

Κωδικός:	Δ2.Μ.5.	Αρ. Έκδοσης	1	Υπεύθυνος ΜΟΔΙΠ Πανεπιστημίου Αιγαίου
		Έναρξη Ισχύος:	30/8/2011	Σελίδα 1 από 4
Δ2.Μ.5. διεξαγωγή περαιτέρω ερευνών				

1. ΣΚΟΠΟΣ

Σκοπός της παρούσας διαδικασίας είναι η διεξαγωγή περαιτέρω ερευνών, προκειμένου να διερευνήσει θέματα που άπτονται στο σκοπό του έργου της, ή να απαντήσει σε σχετικά ερευνητικά ερωτήματα, τα οποία δεν καλύπτονται από την όλη προηγούμενη ανάλυση

2. ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Εφαρμόζεται από τη ΜΟΔΙΠ, με πιθανή συμμετοχή και άλλων μελών του Ιδρύματος (διδασκόντων, φοιτητών, ερευνητικού και διοικητικού προσωπικού) στο πλαίσιο της 2ετούς Εσωτερικής Έκθεσης της ΜΟ.ΔΙ.Π

3. ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ

Δ2.Μ.6. διάχυση εκτός του Ιδρύματος πληροφοριών και πρακτικών	Έπεται και τροφοδοτείται από την Δ2.Μ.5.
Δ2.Μ.7. Συγγραφή της έκθεσης	Έπεται και τροφοδοτείται από την Δ2.Μ.5.

4. ΔΕΔΟΜΕΝΑ

- Σχεδιασμός των ερευνών αυτών (από τη Δ1.Μ.3)

5. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Εις βάθος ανάλυση και αποτελέσματα στα θέματα στα οποία εστιάζει η περαιτέρω έρευνα

6. ΣΧΕΤΙΚΑ ΚΕΙΜΕΝΑ

1. Ν.3374/2005, (ΦΕΚ 189 /Α/2005) περί Διασφάλισης της Ποιότητας στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση

7. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΒΗΜΑΤΩΝ

Η διαδικασία «**διεξαγωγή περαιτέρω ερευνών**» περιλαμβάνει τα ακόλουθα βήματα.

1. Εστίαση στο σχεδιασμό των σχετικών περαιτέρω ερευνών
2. Εφαρμογή της προτεινόμενης από το σχεδιασμό μεθοδολογίας για συλλογή της απαιτούμενης πληροφορίας
3. Εφαρμογή της προτεινόμενης από το σχεδιασμό μεθοδολογίας για ανάλυση της απαιτούμενης πληροφορίας
4. Παρουσίαση αποτελεσμάτων ανάλυσης
5. Παρουσίαση συμπερασμάτων και προτάσεων δράσης



Κωδικός:	Δ2.Μ.5.	Αρ. Έκδοσης	1	Υπεύθυνος ΜΟΔΙΠ Πανεπιστημίου Αιγαίου
		Έναρξη Ισχύος:	30/8/2011	Σελίδα 2 από 4
Δ2.Μ.5. διεξαγωγή περαιτέρω ερευνών				

7.1. Εστίαση στο σχεδιασμό των σχετικών περαιτέρω ερευνών

Βάσει του σχεδιασμού που έχει γίνει (στο πλαίσιο της Δ2.Μ.3) για διεξαγωγή περαιτέρω ερευνών, πρόκειται στη συνέχεια να επιχειρηθεί η διεξαγωγή των ερευνών αυτών.

7.2. Εφαρμογή της προτεινόμενης από το σχεδιασμό μεθοδολογίας για συλλογή της απαιτούμενης πληροφορίας

Εφαρμόζεται η μεθοδολογία συλλογής των απαιτούμενων δεδομένων που έχει καθοριστεί στο πλαίσιο του σχεδιασμού της κάθε περαιτέρω έρευνας (π.χ. απαιτούμενα δεδομένα, τρόπος συλλογής, μέθοδος δειγματοληψίας)

7.3. Εφαρμογή της προτεινόμενης από το σχεδιασμό μεθοδολογίας για ανάλυση της απαιτούμενης πληροφορίας

Επίσης εφαρμόζεται η μεθοδολογία ανάλυσης των δεδομένων, όπως έχει καθοριστεί (σύμφωνα με τον τύπο των δεδομένων και τους σκοπούς της έρευνας).

7.4. Παρουσίαση αποτελεσμάτων ανάλυσης

Παρουσιάζονται τα αποτελέσματα της ανάλυσης των δεδομένων, με τρόπο τον οποίο υποδεικνύει η φύση της ανάλυσης.

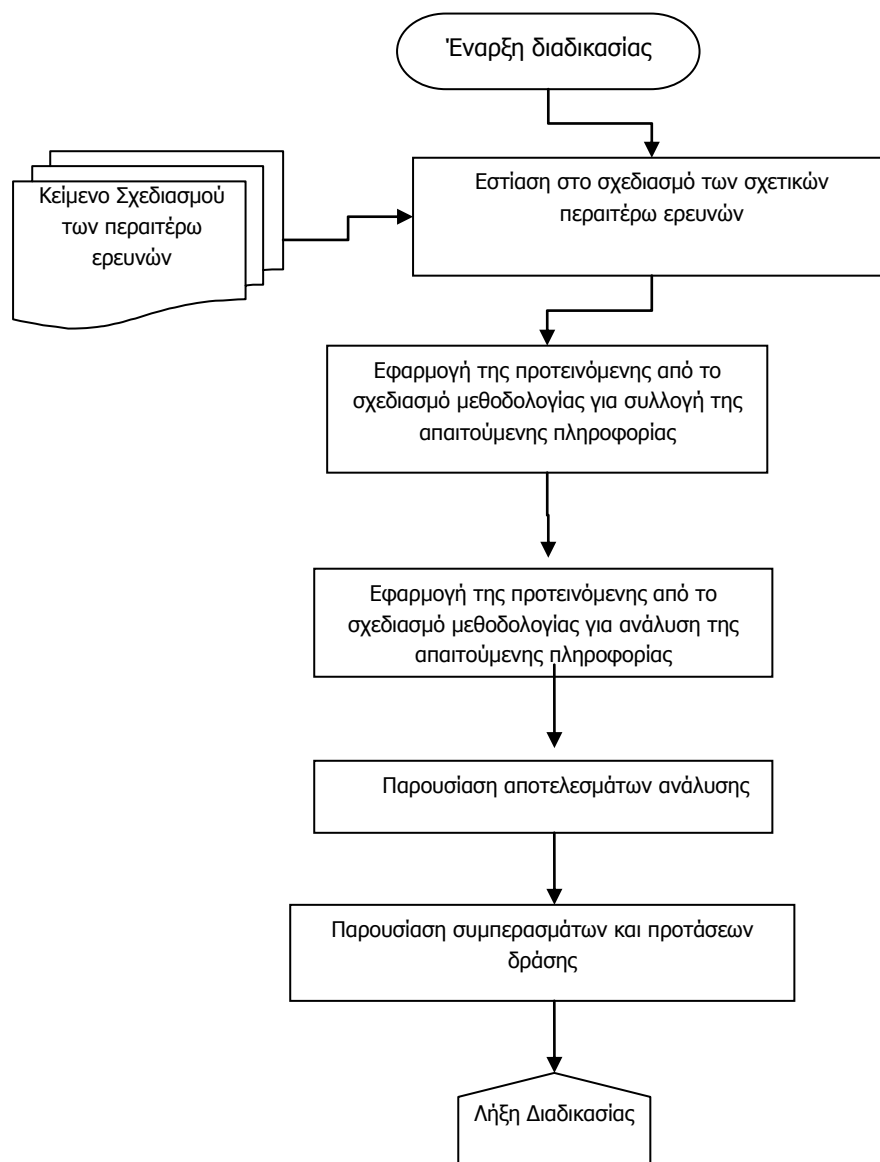
7.5. Παρουσίαση συμπερασμάτων και προτάσεων δράσης

Διατυπώνονται τα συμπεράσματα για καθεμιά των περαιτέρω ερευνών, συνδυάζονται και επίσης διατυπώνονται προτάσεις για δράσεις βελτίωσης στο πλαίσιο της διασφάλισης ποιότητας.



Κωδικός:	Δ2.Μ.5.	Αρ. Έκδοσης	1	Υπεύθυνος ΜΟΔΙΠ Πανεπιστημίου Αιγαίου
		Έναρξη Ισχύος:	30/8/2011	Σελίδα 3 από 4
Δ2.Μ.5. διεξαγωγή περαιτέρω ερευνών				

8. ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΡΟΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ



Κωδικός:	Δ2.Μ.5.	Αρ. Έκδοσης	1	Υπεύθυνος ΜΟΔΙΠ Πανεπιστημίου Αιγαίου
		Έναρξη Ισχύος:	30/8/2011	Σελίδα 4 από 4
Δ2.Μ.5. διεξαγωγή περαιτέρω ερευνών				

9. ΑΡΜΟΔΙΟΙ – ΕΜΠΛΕΚΟΜΕΝΟΙ

9.1 ΜΟΔΙΠ Ιδρύματος

9.2 Πιθανόν κάποια μέλη του Ιδρύματος (διδάσκοντες, φοιτητές, ερευνητικό προσωπικό, διοικητικό προσωπικό)

10. ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΜΕΝΑ ΈΝΤΥΠΑ

11. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

Ολοκληρωμένο Πληροφοριακό Σύστημα Διασφάλισης Ποιότητας Παν. Αιγαίου

12. ΑΡΧΕΙΑ

📁 Περαιτέρω έρευνες



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ – Γραφείο Ελέγχου Ποιότητας
ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ

