

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ **Μαρούσι, 11-10-2016**

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ **Αριθμ.Πρωτ. 167783/Γ1**

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ **Βαθμός Προτερ.**

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ ΤΟΜΕΩΝ

ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

ΤΜΗΜΑ Α’

Α. Παπανδρέου 37, 151 80 Μαρούσι

Ιστοσελίδα: [www.minedu.gov.gr](http://www.minedu.gov.gr)

Πληροφορίες: Κουτρομάνου Β.

Τηλέφωνο: 210-3442349

 **ΠΡΟΣ:**

 **Ως πίνακας αποδεκτών**

**ΘΕΜΑ:** **Διαβίβαση εγγράφου**

 Σας διαβιβάζουμε σε συνημμένο αρχείο το με αριθμ.πρωτ. οικ. 44507/Δ9.11640/3-10-2016 έγγραφο του Τμήματος Οργάνωσης και Απλούστευσης Διαδικασιών ΥΠ.Ε.Κ.Α.Π. και Σ.ΕΠ.Ε. της Διεύθυνσης Υποστήριξης Ανθρώπινου Δυναμικού και Υπηρεσιών του Υπουργείου Εργασίας, Κοινωνικής Ασφάλισης και Κοινωνικής Αλληλεγγύης με θέμα: **«Γνωστοποίηση δημοσίευσης Απόφασης του Υπουργού Εργασίας, Κοινωνικής Ασφάλισης και Κοινωνικής Αλληλεγγύης με αρ.πρωτ. οικ. 44203/Δ9.11555/29-09-2016 ΄΄Τροποποίηση της αριθ.οικ. 34331/Δ9.8920/26-07-2016 ‘’Απλούστευση διαδικασιών Σώματος Επιθεώρησης Εργασίας (Σ.ΕΠ.Ε) μέσω του Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος του Σ.ΕΠ.Ε. (ΟΠΣ-ΣΕΠΕ)’’»** για ενημέρωσή σας, ενημέρωση των υπαλλήλων αρμοδιότητάς σας, καθώς και των φορέων εποπτείας σας και για τυχόν ενέργειες.

 Για περαιτέρω διευκρινίσεις επί του περιεχομένου του εγγράφου, παρακαλούνται οι ενδιαφερόμενοι να επικοινωνήσουν απευθείας με τον φορέα έκδοσής του.

 **ΜΕ ΕΝΤΟΛΗ ΥΠΟΥΡΓΟΥ**

 **Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ**

 **ΜΑΡΙΑ ΓΕΩΡΓΟΥΣΗ**

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ (ΠΡΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑ) :**

**(με την υποχρέωση κοινοποίησης του παρόντος στους Προϊσταμένους Αρμοδιότητάς τους, στα νομικά πρόσωπα και φορείς εποπτείας τους)**

-Προϊσταμένους Γενικών Δ/νσεων

-Αυτοτελείς Δ/νσεις

-Αυτοτελή Τμήματα

-Δ/νσεις Γενικής Γραμματείας Θρησκευμάτων

-Ενιαίος Διοικητικός Τομέας Ευρωπαϊκών Πόρων

-Επιτελική Δομή ΕΣΠΑ

 **ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ :**

 -Γραφείο Υπουργού

 -Γραφείο Αναπλ. Υπουργού

 - Γραφείο Υφυπουργού

 - Γραφεία Γενικών Γραμματέων

 -Διεύθυνση Ανθρώπινου Δυναμικού Τομέων Παιδείας και Θρησκευμάτων

 (Τμήματα Α΄, Β΄, Γ΄, Δ΄)