

ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ - ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ:

1/1/2022 - 31/3/2022

ΥΠΗΡΕΤΟΥΝΤΕΣ ΔΙΚΑΣΤΙΚΟΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΟΙ:	429
ΥΠΗΡΕΤΟΥΝΤΕΣ ΔΙΚΑΣΤΙΚΟΙ ΥΠΑΛΛΗΛΟΙ:	150

		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	1.992	366	359	291	54	14	1.999	292
	Εργατικά	2.490	569	791	592	188	11	2.268	270
	Μισθώσεις	1.229	175	306	248	42	16	1.098	128
	Εμπράγματα	1.568	302	291	245	35	11	1.579	158
	Οικογενειακό	1.048	247	358	255	89	14	937	122
	Αυτοκίνητα	3.700	492	907	774	125	8	3.285	257
	Ενοχικό	7.150	1.272	1.186	888	241	57	7.236	726
	Κοινοτικών Σημάτων	3	3	0	0	0	0	6	1
	Πνευματικής Ιδιοκτησίας	26	2	9	9	0	0	19	0
	Λοιπά	2.001	687	652	530	82	40	2.036	292
ΠΟΛΥΜΕΛΕΣ	Δημόσιο	2.123	226	181	131	43	7	2.168	270
	Εργατικά	204	27	12	12	0	0	219	2
	Μισθώσεις	116	3	4	2	2	0	115	6
	Εμπράγματα	766	144	127	92	23	12	783	116
	Οικογενειακό	195	7	25	16	9	0	177	10
	Αυτοκίνητα	263	8	11	7	3	1	260	2
	Ενοχικό	4.322	777	821	585	193	43	4.278	536
	Κοινοτικών Σημάτων	22	0	4	4	0	0	18	7
	Πνευματικής Ιδιοκτησίας	12	5	4	1	2	1	13	1
	Λοιπά	1.075	254	243	193	32	18	1.086	142
Σύνολο	30.305	5.566	6.291	4.875	1.163	253	29.580	3.338	

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)