

Υπόδειγμα για περίοδο από 1/1/2017 έως 31/03/2017**ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ ΤΗΣ ΡΟΗΣ ΤΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ ΤΟΥ ΠΟΛΙΤΙΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΤΟΥ ΑΡΕΙΟΥ ΠΑΓΟΥ**

(αναγράφεται το δικαστήριο)

Υπηρετούντες Δικαστές την 31/03/2017	45
---	----

Υπηρετούντες

Δικαστικοί υπάλληλοι την 31/03/2017: 14 υπάλληλοι και 1 υπάλληλοι Ι.Δ.Α.Χ.

Εκκρεμείς Υποθέσεις στην αρχή της περιόδου 31/12/2016 (stock of cases)	Εισαγθείσες Υποθέσεις την περίοδο από 1/1/2017 έως 31/3/2017 (Inflow of cases)	Υποθέσεις που περαιώθηκαν την περίοδο από 1/1/2017 έως 31/3/2017 (Outflow of cases)		Υποθέσεις που ματαιώθηκαν την περίοδο Από 1/1/2017 έως 31/3/2017	Εκκρεμείς Υποθέσεις στο τέλος της περιόδου 31/03/2017 (Stock of cases)
		Στο Ακροατήριο (παραιτήσεις)	Με τη Δημοσίευση		
2309	439	29	526	106	2087

Επεξήγηση 1 Ως εκκρεμότητα νοούνται α) οι προσδιορισθείσες και μη συζητηθείσες υποθέσεις β) οι συζητηθείσες υποθέσεις για τις οποίες δεν έχει εκδοθεί απόφαση. Στη συγκεκριμένη στήλη θα πρέπει να καταχωρηθεί συνολικά η εκκρεμότητα συμπεριλαμβανομένων των προηγούμενων ετών

Επεξήγηση 2 Καταγράφεται ο αριθμός των νέων υποθέσεων που κατατέθηκαν στο συγκεκριμένο τρίμηνο

Επεξήγηση 3 Καταγράφεται στη στήλη «Στο Ακροατήριο» ο αριθμός των υποθέσεων που περαιώθηκαν στην διαδικασία του ακροατηρίου (π.χ. έγινε παραίτηση από το δικόγραφο, υπήρξε συμβιβασμός, όρκιση ή μη όρκιση πραγματοποιήσιμα, βιαία διακοπή κ.α.). Επίσης καταγράφεται στη στήλη «Με τη Δημοσίευση» ο αριθμός των δικογράφων για τα οποία δημοσιεύθηκε απόφαση (δηλ. δημοσιευθείσες αποφάσεις)

Επεξήγηση 4 Καταγράφεται ο αριθμός των υποθέσεων που ματαιώθηκαν στην διαδικασία του ακροατηρίου (π.χ. ματαιώθηκαν, δεν εκφωνήθηκαν, υπήρξε αναβολή αορίστως, δεν εισήχθησαν για λόγους ανωτέρας βίας – εκλογές, θεομηνίες κ.α. και απαιτείται κατάθεση νέου δικογράφου – κλήση – για την επαναφορά τους).

Επεξήγηση 5 Καταγράφεται όλη η εκκρεμότητα που υπάρχει στο τέλος του τριμήνου

Επεξήγηση 6 Ο αριθμός των υπηρετούντων δικαστικών λειτουργών και υπαλλήλων αναφέρεται σε εκείνους που ασχολούνται με την **πολιτική διαδικασία**.