

## ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΔΠΠ511	
A/α	Αρ. Αίτησης
1	50174252
2	50167212
3	50165840
4	50173526
5	50169656
6	50173099
7	50167129
8	50175103
9	50174606
10	50173525
11	50171564
12	50171571
13	50172830
14	50172346
15	50175827
16	50172091
17	50170400
18	50175513
19	50175366
20	50170134
21	50174083
22	50175131
23	50175400
24	50169635
25	50173649

ΔΠΠ613	
A/α	Αρ. Αίτησης
1	50173520
2	50174902
3	50170168
4	50176318
5	50176031
6	50169338
7	50172830
8	50171606
9	50174601
10	50176002
11	50170864
12	50175513
13	50176036

ΔΠΠ622	
A/α	Αρ. Αίτησης
1	50169338
2	50167068
3	50174083
4	50171068
5	50174538
6	50173812
7	50175216

ΔΠΠ512	
A/α	Αρ. Αίτησης
1	50167779
2	50170209
3	50174262
4	50168785
5	50175072
6	50175955

ΔΠΠ513	
A/α	Αρ. Αίτησης
1	50172440
2	50174252
3	50173001
4	50175688
5	50165901
6	50170209
7	50170864

ΔΠΠ522	
A/α	Αρ. Αίτησης
1	50167779
2	50174262
3	50170090
4	50170327
4	50173099
5	50170605
6	50168785
7	50166357
8	50173812
9	50165208

ΔΠΠ621	
A/α	Αρ. Αίτησης
1	50172852
2	50173520
3	50169219
4	50174154
5	50174039
6	50165901
7	50176031
7	50174430
8	50172830
9	50174601
10	50171606
11	50170400
12	50171460
13	50169635
14	50176002

ΔΠΠ521	
A/α	Αρ. Αίτησης
1	50174252
2	50167212
3	50165840
4	50173526
5	50169656
6	50170168
7	50173520
8	50174606
9	50173525
10	50171571
11	50172830
12	50172346
13	50175827
14	50172091
15	50170400
16	50175513
17	50175366
18	50170134
19	50174083
20	50175400
21	50169635

ΔΠΠ612	
A/α	Αρ. Αίτησης
1	50169338
2	50167068
3	50171068
4	50174538
5	50175216

ΔΠΠ523	
A/α	Αρ. Αίτησης
1	50169338
2	50170090
3	50170938
4	50173525
5	50174538
6	50175216
7	50167336
8	50175131
8	50175688
9	50173817

ΔΠΠ611	
A/α	Αρ. Αίτησης
1	50174252
2	50167212
3	50172440
4	50165840
5	50173526
6	50172852
7	50174902
8	50170168
9	50175802
10	50167129
11	50175688
12	50171564
13	50169673
14	50175888
15	50175366
16	50170864
17	50165570
18	50173922

### Θεματικές Ενότητες

- ΔΠΠ511 Αειφόρος Ανάπτυξη I
- ΔΠΠ512 Μεθοδολογία της Έρευνας
- ΔΠΠ513 Εργαλεία Προσδιορισμού Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων
- ΔΠΠ521 Αειφόρος Ανάπτυξη II
- ΔΠΠ522 Τηλεπισκόπηση και Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών
- ΔΠΠ523 Διαχείριση και Προστασία Υδατικών Οικοσυστημάτων
- ΔΠΠ611 Διαχείριση Στερεών και Υγρών Αποβλήτων
- ΔΠΠ612 Βιολογία Διατήρησης
- ΔΠΠ613 Κλιματική Αλλαγή στο Φυσικό και Ανθρωπογενές Περιβάλλον
- ΔΠΠ621 Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας
- ΔΠΠ622 Διαχείριση Χερσαίων Οικοσυστημάτων