

**ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΟΡΙΖΟΜΕΝΩΝ ΑΥΤΕΠΑΓΓΕΛΤΩΣ ΣΥΝΗΓΟΡΩΝ
ΜΗΝΟΣ ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2023**

ΗΜΕ/ΝΙΕΣ		ΜΟΔ	
<p align="center">09/10/2023 ΔΕΥΤΕΡΑ</p>		<p align="center">(1) Κ.....Ρ..... (ΑΜ/ΔΣΠ 399...)</p> <p align="center">(2) Κ.....Σ..... (ΑΜ/ΔΣΠ 343...)</p> <p align="center">(3) Κ.....Α..... (ΑΜ/ΔΣΠ 336...)</p> <p align="center">(4) Κ.....Α..... (ΑΜ/ΔΣΠ 365....)</p> <p align="center">(5) Κ.....Χ..... (ΑΜ/ΔΣΠ 254...)</p>	
<p align="center">10/10/2023 ΤΡΙΤΗ</p>		<p align="center">(6) Κ.....Ε..... (ΑΜ/ΔΣΠ 354....)</p> <p align="center">(7) Κ.....Ε..... (ΑΜ/ΔΣΠ 287....)</p> <p align="center">(8) Κ.....Α..... (ΑΜ/ΔΣΠ 347....)</p> <p align="center">(9) Λ.....Φ.....Σ..... (ΑΜ/ΔΣΠ 433...)</p> <p align="center">(10) Λ.....Ε..... (ΑΜ/ΔΣΠ 355...)</p>	

ΣΥΝΕΧΕΙΑ :

ΗΜΕ/ΝΙΕΣ		ΜΟΔ	
<p>16/10/2023 ΔΕΥΤΕΡΑ</p>		<p>(11) Μ.....Ε..... (ΑΜ/ΔΣΠ 270...)</p> <p>(12) Μ.....Γ..... (ΑΜ/ΔΣΠ 279....)</p> <p>(13) Μ.....Ε..... (ΑΜ/ΔΣΠ 359...)</p> <p>(14) Μ.....Α..... (ΑΜ/ΔΣΠ 429...)</p> <p>(15) Μ.....Α..... (ΑΜ/ΔΣΠ 339....)</p>	
<p>17/10/2023 ΤΡΙΤΗ</p>		<p>(16) Μ.....Σ..... (ΑΜ/ΔΣΠ 424....)</p> <p>(17) Μ.....Ο..... (ΑΜ/ΔΣΠ 443....)</p> <p>(18) Ν.....Δ..... (ΑΜ/ΣΠ 304....)</p> <p>(19) Ν.....Μ..... (ΑΜ/ΔΣΠ 392...)</p> <p>(20) Ν.....Β..... (ΑΜ/ΔΣΠ 354...)</p>	