο αστικό περιβάλλον και το ήδη υπάρχον συγκοινωνιακό δίκτυο είναι απαραίτητα στοιχεία για τη παροχή υποδομών, οι οποίες στηρίζουν τη βιώσιμη ανάπτυξη.

ΛΕΞΕΙΣ ΚΛΕΙΔΙΑ

Αυτοκινητόδρομος, Αστική ανάπτυξη, , Χρηματοδότηση, Βιωσιμότητα, Οικονομία, Κοινωνία, Περιβάλλον, Υγεία,