

ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ - ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ:

1/1/2023 - 31/3/2023

ΥΠΗΡΕΤΟΥΝΤΕΣ ΔΙΚΑΣΤΙΚΟΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΟΙ:	404
ΥΠΗΡΕΤΟΥΝΤΕΣ ΔΙΚΑΣΤΙΚΟΙ ΥΠΑΛΛΗΛΟΙ:	120

	Στήλη (1) βλ. υποσημείωση (1)	Στήλη (2)	Στήλη (3) βλ. υποσημείωση (2)	Στήλη (4)	Στήλη (5)	Στήλη (6)	Στήλη (7) βλ. υποσημείωση (3)	Στήλη (8)	
	Αντικείμενο	Εκκρεμείς Υποθέσεις (Στην αρχή της περιόδου αναφοράς) = α) υποθέσεις που δεν έχουν συζητηθεί, β) εξ αναβολής υποθέσεις, γ) συζητηθείσες/εκκρεμεί η απόφαση	Εισερχόμενες Υποθέσεις	Περαιωθείσες/Επιλυθείσες Υποθέσεις (σύνολο)	Περαιωθείσες/Επιλυθείσες Υποθέσεις			Εκκρεμείς Υποθέσεις (Στο τέλος της περιόδου αναφοράς)	Αναβολές
Με δημοσίευση απόφασης					Ματαιωθείσες ή μη εκφωνηθείσες	Στο ακροατήριο (συμβιβασμοί, παραιτήσεις, πρακτικά)			
ΜΟΝΟΜΕΛΕΣ	Δημόσιο	1.855	326	456	385	42	29	1.761	185
	Εργατικά	1.850	524	764	670	79	15	1.592	300
	Μισθώσεις	815	223	260	221	30	9	765	104
	Εμπράγματα	1.553	737	478	372	74	32	1.820	299
	Οικογενειακό	1.001	451	422	324	85	13	1.133	184
	Αυτοκίνητα	2.549	654	712	634	68	10	2.479	222
	Ενοχικό	6.599	1.280	1.537	1.194	289	54	6.355	767
	Κοινοτικών Σημάτων	9	1	3	2	0	1	7	1
	Πνευματικής Ιδιοκτησίας	17	3	2	2	0	0	18	2
	Λοιπά	2.531	1.054	964	752	121	91	2.585	616
ΠΟΛΥΜΕΛΕΣ	Δημόσιο	1.862	187	286	221	52	13	1.767	298
	Εργατικά	73	14	16	8	8	0	71	4
	Μισθώσεις	23	6	7	6	1	0	22	2
	Εμπράγματα	573	168	148	123	18	7	599	98
	Οικογενειακό	58	10	78	77	1	0	47	3
	Αυτοκίνητα	86	0	259	253	4	2	64	1
	Ενοχικό	4.254	766	962	753	148	61	4.067	529
	Κοινοτικών Σημάτων	13	1	8	7	1	0	6	4
	Πνευματικής Ιδιοκτησίας	23	7	11	9	2	0	19	4
	Λοιπά	1.053	241	285	236	41	8	964	246
Σύνολο	26.797	6.653	7.658	6.249	1.064	345	26.141	3.869	

Υποσημείωση (1): Ο αριθμός των εκκρεμών υποθέσεων στην αρχή της περιόδου αναφοράς μεταφέρεται από τον πίνακα της προηγούμενης περιόδου αναφοράς και συγκεκριμένα από τη στήλη (7)

Υποσημείωση (2): Ο αριθμός των υποθέσεων που περαιώθηκαν κατά τη διάρκεια της περιόδου αναφοράς προκύπτει από το άθροισμα των επιμέρους στηλών (4), (5) και (6)

Υποσημείωση (3): Ο αριθμός των εκκρεμών υποθέσεων στο τέλος της περιόδου αναφοράς προκύπτει ως εξής: Στήλη (1) + Στήλη (2) - Στήλη (3)