



μ :
 μ :
 , 08-09-2014
 . 141641/ 2

/ / & / / /



 . / : 37
 . - : 15180
 : www.minedu.gov.gr
 : μ
 K
 :210-344 2229

: « - - μ μ »

- :
1. .2 43 .4186/2013
 « μ » (193),
 μ .17 45 .4264/2014 (118).
 2. .7 47 .3848/2010 « μ
 -
 » (71).
 3. 90 μ
 μ . . 63/2005 (98).
 4. 2 μ.94654/ 5/19-06-2014
 μ . (1618)
 « μ μ μ ,
 μ μ ».
 5. μ.35/03-06-2014, 48/21-07-2014, 50/04-08-2014, 51/12-08-2014 . .
 (. .).
 6. μ .

1. , .2 7
 .4186/2013 (193), :
) μ .
) , , , ,

) 1 T.E.E.
) .
) μ .
) μ μ . . .
)

2. μ :

3. , .2 7
 .4186/2013 (193), :
)
) T.E.E. μ μ
) .
) μ .
) , , , ,

) 2 T.E.E.
) , , ,
) μ .
) μ μ .
) . . μ
 μ .
) μ
)
)
)
) , μ μ
) .

) μ , μ μ
4. μ :
) . . .) . . .
5. . . :
) . . .
) μ μ . . . μ .

) 1. μ μ ο
, . . , μ μ
μ μ .4186/2013 (193),
2. μ μ ο
, . . , μ μ
μ μ .4186/2013 (193),

3. . . . μ μ ,
. . . .
μ μ :
• .4186/2013 (193),
193), ,
μ μ ,
• μ .4186/2013 (193),
, μ μ

4. μ μ ,
. μ μ :
• .4186/2013 (193),
,
μ μ ,
• μ .4186/2013 (193),
, μ μ

1.) μ :
) (1 .4250/2014, 74)
 μ .
 , , . . .
 μ μ μ
) μ
 . , μ
 , μ μ μ , μ
 μ μ μ , μ
 μ .
 , (μ),
 .
2. μ μ . μ μ , μ
 , μ μ μ μ μ ,
 μ , μ μ μ , μ μ
3. μ μ . μ
 μ , μ μ μ .
 μ 30 μ .
4. .1599/1986, μ μ
 , μ μ μ 5
 .
5. .1599/1986, μ μ
 , μ μ , μ μ ,
 μ μ μ , μ
 20 .
6. .1599/1986, μ μ
 , :
 () , μ μ ,
 μ μ .4186/2013 (193),

() , μ μ ,
μ μ μ .4186/2013 (193),

7. μ μ μ μ μ
μ μ μ 4 μ ,
μ μ 4 .

4

μ

1. μ μ

) , . μ , μ , μ , μ μ μ μ ,
μ μ μ μ μ μ μ , μ μ μ ,
μ .

.1599/1986,

) , . , μ μ μ μ μ .
) , . μ μ
μ .
) , . μ ,
μ μ μ μ μ μ μ μ μ .
) μ . μ , μ , μ (,
μ , , μ μ)).

2. μ

) :
) , μ , μ , μ , μ μ μ , μ μ μ ,
μ μ μ μ μ μ μ μ μ .

. 1599/1986,

) , μ μ μ μ μ .
) , . μ μ μ μ μ .
) , . μ μ μ μ μ ,
μ μ μ μ μ .
) , μ μ μ μ μ .

3. μ μ . . . μ
 μ , μ μ μ
 μ , μ μ μ
 μ μ μ . μ μ

4. μ . . . μ . . .
 μ μ μ μ μ .
5. μ μ μ μ μ μ μ . μ
 μ μ .

5

μ . . . μ
 μ μ (. . .) μ μ (. . .) .

6

μ μ μ μ μ
1. μ μ μ μ μ μ μ
 μ μ μ μ 15 μ μ μ
2. μ μ μ μ μ μ μ μ
 μ μ μ μ μ μ
...
...
...

3. μ . . .
1. .1,1. 2, 4 5 . . 529/1989 (223).
 μ , μ
72 . 3386/2005 (212),

μ - μ

- 1. μ μ μ . . . μ . . .
-) μ μ
-) μ μ μ μ
-) μ μ μ μ μ
-) μ μ . μ μ μ
-) μ μ . μ μ μ
-) μ μ μ μ μ μ μ

- μ)) μ μ μ

μ 15 , μ

μ μ μ

μ μ μ .

μ μ μ μ μ . . . μ . . .

μ μ μ μ 15 ,

μ μ μ μ μ . . .

- μ μ μ μ μ)) ,

μ . . . μ μ μ μ μ μ ,

μ μ . . . μ μ μ μ μ ,

μ) , 30 μ . μ μ μ

μ . . . μ μ μ μ

μ μ μ μ μ .

μ μ μ μ μ .

μ μ μ μ

, μ μ μ , μ . . .

μ μ μ μ , μ . . .

μ μ μ μ μ 30 μ

30 μ . μ μ

. . μ μ

, μ μ .

2. μ μ . . μ . . μ

μ μ . μ μ

μ μ 31 . . . μ

μ μ . . μ μ

μ μ , μ . . μ

μ μ , 30 μ 30

μ , μ

. μ μ . . . μ

μ μ . ,

3. μ μ . μ . .

. μ μ μ μ

15 .

. μ μ μ μ ,

:

1. μ . . μ . . :

) μ

) μ

) μ

) μ μ μ

2. . . μ . . :

)

) μ .

μ , , μ μ

μ μ μ μ μ μ

μ μ μ , .

5. . . μ , μ μ
μ μ μ , μ μ μ
μ .

6. μ μ μ μ μ ,
μ μ .

7. μ μ μ μ . .
μ μ μ , μ μ
μ μ . . μ .

8. μ μ μ μ μ .
μ μ μ μ .

9
μ μ μ

μ . . μ , μ
. . μ , μ
. 1, 2 7 μ

μ . . μ . : μ
) μ . . μ
. .

) μ . . μ μ
. . .

) . . μ μ
. . .

) μ . . μ μ
. . .

) . . μ μ
. . .

) . . μ μ
. . .

10

μ μ μ

1) $\mu \quad \mu \quad \mu$
 $\mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu$.

2) $\mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu$
 $\mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu$, $\mu \quad \mu$
 $\mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu$.

11

$\mu \quad \mu$

1) $\mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu$, $\mu \quad \mu \quad \mu$
 $\mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu$, $\mu \quad \mu \quad \mu$
 $\mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu$, $\mu \mu$
 $\mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu$ 18
 $\mu \quad \mu$.

2) $\mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu$, $\mu \quad \mu \quad \mu$, $\mu \quad \mu \quad \mu$
 $\mu \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu$.

3) $\mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu$
 $\mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu$.

4) $\mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu$
 $\mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu$, $\mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu$
 $\mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu$.

5) $\mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu$
 $\mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu$.

6) $\mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu$ 18 $\mu \quad \mu \quad \mu$
 $\mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu$.

" μ μ :

- () ' . . μ μ
- () ' . . (i) μ μ
- , (ii) / / , (iii) μ μ , μ
- , μ μ μ
- (i) μ μ , (ii) μ μ
- μ , (iii) μ μ , (iv) μ μ
- μ , μ μ , μ μ

- () ' ' . . μ μ
- μ μ μ , μ μ
- μ μ μ , μ μ

2. μ μ ,

-) μ μ , μ
- μ μ μ :)
- μ μ μ (. . .) ii) μ μ
- μ μ (. . .) iii) μ μ
- μ , .

) μ μ , μ . 11 . 5 5/71/01-12-1986 (834)

- () μ μ , μ
- μ

- () , μ μ

- () , μ

3. μ μ .1 . .

μ μ μ μ (10) μ

μ μ μ

1. μ μ μ :

) μ μ μ

μ μ .

) μ μ .

) μ μ .

) μ μ μ

) μ μ μ , μ μ

μ .

) μ μ

μ :

I. μ

II.

III. μ μ μ

) μ .

:

I. μ 1

II. μ

III. μ μ .

). μ μ μ :

I. μ

II. μ μ μ .

) μ , μ

,

) μ μ μ

) μ μ .

) μ μ μ .

μ ,

μ , μ

) μ (24) μ :

• μ μ μ

• μ μ μ ,

.485/1983 (184).

)

(164) (114) (50)

(15)

)

μμ

μμ

3.

4.

(50)

5.

(114)

(164)

(16).

) μ . . . μ
μμ , μ μ μ .
μ μμ . . . ,
μ ,

) μ ,
μ .
6. μ μ μ μ μ μ μ
μ μ μ . , μ μ
μ ,

7. μ μ , μ μ
μμ μ μ μ μ μ
μ μ 18 . μ μ
μ 18

19

μ μ . . .
μ μ . . .

20

. . . , . . . , . . . 3475/2006, . . .
. . . 4186/2013 (193),

1. . . . , . . . , 3475/2006

. . . μ
.5 3 μ μ , μ μ

2. . . . μ μ μ μ , μ μ μ μ μ μ
.5 3 . . .

Η μ . . . μ
:

Ε.Π.Λ. v.1566/1985	ΕΠΑ.Λ. v.4186/2013
--------------------	--------------------

ΚΛΑΔΟΙ ΑΝΑ ΤΜΗΜΑ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ ΑΝΑ ΤΟΜΕΑ
	ΕΓΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΣΤΗ Β' ΤΑΞΗ ΣΕ <u>ΑΛΛΗ</u> ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΩΣ ΕΞΗΣ:
ΚΛΑΔΟΣ: ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ- ΓΡΑΜΜΑΤΕΩΝ	ΤΟΜΕΑΣ: ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
Τμήμα Ειδίκευσης: Στελεχών Διοίκησης	1)Υπάλληλος Αποθήκης και Συστημάτων Εφοδιασμού 2)Υπάλληλος Εμπορίας και Διαφήμισης 3)Υπάλληλος Οικονομίας και Διοίκησης στον Τουρισμό
ΚΛΑΔΟΣ: ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ	ΤΟΜΕΑΣ: ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
Τμήμα Ειδίκευσης: Στελεχών Οικονομικών Υπηρεσιών	1)Υπάλληλος Αποθήκης και Συστημάτων Εφοδιασμού 2)Υπάλληλος Εμπορίας και Διαφήμισης 3)Υπάλληλος Οικονομίας και Διοίκησης στον Τουρισμό
ΚΛΑΔΟΣ: ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	ΤΟΜΕΑΣ: ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
Τμήμα Ειδίκευσης: Προγραμματιστών Δ/θμιας Εκπαίδευσης	1)Τεχνικός Η/Υ και Δικτύων Η/Υ 2)Τεχνικός Εφαρμογών Λογισμικού
ΚΛΑΔΟΣ: ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ	ΤΟΜΕΑΣ: ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ
Τμήμα Ειδίκευσης: Μηχανικών Αυτοκινήτου	1)Τεχνικός Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και Κατασκευών 2)Τεχνικός Μηχανικός Θερμικών Εγκαταστάσεων και Μηχανικός Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου 3)Τεχνικός Εγκαταστάσεων ψύξης αερισμού και κλιματισμού 4)Τεχνικός Μηχανοσυνθέτης αεροσκαφών
ΚΛΑΔΟΣ: ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ	ΤΟΜΕΑΣ: ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ

Τμήμα Ειδίκευσης: Ηλεκτρολόγων Γενικών Εφαρμογών	<p>1)Τεχνικός Δικτύων και Τηλεπικοινωνιών</p> <p>2)Τεχνικός Ηλεκτρονικών και Υπολογιστικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων</p> <p>3)Τεχνικός Ηλεκτρολογικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων και Δικτύων</p> <p>4)Τεχνικός Αυτοματισμού</p>
ΚΛΑΔΟΣ: ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ	ΤΟΜΕΑΣ: ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ
Τμήμα Ειδίκευσης: Τεχνικών Ηλεκτρονικών Εφαρμογών	<p>1)Τεχνικός Δικτύων και Τηλεπικοινωνιών</p> <p>2)Τεχνικός Ηλεκτρονικών και Υπολογιστικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων</p> <p>3)Τεχνικός Ηλεκτρολογικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων και Δικτύων</p> <p>4)Τεχνικός Αυτοματισμού</p>
ΚΛΑΔΟΣ: ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ	ΤΟΜΕΑΣ: ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
Τμήμα Ειδίκευσης: Τεχνικών Ανθοκομίας & Κηποτεχνίας	<p>1)Τεχνικός Φυτικής Παραγωγής</p> <p>2)Τεχνικός Ζωικής Παραγωγής</p> <p>3)Τεχνικός Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών</p> <p>4)Τεχνικός Τεχνολογίας Τροφίμων και Ποτών</p> <p>5)Τεχνικός Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος</p>
Τμήμα Ειδίκευσης: Τεχνικών Δενδροκομίας & Κηπευτικής	<p>1)Τεχνικός Φυτικής Παραγωγής</p> <p>2)Τεχνικός Ζωικής Παραγωγής</p> <p>3)Τεχνικός Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών</p> <p>4)Τεχνικός Ανθοκομίας και Αρχιτεκτονικής Τοπίου</p> <p>5)Τεχνικός Τεχνολογίας Τροφίμων και Ποτών</p> <p>6)Τεχνικός Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος</p>

<p>Τμήμα Ειδίκευσης: Τεχνικών Αγροτικών Συνεταιρισμών & Εκμεταλλεύσεων</p>	<p>1)Τεχνικός Φυτικής Παραγωγής 2)Τεχνικός Ζωικής Παραγωγής 3)Τεχνικός Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών 4)Τεχνικός Ανθοκομίας και Αρχιτεκτονικής Τοπίου 5)Τεχνικός Τεχνολογίας Τροφίμων και Ποτών 6)Τεχνικός Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος</p>
--	--

<p>Τ.Ε.Λ. ν.576/1977 & ν.1566/1985</p>	<p>ΕΠΑ.Λ. ν.4186/2013</p>
<p>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ ΑΝΑ ΤΟΜΕΑ</p>	<p>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ ΑΝΑ ΤΟΜΕΑ</p>
	<p>ΕΓΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΣΤΗ Β' ΤΑΞΗ ΣΕ <u>ΑΛΛΗ</u> ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΩΣ ΕΞΗΣ:</p>
<p>ΤΟΜΕΑΣ: ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΣ</p>	<p>ΤΟΜΕΑΣ: ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ</p>
<p>Θερμικών & Ψυκτικών Εγκαταστάσεων.</p>	<p>1)Τεχνικός Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και Κατασκευών 2)Τεχνικός Μηχανικός Θερμικών Εγκαταστάσεων και Μηχανικός Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου 3)Τεχνικός Εγκαταστάσεων ψύξης αερισμού και κλιματισμού 4)Τεχνικός Οχημάτων 5)Τεχνικός Μηχανοσυνθέτης αεροσκαφών</p>
<p>Βιομηχανικών Εγκαταστάσεων & Βιομηχανικής Παραγωγής</p>	<p>1)Τεχνικός Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και Κατασκευών 2)Τεχνικός Μηχανικός Θερμικών Εγκαταστάσεων και Μηχανικός Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου 3)Τεχνικός Εγκαταστάσεων ψύξης αερισμού και κλιματισμού 4)Τεχνικός Οχημάτων 5)Τεχνικός Μηχανοσυνθέτης αεροσκαφών</p>

ΤΟΜΕΑΣ: Ηλεκτρολογικός	ΤΟΜΕΑΣ: ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ
Εσωτερικών Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων	1)Τεχνικός Δικτύων και Τηλεπικοινωνιών 2)Τεχνικός Ηλεκτρονικών και Υπολογιστικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων 3)Τεχνικός Αυτοματισμού
ΤΟΜΕΑΣ: ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ	ΤΟΜΕΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ
Ηλεκτρονικών Εγκαταστάσεων & Αυτοματισμού	1)Τεχνικός Δικτύων και Τηλεπικοινωνιών 2)Τεχνικός Ηλεκτρολογικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων και Δικτύων 3)Τεχνικός Αυτοματισμού
Τεχνικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών	1)Τεχνικός Ηλεκτρονικών και Υπολογιστικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων 2)Τεχνικός Ηλεκτρολογικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων και Δικτύων 3)Τεχνικός Αυτοματισμού
ΤΟΜΕΑΣ: ΔΟΜΙΚΩΝ	ΤΟΜΕΑΣ: ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
Συγκοινωνιακών & Υδραυλικών Έργων	Σχεδιαστής Δομικών Έργων και Γεωπληροφορικής
Κτιριακών Έργων	Σχεδιαστής Δομικών Έργων και Γεωπληροφορικής
Σχεδιάσεως Έργων Πολιτικών Μηχανικών & Αρχιτεκτόνων	Σχεδιαστής Δομικών Έργων και Γεωπληροφορικής
ΤΟΜΕΑΣ: ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	ΤΟΜΕΑΣ: ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
Προγραμματιστών Η/Υ	1)Τεχνικός Η/Υ και Δικτύων Η/Υ 2)Τεχνικός Εφαρμογών Λογισμικού

ΤΟΜΕΑΣ: Οικονομίας & Διοίκησης	ΤΟΜΕΑΣ: Διοίκησης και Οικονομίας
Ξενοδοχειακών Επιχειρήσεων	<ul style="list-style-type: none"> 1) Υπάλληλος Διοίκησης και Οικονομικών Υπηρεσιών 2) Υπάλληλος Εμπορίας και Διαφήμισης 3) Υπάλληλος Αποθήκης και Συστημάτων Εφοδιασμού
Υπαλλήλων Επιχειρήσεων Μεταφορών	<ul style="list-style-type: none"> 1) Υπάλληλος Αποθήκης και Συστημάτων Εφοδιασμού 2) Υπάλληλος Εμπορίας και Διαφήμισης 3) Υπάλληλος Οικονομίας και Διοίκησης στον Τουρισμό 4) Υπάλληλος Διοίκησης και Οικονομικών Υπηρεσιών
Υπαλλήλων Λογιστηρίου	<ul style="list-style-type: none"> 1) Υπάλληλος Αποθήκης και Συστημάτων Εφοδιασμού 2) Υπάλληλος Εμπορίας και Διαφήμισης 3) Υπάλληλος Οικονομίας και Διοίκησης στον Τουρισμό
Υπαλλήλων Διοίκησης	<ul style="list-style-type: none"> 1) Υπάλληλος Αποθήκης και Συστημάτων Εφοδιασμού 2) Υπάλληλος Εμπορίας και Διαφήμισης 3) Υπάλληλος Οικονομίας και Διοίκησης στον Τουρισμό
Εμπορικών Επιχειρήσεων	<ul style="list-style-type: none"> 1) Υπάλληλος Αποθήκης και Συστημάτων Εφοδιασμού 2) Υπάλληλος Εμπορίας και Διαφήμισης 3) Υπάλληλος Οικονομίας και Διοίκησης στον Τουρισμό 4) Υπάλληλος Διοίκησης και Οικονομικών Υπηρεσιών
ΤΟΜΕΑΣ: ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΣ	ΤΟΜΕΑΣ: ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
Ανθοκομίας & Κηποτεχνίας	<ul style="list-style-type: none"> 1) Τεχνικός Φυτικής Παραγωγής 2) Τεχνικός Ζωικής Παραγωγής 3) Τεχνικός Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών 4) Τεχνικός Τεχνολογίας Τροφίμων και Ποτών 5) Τεχνικός Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού

	Περιβάλλοντος
Γεωργικών Μηχανημάτων	<ul style="list-style-type: none"> 1)Τεχνικός Φυτικής Παραγωγής 2)Τεχνικός Ζωικής Παραγωγής 3)Τεχνικός Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών 4)Τεχνικός Ανθοκομίας και Αρχιτεκτονικής Τοπίου 5)Τεχνικός Τεχνολογίας Τροφίμων και Ποτών 6)Τεχνικός Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος
Φυτικής Παραγωγής	<ul style="list-style-type: none"> 1)Τεχνικός Ζωικής Παραγωγής 2)Τεχνικός Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών 3)Τεχνικός Ανθοκομίας και Αρχιτεκτονικής Τοπίου 4)Τεχνικός Τεχνολογίας Τροφίμων και Ποτών 5)Τεχνικός Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος
Ζωικής Παραγωγής	<ul style="list-style-type: none"> 1)Τεχνικός Φυτικής Παραγωγής 2)Τεχνικός Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών 3)Τεχνικός Ανθοκομίας και Αρχιτεκτονικής Τοπίου 4)Τεχνικός Τεχνολογίας Τροφίμων και Ποτών 5)Τεχνικός Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος
Αγροτικών Συνεταιρισμών & Εκμεταλλεύσεων	<ul style="list-style-type: none"> 1)Τεχνικός Φυτικής Παραγωγής 2)Τεχνικός Ζωικής Παραγωγής 3)Τεχνικός Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών 4)Τεχνικός Ανθοκομίας και Αρχιτεκτονικής Τοπίου 5)Τεχνικός Τεχνολογίας Τροφίμων και Ποτών 6)Τεχνικός Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος
ΤΟΜΕΑΣ: ΝΑΥΤΙΚΟΣ	ΤΟΜΕΑΣ: ΠΛΟΙΑΡΧΩΝ

Πλοιάρχων Εμπορικού Ναυτικού	-----
ΤΟΜΕΑΣ: ΝΑΥΤΙΚΟΣ	ΤΟΜΕΑΣ: ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
Μηχανικών Εμπορικού Ναυτικού	-----

Τ.Ε.Ε. ν.2640/1998	ΕΠΑ.Λ. ν.4186/2013
	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ ΑΝΑ ΤΟΜΕΑ
	ΕΓΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΣΤΗ Β' ΤΑΞΗ ΣΕ ΑΛΛΗ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΩΣ ΕΞΗΣ:
:	A
& μ	1)Τεχνικός Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και Κατασκευών 2)Τεχνικός Μηχανικός Θερμικών Εγκαταστάσεων και Μηχανικός Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου 3)Τεχνικός Εγκαταστάσεων ψύξης αερισμού και κλιματισμού 4)Τεχνικός Μηχανοσυνθέτης αεροσκαφών
μ CNC	1)Τεχνικός Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και Κατασκευών 2)Τεχνικός Μηχανικός Θερμικών Εγκαταστάσεων και Μηχανικός Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου 3)Τεχνικός Εγκαταστάσεων ψύξης αερισμού και κλιματισμού 4)Τεχνικός Οχημάτων 5)Τεχνικός Μηχανοσυνθέτης αεροσκαφών
μ	1)Τεχνικός Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και Κατασκευών 2)Τεχνικός Μηχανικός Θερμικών Εγκαταστάσεων και Μηχανικός Τεχνολογίας

	<p>Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου</p> <p>3)Τεχνικός Οχημάτων</p> <p>4)Τεχνικός Μηχανοσυνθέτης αεροσκαφών</p>
	<p>1)Τεχνικός Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και Κατασκευών</p> <p>2)Τεχνικός Μηχανικός Θερμικών Εγκαταστάσεων και Μηχανικός Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου</p> <p>3)Τεχνικός Εγκαταστάσεων ψύξης αερισμού και κλιματισμού</p> <p>4)Τεχνικός Οχημάτων</p>
& μ μ	<p>1)Τεχνικός Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και Κατασκευών</p> <p>2)Τεχνικός Μηχανικός Θερμικών Εγκαταστάσεων και Μηχανικός Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου</p> <p>3)Τεχνικός Οχημάτων</p> <p>4)Τεχνικός Μηχανοσυνθέτης αεροσκαφών</p>
:	ΤΟΜΕΑΣ: ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ
μ &	<p>1) Τεχνικός Ηλεκτρονικών και Υπολογιστικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων</p> <p>2)Τεχνικός Ηλεκτρολογικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων και Δικτύων</p> <p>3)Τεχνικός Αυτοματισμού</p>
μ	<p>1) Τεχνικός Δικτύων και Τηλεπικοινωνιών</p> <p>2)Τεχνικός Ηλεκτρολογικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων και Δικτύων</p> <p>3)Τεχνικός Αυτοματισμού</p>

:	ΤΟΜΕΑΣ: ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ
& μ	1)Τεχνικός Δικτύων και Τηλεπικοινωνιών 2)Τεχνικός Ηλεκτρονικών και Υπολογιστικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων 3)Τεχνικός Αυτοματισμού
μ μ & μ μ	1)Τεχνικός Δικτύων και Τηλεπικοινωνιών 2)Τεχνικός Ηλεκτρονικών και Υπολογιστικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων 3)Τεχνικός Αυτοματισμού
:	ΤΟΜΕΑΣ: ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
μ /	Σχεδιαστής Δομικών Έργων και Γεωπληροφορικής
	Σχεδιαστής Δομικών Έργων και Γεωπληροφορικής
:	ΤΟΜΕΑΣ: ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
	1)Τεχνικός Ζωικής Παραγωγής 2)Τεχνικός Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών 3)Τεχνικός Ανθοκομίας και Αρχιτεκτονικής Τοπίου 4)Τεχνικός Τεχνολογίας Τροφίμων και Ποτών 5)Τεχνικός Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος
	1)Τεχνικός Φυτικής Παραγωγής 2)Τεχνικός Ζωικής Παραγωγής 3)Τεχνικός Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών 4)Τεχνικός Ανθοκομίας και Αρχιτεκτονικής Τοπίου

	<p>5)Τεχνικός Τεχνολογίας Τροφίμων και Ποτών</p> <p>6)Τεχνικός Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος</p>
& μ	<p>1)Τεχνικός Φυτικής Παραγωγής</p> <p>2)Τεχνικός Ζωικής Παραγωγής</p> <p>3)Τεχνικός Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών</p> <p>4)Τεχνικός Ανθοκομίας και Αρχιτεκτονικής Τοπίου</p> <p>5)Τεχνικός Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος</p>
μ &	<p>1)Τεχνικός Φυτικής Παραγωγής</p> <p>2)Τεχνικός Ζωικής Παραγωγής</p> <p>3)Τεχνικός Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών</p> <p>4)Τεχνικός Ανθοκομίας και Αρχιτεκτονικής Τοπίου</p> <p>5)Τεχνικός Τεχνολογίας Τροφίμων και Ποτών</p> <p>6)Τεχνικός Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος</p>
	<p>1)Τεχνικός Φυτικής Παραγωγής</p> <p>2)Τεχνικός Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών</p> <p>3)Τεχνικός Ανθοκομίας και Αρχιτεκτονικής Τοπίου</p> <p>4)Τεχνικός Τεχνολογίας Τροφίμων και Ποτών</p> <p>5)Τεχνικός Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος</p>
:	ΤΟΜΕΑΣ: ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
μ	<p>1)Υπάλληλος Αποθήκης και Συστημάτων Εφοδιασμού</p> <p>2)Υπάλληλος Εμπορίας και Διαφήμισης</p>

	3)Υπάλληλος Οικονομίας και Διοίκησης στον Τουρισμό
	1)Υπάλληλος Αποθήκης και Συστημάτων Εφοδιασμού 2)Υπάλληλος Εμπορίας και Διαφήμισης 3)Υπάλληλος Οικονομίας και Διοίκησης στον Τουρισμό
	1)Υπάλληλος Διοίκησης και Οικονομικών Υπηρεσιών 2)Υπάλληλος Αποθήκης και Συστημάτων Εφοδιασμού 3)Υπάλληλος Εμπορίας και Διαφήμισης
:	ΤΟΜΕΑΣ: ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
μ - μ	1)Τεχνικός Εφαρμογών Πληροφορικής 2)Τεχνικός Εφαρμογών Λογισμικού

ΕΠΑ.Λ. ν.3475/2006	ΕΠΑ.Λ. ν.4186/2013
	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ ΑΝΑ ΤΟΜΕΑ
	ΕΓΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΣΤΗ Β' ΤΑΞΗ ΣΕ ΑΛΛΗ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΩΣ ΕΞΗΣ:
μ	:
&	1)Τεχνικός Μηχανικός Θερμικών Εγκαταστάσεων και Μηχανικός Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου 2)Τεχνικός Εγκαταστάσεων ψύξης αερισμού και κλιματισμού 3)Τεχνικός Οχημάτων 4)Τεχνικός Μηχανοσυνθέτης αεροσκαφών

<p style="text-align: center;">& μ μ</p>	<p>1)Τεχνικός Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και Κατασκευών</p> <p>2)Τεχνικός Μηχανικός Θερμικών Εγκαταστάσεων και Μηχανικός Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου</p> <p>3)Τεχνικός Οχημάτων</p> <p>4)Τεχνικός Μηχανοσυνθέτης αεροσκαφών</p>
	<p style="text-align: center;">:</p>
<p style="text-align: center;">& μ</p>	<p>1)Τεχνικός Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και Κατασκευών</p> <p>2)Τεχνικός Μηχανικός Θερμικών Εγκαταστάσεων και Μηχανικός Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου</p> <p>3)Τεχνικός Εγκαταστάσεων ψύξης αερισμού και κλιματισμού</p> <p>4)Τεχνικός Μηχανοσυνθέτης αεροσκαφών</p>
	<p style="text-align: center;">: ,</p>
	<p>1)Τεχνικός Δικτύων και Τηλεπικοινωνιών</p> <p>2)Τεχνικός Ηλεκτρονικών και Υπολογιστικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων</p> <p>3)Τεχνικός Αυτοματισμού</p>
	<p style="text-align: center;">: ,</p>
<p style="text-align: center;">μ &</p>	<p>1) Τεχνικός Δικτύων και Τηλεπικοινωνιών</p> <p>2)Τεχνικός Ηλεκτρολογικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων και Δικτύων</p> <p>3)Τεχνικός Αυτοματισμού</p>

μ	<p>1) Τεχνικός Ηλεκτρονικών και Υπολογιστικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων</p> <p>2) Τεχνικός Ηλεκτρολογικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων και Δικτύων</p> <p>3) Τεχνικός Αυτοματισμού</p>
	:
μ	Σχεδιαστής Δομικών Έργων και Γεωπληροφορικής
	:
/ μ - μ &	<p>1) Τεχνικός Εφαρμογών Πληροφορικής</p> <p>2) Τεχνικός Εφαρμογών Λογισμικού</p>
&	:
	<p>1) Υπάλληλος Διοίκησης και Οικονομικών Υπηρεσιών</p> <p>2) Υπάλληλος Αποθήκης και Συστημάτων Εφοδιασμού</p> <p>3) Υπάλληλος Εμπορίας και Διαφήμισης</p>
μ	<p>1) Υπάλληλος Οικονομίας και Διοίκησης στον Τουρισμό</p> <p>2) Υπάλληλος Αποθήκης και Συστημάτων Εφοδιασμού</p> <p>3) Υπάλληλος Εμπορίας και Διαφήμισης</p>
&	: ,
& μ	<p>1) Τεχνικός Φυτικής Παραγωγής</p> <p>2) Τεχνικός Ζωικής Παραγωγής</p> <p>3) Τεχνικός Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών</p>

	<p>4)Τεχνικός Ανθοκομίας και Αρχιτεκτονικής Τοπίου</p> <p>5)Τεχνικός Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος</p>
&	<p>1)Τεχνικός Φυτικής Παραγωγής</p> <p>2)Τεχνικός Ζωικής Παραγωγής</p> <p>3)Τεχνικός Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών</p> <p>4)Τεχνικός Τεχνολογίας Τροφίμων και Ποτών</p> <p>5)Τεχνικός Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος</p>
μ	<p>1)Τεχνικός Φυτικής Παραγωγής</p> <p>2)Τεχνικός Ζωικής Παραγωγής</p> <p>3)Τεχνικός Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών</p> <p>4)Τεχνικός Ανθοκομίας και Αρχιτεκτονικής Τοπίου</p> <p>5)Τεχνικός Τεχνολογίας Τροφίμων και Ποτών</p> <p>6)Τεχνικός Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος</p>
..	:
μ	-----
..	:
μ	-----

ΕΠΑ.Σ. ν.3475/2006	ΕΠΑ.Λ. ν.4186/2013
ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ ΑΝΑ ΤΟΜΕΑ
	ΕΓΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΣΤΗ Β' ΤΑΞΗ ΣΕ ΑΛΛΗ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΩΣ ΕΞΗΣ:
ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΤΟΜΕΑΣ: ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ
Τεχνιτών Αερίων Καυσίμων (Φυσικού Αερίου)	1)Τεχνικός Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και Κατασκευών 2)Τεχνικός Μηχανικός Θερμικών Εγκαταστάσεων και Μηχανικός Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου 3)Τεχνικός Εγκαταστάσεων ψύξης αερισμού και κλιματισμού 4)Τεχνικός Οχημάτων 5)Τεχνικός Μηχανοσυνθέτης αεροσκαφών
Εργαλειομηχανών CNC	1)Τεχνικός Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και Κατασκευών 2)Τεχνικός Μηχανικός Θερμικών Εγκαταστάσεων και Μηχανικός Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου 3)Τεχνικός Εγκαταστάσεων ψύξης αερισμού και κλιματισμού 4)Τεχνικός Οχημάτων 5)Τεχνικός Μηχανοσυνθέτης αεροσκαφών
Θερμοϋδραυλικών Εγκαταστάσεων και Συντηρητών Κεντρικής Θέρμανσης	1)Τεχνικός Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και Κατασκευών 2)Τεχνικός Μηχανικός Θερμικών Εγκαταστάσεων και Μηχανικός Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου 3)Τεχνικός Εγκαταστάσεων ψύξης αερισμού και κλιματισμού 4)Τεχνικός Οχημάτων

	5)Τεχνικός Μηχανοσυνθέτης αεροσκαφών
Μηχανοσυνθετών Αεροσκαφών	<p>1)Τεχνικός Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και Κατασκευών</p> <p>2)Τεχνικός Μηχανικός Θερμικών Εγκαταστάσεων και Μηχανικός Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου</p> <p>3)Τεχνικός Εγκαταστάσεων ψύξης αερισμού και κλιματισμού</p> <p>4)Τεχνικός Οχημάτων</p>
Αμαξωμάτων	<p>1)Τεχνικός Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και Κατασκευών</p> <p>2)Τεχνικός Μηχανικός Θερμικών Εγκαταστάσεων και Μηχανικός Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου</p> <p>3)Τεχνικός Εγκαταστάσεων ψύξης αερισμού και κλιματισμού</p> <p>4)Τεχνικός Μηχανοσυνθέτης αεροσκαφών</p>
ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΤΟΜΕΑΣ :ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ
Τεχνιτών Ηλεκτρολογικών Εργασιών	<p>1)Τεχνικός Δικτύων και Τηλεπικοινωνιών</p> <p>2)Τεχνικός Ηλεκτρονικών και Υπολογιστικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων</p> <p>3)Τεχνικός Αυτοματισμού</p>
ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΤΟΜΕΑΣ: ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
Κτιριακών Έργων	Σχεδιαστής Δομικών Έργων και Γεωπληροφορικής
ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΤΟΜΕΑΣ: ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
Αγροτικών Μηχανημάτων	<p>1)Τεχνικός Φυτικής Παραγωγής</p> <p>2)Τεχνικός Ζωικής Παραγωγής</p>

	<p>3)Τεχνικός Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών</p> <p>4)Τεχνικός Ανθοκομίας και Αρχιτεκτονικής Τοπίου</p> <p>5)Τεχνικός Τεχνολογίας Τροφίμων και Ποτών</p> <p>6)Τεχνικός Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος</p>
Αμπελουργίας-Οινοτεχνίας	<p>1)Τεχνικός Φυτικής Παραγωγής</p> <p>2)Τεχνικός Ζωικής Παραγωγής</p> <p>3)Τεχνικός Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών</p> <p>4)Τεχνικός Ανθοκομίας και Αρχιτεκτονικής Τοπίου</p> <p>5)Τεχνικός Τεχνολογίας Τροφίμων και Ποτών</p> <p>6)Τεχνικός Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος</p>
Φυτοτεχνικών Επιχειρήσεων-Αρχιτεκτονική Τοπίου	<p>1)Τεχνικός Φυτικής Παραγωγής</p> <p>2)Τεχνικός Ζωικής Παραγωγής</p> <p>3)Τεχνικός Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών</p> <p>4)Τεχνικός Τεχνολογίας Τροφίμων και Ποτών</p> <p>5)Τεχνικός Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος</p>
Θερμοκηπιακών Κατασκευών και Καλλιεργειών	<p>1)Τεχνικός Φυτικής Παραγωγής</p> <p>2)Τεχνικός Ζωικής Παραγωγής</p> <p>3)Τεχνικός Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών</p> <p>4)Τεχνικός Ανθοκομίας και Αρχιτεκτονικής Τοπίου</p> <p>5)Τεχνικός Τεχνολογίας Τροφίμων και Ποτών</p> <p>6)Τεχνικός Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος</p>
	<p>1)Τεχνικός Φυτικής Παραγωγής</p> <p>2)Τεχνικός Ζωικής Παραγωγής</p> <p>3)Τεχνικός Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών</p>

Δενδροκομίας	<p>4)Τεχνικός Ανθοκομίας και Αρχιτεκτονικής Τοπίου</p> <p>5)Τεχνικός Τεχνολογίας Τροφίμων και Ποτών</p>
Ζωοτεχνίας	<p>1)Τεχνικός Φυτικής Παραγωγής</p> <p>2)Τεχνικός Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών</p> <p>3)Τεχνικός Ανθοκομίας και Αρχιτεκτονικής Τοπίου</p> <p>4)Τεχνικός Τεχνολογίας Τροφίμων και Ποτών</p> <p>5)Τεχνικός Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος</p>
Γαλακτοκομίας-Τυροκομίας	<p>1)Τεχνικός Φυτικής Παραγωγής</p> <p>2)Τεχνικός Ζωικής Παραγωγής</p> <p>3)Τεχνικός Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών</p> <p>4)Τεχνικός Ανθοκομίας και Αρχιτεκτονικής Τοπίου</p> <p>5)Τεχνικός Τεχνολογίας Τροφίμων και Ποτών</p> <p>6)Τεχνικός Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος</p>
Επιχειρήσεων Αγροτουρισμού και Αγροβιοτεχνίας	<p>1)Τεχνικός Φυτικής Παραγωγής</p> <p>2)Τεχνικός Ζωικής Παραγωγής</p> <p>3)Τεχνικός Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών</p> <p>4)Τεχνικός Ανθοκομίας και Αρχιτεκτονικής Τοπίου</p> <p>5)Τεχνικός Τεχνολογίας Τροφίμων και Ποτών</p> <p>6)Τεχνικός Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος</p>
ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΤΟΜΕΑΣ: ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
Ξενοδοχειακών και Επισιτιστικών Υπηρεσιών	<p>1)Υπάλληλος Διοίκησης και Οικονομικών Υπηρεσιών</p> <p>2)Υπάλληλος Αποθήκης και Συστημάτων Εφοδιασμού</p> <p>3)Υπάλληλος Εμπορίας και Διαφήμισης</p> <p>4)Υπάλληλος Οικονομίας και Διοίκησης στον Τουρισμό</p>

21

A

μ

. .

μ

μ

,

μ

μ

,

μ

μ

μ

μ

.

22

μ

2014-2015

,

μ

. . ,

2015-2016

μ

. .

2016-2017

. .

μ

μ

,

.

μ

μ

.

.