

Κωδικός:	<b>Δ1-03</b>	Αρ. Έκδοσης	1	Υπεύθυνος .....
		Έναρξη Ισχύος:	30/8/2011	Σελίδα 1 από 4
<b>Δ1.03. : Ανάλυση και σύνθεση των δεδομένων τεκμηρίωσης</b>				

## 1. ΣΚΟΠΟΣ

Σκοπός της παρούσας διαδικασίας είναι η επεξεργασία (ανάλυση και σύνθεση) των δεδομένων τεκμηρίωσης που έχουν συγκεντρωθεί, βάσει των κριτηρίων που θέτει η ΑΔΙΠ.

## 2. ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Εφαρμόζεται από την ΟΜΕΑ κάθε Τμήματος σε συνεργασία με τους διδάσκοντες του Τμήματος

## 3. ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ

Δ1.Ο.1. Απόφαση Γ.Σ. κάθε Τμήματος για ορισμό ΟΜΕΑ νέου ακαδημαϊκού έτους	Προηγείται και τροφοδοτεί της Δ1-03.
Δ1.Ο.2. Συλλογή των δεδομένων τεκμηρίωσης	Προηγείται και τροφοδοτεί την Δ1-03.
Δ1.Ο.4. Σύνταξη της Ετήσιας Εσωτερικής Έκθεσης	Έπεται και τροφοδοτείται από τα αποτελέσματα της Δ1-03.

## 4. ΔΕΔΟΜΕΝΑ

- Δεδομένα τεκμηρίωσης από την διαδικασία Δ1-02

## 5. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

- Στατιστικά στοιχεία, πίνακες και γραφικές παραστάσεις που θα χρησιμοποιηθούν από την ΟΜΕΑ στη συγγραφή της Ετήσιας Εσωτερικής Έκθεσης κάθε Τμήματος

## 6. ΣΧΕΤΙΚΑ ΚΕΙΜΕΝΑ

- Ν.3374/2005, (ΦΕΚ 189 /Α/2005) περί Διασφάλισης της Ποιότητας στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση
- Ενημερωτικό Σημείωμα της ΜΟΔΙΠ σχετικά με την ανάπτυξη των απαραίτητων εργαλείων (δεδομένων και μεθόδων) στο πλαίσιο του έργου
- Κείμενο της ΑΔΙΠ με τα κριτήρια ποιότητας

## 7. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΒΗΜΑΤΩΝ

Η διαδικασία «Ανάλυση και σύνθεση των δεδομένων τεκμηρίωσης» ακολουθεί μετά τον καθορισμό της ΟΜΕΑ για το νέο ακαδημαϊκό έτος, διαρκεί κατά τους μήνες Οκτώβριο – Δεκέμβριο, ενώ χρησιμοποιεί προς επεξεργασία τα δεδομένα τεκμηρίωσης τα οποία έχουν



**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ – Γραφείο Ελέγχου Ποιότητας**  
**ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ**



Κωδικός:	<b>Δ1-03</b>	Αρ. Έκδοσης	1	Υπεύθυνος .....
		Έναρξη Ισχύος:	30/8/2011	Σελίδα 2 από 4
<b>Δ1.03. : Ανάλυση και σύνθεση των δεδομένων τεκμηρίωσης</b>				

συλλεχθεί κατά το προηγούμενο ακαδημαϊκό έτος, όπως καθορίζεται από τη διαδικασία Δ1.Ο.2. Περιλαμβάνει τα ακόλουθα βήματα:

1. Συνεδρίαση της ΟΜΕΑ του νέου ακαδημαϊκού έτους / Κατανομή εργασιών μεταξύ των μελών της ΟΜΕΑ
2. Επεξεργασία (ανάλυση και σύνθεση) των δεδομένων. Το βήμα αυτό διαρκεί κατά τους μήνες Οκτώβριο- Δεκέμβριο
3. Παρουσίαση (συγγραφή) των αποτελεσμάτων. Το βήμα αυτό διαρκεί επίσης κατά τους μήνες Οκτώβριο- Δεκέμβριο (πραγματοποιείται ταυτόχρονα με το βήμα 2).

### 7.1. Κατανομή εργασιών μεταξύ των μελών της ΟΜΕΑ

Τον μήνα Οκτώβριο, αμέσως μετά τον καθορισμό (από τη ΓΣ) για τη σύσταση της ΟΜΕΑ του νέου ακαδημαϊκού έτους, τα μέλη της ΟΜΕΑ σε συνεδρίασή τους, κατανέμουν τις εργασίες οι οποίες απαιτούνται για την επεξεργασία των δεδομένων τεκμηρίωσης (τα οποία έχουν συλλεχθεί κατά το προηγούμενο ακαδημαϊκό έτος και διατίθενται στη σχετική βάση δεδομένων στο πλαίσιο του Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος για τη Διασφάλιση Ποιότητας – ΟΠΣ-ΔΙΠ του Πανεπιστημίου Αιγαίου), τα αποτελέσματα της οποίας ανάλυσης θα αποτελέσουν συστατικά στοιχεία της Ετήσιας Έκθεσης Εσωτερικής Αξιολόγησης (ΕΕΑ) του Τμήματος. Επιπλέον, στο πλαίσιο της κατανομής των απαιτούμενων εργασιών είναι δυνατό τα μέλη της ΟΜΕΑ να ζητήσουν τη συνεργασία άλλων διδασκόντων, ή /και μελών του διοικητικού ή του τεχνικού προσωπικού του Τμήματος, ακόμη και φοιτητών, προκειμένου να τους αναθέσουν συγκεκριμένες αρμοδιότητες στο πλαίσιο συγκεκριμένων εργασιών που αφορούν στην επεξεργασία των δεδομένων τεκμηρίωσης.

### 7.2. Επεξεργασία (Ανάλυση και σύνθεση) των δεδομένων

Κατά την ανάλυση των δεδομένων προκύπτουν πίνακες με τα στατιστικά στοιχεία, γραφικές αναπαραστάσεις και τα αποτελέσματα της στατιστικής ανάλυσης που προσδιορίζεται από το ΟΣ-ΔΙΠ, που στη συνέχεια θα χρησιμοποιηθούν για τη συγγραφή της Ετήσιας Έκθεσης Αξιολόγησης του Τμήματος. Ένα μέρος των δεδομένων τεκμηρίωσης θα χρησιμοποιηθεί για τη συμπλήρωση των προτεινόμενων από την ΑΔΙΠ πινάκων με απογραφικά στοιχεία, τα οποία αποτελούν παραρτήματα της Έκθεσης.

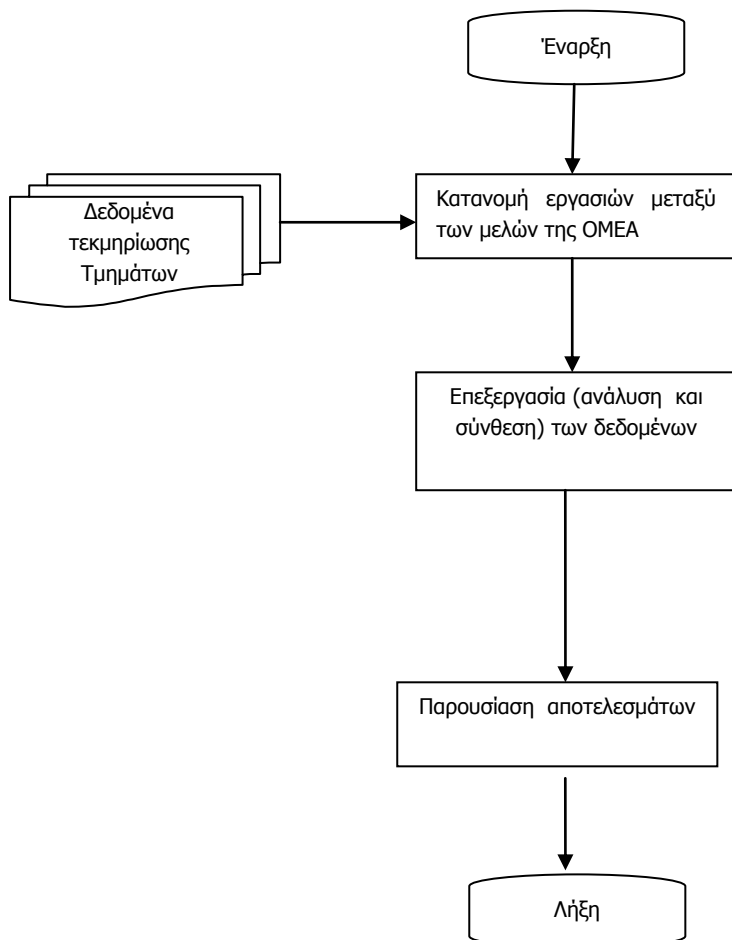
### 7.3. Παρουσίαση (συγγραφή) των αποτελεσμάτων

Τα αποτελέσματα της επεξεργασίας των δεδομένων παρουσιάζονται σε πίνακες και γραφήματα και αναλύονται εγγράφως. Στη συνέχεια θα ενσωματωθούν στην Ετήσια ΕΕΑ του Τμήματος ή στα Παραρτήματα αυτής, ανάλογα με το πρότυπο σχήμα της Ετήσιας ΕΕΑ.



Κωδικός:	<b>Δ1-03</b>	Αρ. Έκδοσης	1	Υπεύθυνος .....
		Έναρξη Ισχύος:	30/8/2011	Σελίδα 3 από 4
<b>Δ1.03. : Ανάλυση και σύνθεση των δεδομένων τεκμηρίωσης</b>				

## 8. ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΡΟΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ



Κωδικός:	<b>Δ1-03</b>	Αρ. Έκδοσης	1	Υπεύθυνος .....
		Έναρξη Ισχύος:	30/8/2011	Σελίδα 4 από 4
<b>Δ1.03. : Ανάλυση και σύνθεση των δεδομένων τεκμηρίωσης</b>				

## 9. ΑΡΜΟΔΙΟΙ – ΕΜΠΛΕΚΟΜΕΝΟΙ

- 9.1 ΟΜΕΑ Τμήματος
- 9.2 Διδάσκοντες Τμήματος
- 9.3 Άλλα μέλη του Τμήματος (διοικητικοί υπάλληλοι, φοιτητές) με αρμοδιότητες που προσδιορίζονται από την ΟΜΕΑ

## 10. ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΜΕΝΑ ΈΝΤΥΠΑ

	Ενημερωτικό Σημείωμα της ΜΟΔΙΠ σχετικά με την ανάπτυξη των απαραίτητων εργαλείων (δεδομένων και μεθόδων) στο πλαίσιο του έργου (εσωτερικό έντυπο)
--	--

## 11. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

Ολοκληρωμένο Πληροφοριακό Σύστημα Διασφάλισης Ποιότητας Παν. Αιγαίου

## 12. ΑΡΧΕΙΑ

- 📁 Αρχεία (έγγραφα) με αποτελέσματα (στατιστικοί πίνακες, διαγράμματα, αποτελέσματα στατιστικής ανάλυσης)



**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ – Γραφείο Ελέγχου Ποιότητας**  
**ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ**

