

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Καβάλα, 20.09.2022

Αρ. Πρωτ. 1132

ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ  
ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ  
Τ.Κ..65404 ΚΑΒΑΛΑ

Πληροφορίες: Σαραφούδη Ο.

Τηλ.: 2510462141

E-mail: [info@physics.ihu.gr](mailto:info@physics.ihu.gr)Ιστοσελίδα: [www.physics.ihu.gr](http://www.physics.ihu.gr)

Ταχ. Δ/ση: Αγ. Λουκάς 65404, Καβάλα

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΛΗΨΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΩΝ ΥΠΟΤΡΟΦΩΝ  
ΣΤΟ ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ  
ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΟΥ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ  
ΓΙΑ ΤΟ ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΟ ΕΤΟΣ 2022-2023**

Το Τμήμα Φυσικής της Σχολής Θετικών Επιστημών του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος, μετά από απόφαση της υπ' αρ. 2\_16.09.2022 (θ.3<sup>ο</sup>) Συνέλευσης Τμήματος, καθώς και την υπ' αριθ. 30/09.06.2022 (Θ. 12<sup>ο</sup>) απόφαση της Διοικούσας Επιτροπής του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος **προκηρύσσει** την παρούσα Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την πρόσληψη Ακαδημαϊκών Υποτρόφων με σύμβαση εργασίας Ιδιωτικού Δικαίου Ορισμένου Χρόνου (ΙΔΟΧ).

Σύμφωνα με τη διάταξη της παρ. 7 του άρθρου 29 του ν. 4009/2011, όπως οι περιπτώσεις *α'* και *γ'* αυτής (ως παρ. 6), είχαν αντικατασταθεί με το άρθρο 58 του Ν.4386/2016 (ΦΕΚ Α 83/11.5.2016, δόρθωση σφαλμάτων ΦΕΚ Α 91/16.5.2016) και αντικαταστάθηκαν με το άρθρο 19 του Ν. 4452/2017 (ΦΕΚ Α 17/15.2.2017), στη συνέχεια δε αντικαταστάθηκαν με το άρθρο 16 παρ.1 του Ν. 4559/2018 (ΦΕΚ Α 142/3.8.2018), και ισχύει σήμερα, ως ακαδημαϊκοί υπότροφοι μπορούν να προσλαμβάνονται Επιστήμονες αναγνωρισμένου επιστημονικού κύρους, είτε κάτοχοι διδακτορικού διπλώματος, είτε υποψήφιοι διδάκτορες, είτε εξαιρετικής τεχνικής εμπειρίας, για τη διεξαγωγή διδακτικού ή ερευνητικού έργου καθοριζόμενου διά της συμβάσεως. Η παρούσα πρόσκληση αφορά στην πρόσληψη επιστημόνων για τη διεξαγωγή διδακτικού έργου.

Η διάρκεια της σύμβασης καθορίζεται μέχρι ένα ακαδημαϊκό έτος κατά περίπτωση. Δύναται αυτή να ανανεώνεται ή να παρατείνεται, πλην όμως ο συνολικός χρόνος πρόσληψης δεν δύναται να υπερβεί τα τρία (3) ακαδημαϊκά έτη. Δεν είναι δυνατή η απασχόληση ως ακαδημαϊκών υποτρόφων των αφυπηρητησάντων μελών του οικείου ή άλλου Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή της αλλοδαπής ή συνταξιούχων του ευρύτερου δημόσιου τομέα.

Η απασχόληση των ανωτέρω δύναται να είναι πλήρης ή μερική. Σε περίπτωση πλήρους απασχόλησης το διδακτικό έργο δεν μπορεί να υπερβαίνει τις δεκαέξι (16) ώρες εβδομαδιαίας απασχόλησης, από τις οποίες το μέγιστο έξι (6) ώρες μπορεί να αφορά διδασκαλία θεωρητικού μαθήματος, ενώ στην περίπτωση μερικής απασχόλησης η υποχρέωση παροχής διδακτικού έργου μειώνεται ανάλογα με το ποσοστό της απασχόλησης.

## 1. ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

1. Αίτηση.

2. Βασικός τίτλος σπουδών ΑΕΙ, συναφής με το γνωστικό αντικείμενο για το οποίο υποβάλλεται η αίτηση Μεταπτυχιακό και Διδακτορικό Δίπλωμα όπως ορίζονται (αν και εφόσον απαιτούνται) στον Πίνακα της παρ. Γ' συναφή με τα γνωστικά αντικείμενα της εκάστοτε θέσης.
3. Τεκμηρίωση του επιστημονικού κύρους του υποψηφίου (άρθρο 29 του Ν. 4009/2011) [Διδακτορική διατριβή – Επιστημονική Δημοσίευση].
4. Τεκμηρίωση διδακτικής εμπειρίας [Βεβαιώσεις / αποδεικτικά προϋπηρεσίας].
5. Βιογραφικό Σημείωμα.
6. Φωτοαντίγραφο δελτίου αστυνομικής ταυτότητας.
7. Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/1986.

## 2. ΑΙΤΗΣΗ

Οι υποψήφιοι πρέπει να υποβάλλουν στη Γραμματεία του Τμήματος τα εξής:

1. την αίτηση (χρησιμοποιώντας υποχρεωτικά το σχετικό έντυπο)
2. την υπεύθυνη δήλωση (χρησιμοποιώντας υποχρεωτικά το σχετικό έντυπο) και
3. τα προβλεπόμενα δικαιολογητικά.

Τα δικαιολογητικά που υποβάλλονται δεν είναι απαραίτητο να είναι θεωρημένα επίσημα από τις αρμόδιες αρχές. Τα ξενόγλωσσα όμως δικαιολογητικά πρέπει να συνοδεύονται από νόμιμες μεταφράσεις.

Οι τίτλοι σπουδών του εξωτερικού πρέπει να συνοδεύονται από πράξη ή βεβαίωση του οικείου οργάνου (ΔΟΑΤΑΠ, ΔΙΚΑΤΣΑ) με την οποία αναγνωρίζονται ως ισότιμοι ή/και αντίστοιχοι προς τίτλους που απονέμονται από τα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα της ημεδαπής.

## 3. ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΕΩΝ-ΚΑΤΑΘΕΣΗ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ

Τα δικαιολογητικά πρέπει να φέρουν αρίθμηση, να είναι τοποθετημένα μέσα σε ειδικό φάκελο και να συνοδεύονται από πλήρες βιογραφικό σημείωμα, συνοπτική ανάλυση του επιστημονικού έργου καθώς και πίνακα των υποβαλλόμενων δικαιολογητικών. Συμπλήρωση των δικαιολογητικών της προκήρυξης (νέα έντυπα ή νέες εγγραφές σε υποβληθέντα δικαιολογητικά) μετά την κατάθεση και πρωτοκόλληση των αιτήσεων υποψηφιότητας, επιτρέπεται μόνον αν πρόκειται για διευκρινιστικά στοιχεία που θα ζητηθούν από την Επιτροπή Αξιολόγησης.

Οι προσλήψεις θα γίνουν με βάση τις εκπαιδευτικές και λοιπές ανάγκες του Ιδρύματος όπως αυτές έχουν διαμορφωθεί. Η έναρξη της απασχόλησης του υποτρόφου αλλά και η σύναψη της σύμβασης εργασίας θα λάβει χώρα εφ' όσον εξασφαλιστούν οι σχετικές πιστώσεις στον προϋπολογισμό του Διεθνούς Πανεπιστημίου. Το ύψος της αμοιβής για την πλήρη απασχόληση, οι ώρες απασχόλησης ανά εβδομάδα για την πλήρη απασχόληση και άλλα συναφή θέματα θα ρυθμιστούν πριν από την υπογραφή της σύμβασης, και σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις, και σύμφωνα με τον κανονισμό πρόσληψης Ακαδημαϊκών Υποτρόφων του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος.

Για τους άρρενες ενδιαφερόμενους απαιτούνται εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις ή νόμιμη απαλλαγή από αυτές κατά τη διάρκεια της σύμβασης.

Η υποβολή αιτήσεων με τα δικαιολογητικά γίνεται **ηλεκτρονικά** στη διεύθυνση [info@physics.ihu.gr](mailto:info@physics.ihu.gr) **και ταχυδρομικώς/ με ταχυμεταφορές** στη Γραμματεία του Τμήματος Φυσικής, (Διεύθυνση: Άγιος Λουκάς, 65404, Καβάλα, Τηλ. 2510462141) αναγράφοντας στον φάκελο : «Αίτηση για πρόσληψη ακαδημαϊκών υποτρόφων 2022 - 2023 για τα γνωστικά αντικείμενα: 1).....2).....»

Η παρούσα πρόσκληση θα αναρτηθεί, στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ, στην ιστοσελίδα του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος ([www.ihu.gr](http://www.ihu.gr)) και στην ιστοσελίδα του Τμήματος Φυσικής ([www.physics.ihu.gr](http://www.physics.ihu.gr)).

Οι υποψήφιοι μπορούν να υποβάλλουν αίτηση από την ημέρα ανάρτησης στη Διαύγεια δηλαδή από την Τρίτη **20/09/2022** έως και την Δευτέρα **03/10/2022**.

Κατά της απόφασης της Συνέλευσης του Τμήματος Φυσικής (με την οποία εγκρίνεται ο προσωρινός πίνακας κατάταξης και ο πίνακας των αποκλεισθέντων) χωρεί ένσταση, εντός 5 εργάσιμων ημερών

από την επομένη της ανάρτησης στη «Διαύγεια». Οι ενστάσεις υποβάλλονται στη Γραμματεία του Τμήματος Φυσικής.

Στους Ακαδημαϊκούς Υποτρόφους που θα γίνουν δεκτοί θα ανατεθεί η διεξαγωγή διδακτικού έργου, σύμφωνα με τις ανάγκες του προπτυχιακού προγράμματος σπουδών (ΠΠΣ) του Τμήματος Φυσικής στα ακόλουθα γνωστικά αντικείμενα:

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΥΠΙΚΩΝ ΠΡΟΣΩΝΤΩΝ	ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	ΜΑΘΗΜΑΤΑ	Ώρες	
				Θεωρ/Φροντ	Εργ
<b>Πρόγραμμα Φυσικής</b>					
1	<p>Βασικός τίτλος Σπουδών Συναφής με το γνωστικό αντικείμενο</p> <p>Συνεκτιμώνται:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Διδακτορικό Δίπλωμα ή/και βεβαίωση εκπόνησης Διδακτορικής Διατριβής ή/και Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών, όλα συναφή με το γνωστικό αντικείμενο που προκηρύσσει το Τμήμα.</li> <li>Διδακτική εμπειρία σε συναφές αντικείμενο στην Γ'βάθμια Εκπαίδευση</li> <li>Επαγγελματική/Τεχνική προϋπηρεσία στο αντικείμενο</li> <li>Γνώση αγγλικής γλώσσας</li> </ul>	Τεχνολογία Υλικών	Φυσική και Τεχνολογία των Λεπτών Υμενίων /7 <sup>ο</sup> Εξ.	4	
2	<p>Βασικός τίτλος Σπουδών Συναφής με το γνωστικό αντικείμενο</p> <p>Συνεκτιμώνται:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Διδακτορικό Δίπλωμα ή/και βεβαίωση εκπόνησης Διδακτορικής Διατριβής ή/και Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών, όλα συναφή με το γνωστικό αντικείμενο που προκηρύσσει το Τμήμα.</li> <li>Διδακτική εμπειρία σε συναφές αντικείμενο στην Γ'βάθμια Εκπαίδευση</li> <li>Επαγγελματική/Τεχνική προϋπηρεσία στο αντικείμενο</li> </ul>	Ξένη Γλώσσα	Ξένη Γλώσσα II (Αγγλικά – Γαλλικά)/5 <sup>ο</sup> Εξάμηνο	3	0
3	<p>Πτυχίο Φυσικής, ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μεταπτυχιακό Δίπλωμα σε συναφή αντικείμενα (Ραδιοηλεκτρολογία, Ηλεκτρονική ή άλλο που να στοιχειοθετεί συνάφεια βάσει των μαθημάτων του)</p> <p>Συνεκτιμώνται:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Διδακτορικό δίπλωμα ειδίκευσης στην κατεύθυνση Ηλεκτρονικής ή Ραδιοηλεκτρολογίας ή</li> </ul>	Ηλεκτρονικά	Ψηφιακά Κυκλώματα και Συστήματα / 8 <sup>ο</sup> Εξ.	5	

	<p>πρότερη ανακήρυξη ως Υποψήφιος/α Διδάκτωρ στα ίδια αντικείμενα</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Διδακτική εμπειρία σε συναφές αντικείμενο στην Γ' βάρθμια Εκπαίδευση</li> <li>• Επαγγελματική/Τεχνική προϋπηρεσία στο αντικείμενο</li> <li>• Γνώση αγγλικής γλώσσας</li> </ul>				
4	<p>Βασικός τίτλος Σπουδών Συναφής με το γνωστικό αντικείμενο</p> <p>Συνεκτιμώνται:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Διδακτορικό Δίπλωμα ή/και βεβαίωση εκπόνησης Διδακτορικής Διατριβής ή/και Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών, όλα συναφή με το γνωστικό αντικείμενο που προκηρύσσει το Τμήμα.</li> <li>• Διδακτική εμπειρία σε συναφές αντικείμενο στην Γ' βάρθμια Εκπαίδευση</li> <li>• Επαγγελματική/Τεχνική προϋπηρεσία στο αντικείμενο</li> </ul>	Ξένη Γλώσσα	Ξένη Γλώσσα Ι (Αγγλικά – Γαλλικά)/4 <sup>ο</sup> Εξάμηνο	3	0

Σημειώνεται ότι το Πανεπιστήμιο δηλώνει ότι η διαδικασία αξιολόγησης και επιλογής μπορεί να μην προχωρήσει για λόγους που αφορούν στην εσωτερική οργάνωση και προγραμματισμό του Τμήματος.

#### 4. ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (GDPR) (Ε.Ε.2016/679)

Οι ενδιαφερόμενοι, οι οποίοι υποβάλλουν αίτηση και βιογραφικό σημείωμα στο πλαίσιο της παρούσας διαδικασίας, αποδέχονται την επεξεργασία των προσωπικών δεδομένων που οι ίδιοι συμπληρώνουν στην αίτησή τους, με σκοπό την αξιολόγηση της αίτησής τους. Σε περίπτωση επιλογής, συναινούν στη χρήση των στοιχείων και αποστολή τους στις οικονομικές υπηρεσίες του ΔΙ.ΠΑ.Ε. για την αναρτητέα στη «Διαύγεια» απόφαση ανάθεσης της διδασκαλίας και τη σύναψη της σχετικής σύμβασης (Σκοπός επεξεργασίας: Νομική Υποχρέωση). Σε περίπτωση μη επιλογής ορισμένου υποψηφίου, τα στοιχεία του στη συνέχεια διαγράφονται εντός ευλόγου χρόνου από τα αρχεία του Τμήματος.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στη Γραμματεία (τηλ. 2510462141, email: info@physics.ihu.gr).

Ο Πρόεδρος του Τμήματος

Νικόλαος Βορδός \*  
Αν Καθηγητής

\*Η υπογραφή έχει τεθεί στο πρωτότυπο και τηρείται στο αρχείο του Τμήματος.

Εσωτερική Διανομή με ηλεκτρονική αποστολή:

- Διοικούσα Επιτροπή του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος
- Κοσμητεία Σχολής Θετικών Επιστημών
- Τμήμα Πληροφορικής για ανάρτηση στην ιστοσελίδα



<p><b>ΑΙΤΗΣΗ</b> ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΥΠΟΤΡΟΦΟΥ</p> <p><b>ΕΠΩΝΥΜΟ:</b>..... <b>ΟΝΟΜΑ:</b>..... <b>ΠΑΤΡΩΝΥΜΟ:</b>..... <b>ΗΜ/ΝΙΑ ΓΕΝΝΗΣΗΣ:</b>..... <b>ΑΡ. ΤΑΥΤΟΤΗΤΑΣ:</b>..... <b>ΗΜ/ΝΙΑ &amp; ΕΚΔΟΥΣΑ ΑΡΧΗ:</b> ..... <b>ΑΦΜ:</b>..... <b>ΔΟΥ:</b>.....</p> <p><b>ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ:</b> .....</p> <p>.....</p> <p><b>ΠΟΛΗ:</b>..... <b>Τ.Κ.:</b>.....</p> <p><b>ΤΗΛ. ΣΤΑΘΕΡΟ:</b> .....</p> <p><b>ΤΗΛ.ΚΙΝΗΤΟ:</b>.....</p> <p><b>e-mail:</b>.....</p> <p><b>ΤΟΠΟΣ:</b>.....</p> <p><b>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:</b> .....</p> <p><b>ΘΕΜΑ:</b> «Υποβολή Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για πλήρωση θέσης Ακαδημαϊκού Υποτρόφου»</p>	<p><b>Προς : ΔΙ.ΠΑ.Ε. - ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ</b> <b>ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ</b></p> <p>Παρακαλώ όπως κάνετε δεκτή την υποψηφιότητά μου για πλήρωση θέσης Ακαδημαϊκού Υποτρόφου σύμφωνα με το Ν.4009/11 όπως συμπληρώθηκε από το Ν.4115/13, για τη διδασκαλία μαθημάτων</p> <p>1. .... (γνωστικό αντικ.: .....)</p> <p>2. .... (γνωστικό αντικ.:.....)</p> <p><b><u>Συνημμένα υποβάλλω:</u></b></p> <p>Βιογραφικό σημείωμα (εκτυπωμένο) Υπεύθυνη δήλωση Πίνακα υποβαλλόμενων δικαιολογητικών</p> <p>Με τιμή,</p> <p>Ο/Η αιτών/-ούσα</p> <p>Υπογραφή</p>
--	---

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΠΟΒΑΛΛΟΜΕΝΩΝ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ

Α/Α	ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΟ	ΑΡΙΘΜΟΣ/ΟΝΟΜΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΟΥ/ΑΡΧΕΙΟΥ ΣΤΟΝ ΦΑΚΕΛΟ ΥΠΟΒΟΛΗΣ
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		

22		
23		
24		
25		



<b>ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ (άρθρο 8 Ν.1599/1986)</b>					
Η ακρίβεια των στοιχείων που υποβάλλονται με αυτή τη δήλωση μπορεί να ελεγχθεί με βάση το αρχείο άλλων υπηρεσιών (άρθρο 8 παρ.4 Ν. 1599/1986)					
<b>ΠΡΟΣ</b>		<b>ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ – ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ</b>			
<b>Ο – Η Όνομα:</b>				<b>Επώνυμο:</b>	
<b>Όνομα και Επώνυμο Πατέρα:</b>					
<b>Όνομα και Επώνυμο Μητέρας:</b>					
<b>Ημερομηνία γέννησης<sup>(2)</sup>:</b>					
<b>Τόπος Γέννησης:</b>					
<b>Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας:</b>				<b>Τηλ:</b>	
<b>Τόπος Κατοικίας:</b>		<b>Οδός:</b>			
<b>Αρ. Τηλεομοιοτύπου (Fax):</b>				<b>Δ/ση Ηλεκτρ. Ταχυδρομείου (Email):</b>	
<p>Με ατομική μου ευθύνη και γνωρίζοντας τις κυρώσεις <sup>(3)</sup>, που προβλέπονται από τις διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 22 του Ν. 1599/1986, δηλώνω ότι:</p> <p>α) Έλαβα γνώση των όρων της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος τους αποδέχομαι ανεπιφύλακτα. β) Τα στοιχεία του βιογραφικού σημειώματός μου είναι αληθή.  γ) Παρέχω την ρητή συναίνεσή μου για την επεξεργασία των προσωπικών δεδομένων μου που υποβάλλω με την αίτησή μου, με σκοπό την αξιολόγηση της αίτησης υποψηφιότητάς μου. Σε περίπτωση επιλογής, συναινών στη χρήση των στοιχείων για την αναρτητέα στη «Διάγνωση» απόφαση ανάθεσης της διδασκαλίας, τη σύναψη της σχετικής σύμβασης και την ενημέρωση του «ΕΡΓΑΝΗ» και της Ε.Α.Π. (Σκοπός επεξεργασίας: Νομική Υποχρέωση). (4)</p> <p style="text-align: center;">Ημερομηνία.....</p> <p style="text-align: center;">Ο/Η Δηλών/ούσα</p>					
<p>(1) Αναγράφεται από τον ενδιαφερόμενο πολίτη ή Αρχή ή η Υπηρεσία του δημόσιου τομέα, που απευθύνεται η αίτηση.  (2) Αναγράφεται ολογράφως.  (3) «Όποιος εν γνώσει του δηλώνει ψευδή γεγονότα ή αρνείται ή αποκρύπτει τα αληθινά με έγγραφη υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 8 τιμωρείται με φυλάκιση τουλάχιστον τριών μηνών. Εάν ο υπαίτιος αυτών των πράξεων σκόπευε να προσπορίσει στον εαυτόν του ή σε άλλον περιουσιακό όφελος βλάπτοντας τρίτον ή σκόπευε να βλάψει άλλον, τιμωρείται με κάθειρξη μέχρι 10 ετών.  (4) Σε περίπτωση ανεπάρκειας χώρου η δήλωση συνεχίζεται στην πίσω όψη της και υπογράφεται από τον δηλούντα ή την δηλούσα.</p>					