



,

/ / -  
 / ,

18-07-2018  
 μ. .: .11.3/8459

. / : μ 25  
 , 26222,

: : 2610 362401, 2610362402

μ : 2610 362410

. / : mail@dellad.pde.sch.gr

**μ : «**  
 . 78 μ μ μ . . . / μ μ μ . . .,  
 μ μ »

- :  
 1. . 5 329 . 4072/2012 ( 186) -  
 2. . 49 . 9 50 . . 18/2018 ( μ ».  
 31) « μ , μ μ μ -  
 3. 66 68 . . . . ( μ μ 12  
 . 3528/2007 ( 26), μ  
 .4440/2016 ( 224)  
 4. . 1566/85 ( 167), .  
 5. 14 . 29 . . , , , , , , , ,  
 .2817/2000 ( 78), .  
 6. 1-3 . 2986/2002 ( 24), .  
 7. . 3848/2010 ( 71), .  
 8. 41 . 1143/1981 ( 80) μ -  
 μ . 2 21 . 3328/2005 ( 80).



,	$\mu$	( . $\mu.$ ).			$\mu$	
$\mu$		( . $\mu.$ ).			-	
:						
)	$\mu$ $\mu$	$\mu$	...		-	
$\mu$	$\mu$ $\mu$	$\mu$		$\mu$	-	
$\mu$	$\mu$ $\mu$	$\mu$	.	$\mu$	-	
$\mu$	$\mu$		..(	$\mu$ $\mu$	$\mu$	-
( . . . . . )	$\mu$	$\mu$		$\mu$	$\mu$	, ( .
4250/2014,	1, . . .	74		$\mu$	$\mu$	
)	$\mu$	$\mu$	$\mu$			
$\mu$				$\mu$		-
				.		
$\mu$	$\mu$ (				$\mu$	,
					,	-
						-
$\mu$	$\mu$	.	,	$\mu$		
$\mu$	$\mu$	$\mu$	.	.		
-	$\mu$	,	,		$\mu$	-
					( . $\mu.$ ).	
-	$\mu$					
,	$\mu$			8	.	
					1599/1986 ( 75),	-
		.				
13	6	22		$\mu$	,	
	2	. 2479/1997 ( 67).				

	$\mu$	.
--	-------	---

(  $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$  96323/ /24-08-2012 ( : 4 9- 4)  $\mu$   $\mu$  -  
 $\mu$  ,  $\mu$  ):  $\mu$   $\mu$  -  
 $\mu$   $\mu$  -  
 $\mu$   $\mu$  -

)  $\mu$  (  $\mu$   $\mu$   $\mu$  (350  $\mu$  )  $\mu$  (200  $\mu$  )  $10 \mu$  ,  $\mu$   $100 \mu$  )

)
 μ (100 μ )
 μ (180 μ )
 μ (200 μ )
  
)
 μ
 μ (50 μ )
 μ (1 μ )
  
)
 μ
 μ
  
,
 μ
 μ
 μμ
 μ μ
  
μ μ
 μ
 μ
 μ - (7
  
μ μ )

(2)
 78 (
 μ
 μ . . .),
  
μ μ .
 μ μ ( μ μ , μ μ - .
 μ μ
  
μ μ . ( μ μ , μ μ . 3528/2007,
 μ 12 .4440/2016 ( μ μ . 68 . 9 . 224).
  
μ μ , ( μ μ )
 :
 μ
 μ . 1143/1981,
  
)
 μ
  
( 41 . 1143/1981 ( μ μ . 2
 21 . 3328/2005, μ μ , μ μ ,
  
)
 μ μ
 μ μ
  
)
 μ μ
 μ μ
 μ μ
  
( 48 . 6 . 3966/2011, μ μ μ μ ).

/ μ μ / μ μ / μ , μ μ μ μ 25

- μ μ μ μ , μ μ μ μ μ μ μ - μ -
---------------------------------

μ , μ ( μ μ μ -
) 14 15 . 4048/2012 ( ‘ 34), μ , μ .
- μ
- μ .
- μ μ .
- μ -
μ 2 6 μ 25 μ μ μ μ -
. 3528/2007 ( 26) ( . . . ( μ μ ).
- 78, μ . . . ( 13)
. 4072/2012 ( 186) « μ μ -
μ μ μ μ , μ μ ,
μ μ ».

/
1) μ μ μ μ , μ 68 , . . . - ( μ μ . 3528/2007 ( 26), . 5 329 . 4072/2012 ( 186) μ / μ μ / μ , / μ μ , .
2) / μ / μ / μ , μ - . . . . . μ μ . μ μ μ μ μ μ μ / μ / μ / μ , μ 3 4 . 2690/1999, 45) μ μ μ / μ / μ / μ , . . . . .

$\mu$                      $\mu$                      $\mu$                      $\mu$                      $\mu$                      $\mu$   
 ,                     $\mu$                     ,                     $\mu$                     /  $\mu$                      $\mu$                     -  
 $\mu$                     (                     $\mu$                     25                    /  $\mu$                     , 26222,                    -  
 ).                                        $\mu$                      $\mu$                      $\mu$                      $\mu$                     -  
 $\mu$                     /  $\mu$                     /  $\mu$                      $\mu$                      $\mu$                     -  
 (mail@dellad.pde.sch.gr).                     $\mu$                      $\mu$                     -

$\mu$                      $\mu$                     78  
 $\mu$                     ,                     $\mu$                      $\mu$                     . . .

$/ \mu$                      $/ \mu$

1.                    /  $\mu$                     &                    /  $\mu$                     .                     $\mu$                     . . .  
 2.                    (                     $\mu$                     )                    /                    .                    .  
 3.                    /  $\mu$                     /  $\mu$                     )                    /                    .                    .  
 . . .

1.                    . . .  
 .                    /  
 .                    /  
 2.                     $\mu$                     &                     $\mu$                     -  $\mu$                      $\mu$   
 . . .

**ΑΙΤΗΣΗ ΓΙΑ ΑΠΟΣΠΑΣΗ/ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΣΤΟ  
ΓΡΑΦΕΙΟ ΝΟΜΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΠΕΡΙΦΕ-  
ΡΕΙΑΚΗΣ Δ/ΝΣΗΣ Α/ΘΜΙΑΣ ΚΑΙ Β/ΘΜΙΑΣ  
ΕΚΠ/ΣΗΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ**

- ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ**
- ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ**

**ΠΡΟΣ:**

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΚΑΙ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Ακτή Δυμαίων 25Α και  
Σκαγιοπουλείου, 26222, Πάτρα  
(Μέσω της Διεύθυνσης ..... Εκπαίδευσης..... στην οποία υπάγονται οι ενδιαφερόμενοι)

ΕΠΩΝΥΜΟ: .....

ΟΝΟΜΑ: .....

ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ:.....

Αρ.Δελτ.Ταυτ.:.....

Δ/νση Κατοικίας:.....

.....  
Τηλ. Σταθερό:.....

Τηλ.κινητό:.....

Ηλ/ταχυδρ:.....

Κλάδος:.....

Βαθμός:.....

Αρ.Μητρώου:.....

Οργανική Θέση:.....

Δ/νση Εκπ/σης που ανήκω:.....

Θέση υπηρέτησης:.....

Με απόσπαση

Με διάθεση

Έτη υπηρεσίας:.....

Παρακαλώ όπως εξετάσετε το αίτημα  
Απόσπασης / Τοποθέτησής μου στο Γραφείο  
Νομικής Υποστήριξης Περ/κής Δ/νσης Α/θμιας  
και Β/θμιας Εκπ/σης Δυτικής Ελλάδας.

Συνημμένα υποβάλω:

1. Πτυχίο τμήματος Νομικής Α.Ε.Ι. .\*
  2. Σύντομο Βιογραφικό Σημείωμα.
  3. Δικαιολογητικά τα οποία πιστοποιούν τα αναφερόμενα προσόντα στο βιογραφικό σημείωμα.
- \* Το Πιστοποιητικό Υπηρεσιακών Μεταβολών θα αναζητηθεί υπηρεσιακώς.

Τα στοιχεία που δηλώνονται στην αίτηση απόσπασης/τοποθέτησης και στα συνυποβαλλόμενα δικαιολογητικά έχουν, με βάση τα οριζόμενα στο άρθρο 8 του ν. 1599/1986 (Α 75), την έννοια της υπεύθυνης δήλωσης.

Ο/ Η ΑΙΤΩΝ/ΟΥΣΑ και ΔΗΛΩΝ/ΟΥΣΑ

.....  
(Υπογραφή)

ΘΕΜΑ: Αίτημα για

Απόσπαση /τοποθέτηση:

Στο Γραφείο Νομικής Υποστήριξης Περ/κής  
Δ/νσης Α/θμιας και Β/θμιας Εκπ/σης Δυτικής  
Ελλάδας

σύμφωνα με την Α.Π. ....

Πρόσκληση

....., ...../.... /2018

\*(Σημ. Ο τύπος των υποβαλλόμενων δικαιολογητικών, σε ευκρινές φωτοαντίγραφο του πρωτοτύπου τίτλου ή του ακριβούς αντιγράφου του κτλ ορίζονται αναλυτικά στη σελίδα 3 της Προσκλήσεως)