

A/A	ΑΓΜ	Θέμα που ανατίθεται	Επιβλέπων/επιβλέπουσα (κατά αλφαβητική σειρά)
1	817107	Διερεύνηση της επίδρασης παρεμβάσεων της αισθητικής των οδών σε αστικό περιβάλλον στη συμπεριφορά των μετακινούμενων	ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ
2	818099 816028	Διερεύνηση της αποδοχής υλοποίησης ζώνης χαμηλών εκπομπών ρύπων από τους πολίτες του Βόλου	ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ
3	818109 818110	Ανάλυση κυκλοφοριακών εμπλοκών μεταξύ ευάλωτων χρηστών της οδού και επιβατικών αυτοκινήτων σε ισόπεδους κόμβους.	ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ
4	818024	Συγκοινωνιακός σχεδιασμός κυκλικού κόμβου στη διασταύρωση οδών Παπανδρέου και Καρδίτσης στη Λάρισα	ΗΛΙΟΥ
5	818108	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΚΥΚΛΙΚΩΝ ΚΟΜΒΩΝ	ΗΛΙΟΥ/ΚΑΛΙΑΜΠΕΤΣΟΣ
6	819016 819079	Συνολικός Συγκοινωνιακός σχεδιασμός οδού εισόδου Φλώρινας, παράπλευρου οδικού δικτύου και προσβάσεων	ΗΛΙΟΥ
7	818046	Παράγοντες επιρροής της επιλογής στάθμευσης στην περιοχή Παλαιών Βόλου	ΘΕΟΦΙΛΑΤΟΣ
8	818035 818123	Χρήση στατιστικών κατανομών για την περιγραφή αφίξεων οχημάτων και χαρακτηριστικών οδηγών σε σηματοδοτούμενους κόμβους	ΘΕΟΦΙΛΑΤΟΣ
9	818127 818048	Μελέτη δεδηλωμένης προτίμησης για την επιλογή μέσου μετακίνησης	ΘΕΟΦΙΛΑΤΟΣ
10	821001	Διερεύνηση σχεδίου δράσης οράματος μηδέν (vision zero) για την οδική ασφάλεια στον Βόλο	ΘΕΟΦΙΛΑΤΟΣ
11	818082	Ανάλυση και οπτικοποίηση των οδικών εμπορευματικών ροών πριν και μετά την περίοδο της COVID-19	ΚΑΡΑΚΙΚΕΣ
12	816101	Προσομοίωση και εκτίμηση επιπτώσεων για την (επανα)σύνδεση του Λιμένα με τον Σιδηροδρομικό Σταθμό Βόλου μέσω μικροσκοπικής κυκλοφοριακής προσομοίωσης	ΚΑΡΑΚΙΚΕΣ
13	819059	Σύγκριση επιπέδου εξυπηρέτησης ατόμων με δυσκολίες κινητικότητας από συστήματα μοιρασμένης μετακίνησης και μικροκινητικότητας στον Βόλο και στα Τρίκαλα	ΝΑΘΑΝΑΗΛ
14	816065	Ανάπτυξη - επέκταση κυκλοφοριακού μοντέλου Βόλου στην περιοχή της Ν. Ιωνίας	ΝΑΘΑΝΑΗΛ
15	818008	Προσομοίωση και αξιολόγηση της επίδρασης των αυτόνομων οχημάτων σε εναλλακτικά σενάρια σχεδιασμού οδικού δικτύου	ΝΑΘΑΝΑΗΛ

16	816035	ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ ΜΕΤΡΩΝ ΠΡΟΣΩΡΙΝΩΝ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ ΣΕ ΟΔΟΥΣ ΟΠΟΥ ΕΚΤΕΛΟΥΝΤΑΙ ΕΡΓΑΣΙΕΣ	ΝΑΘΑΝΑΗΛ
----	--------	---	----------