



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ
ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ
Α/ΘΜΙΑΣ & Β/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ
ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Β/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΠΙΕΡΙΑΣ

Ταχ. Δ/ση: Κων/νου Καρυωτάκη 2
Τ.Κ. – Πόλη: 60100, Κατερίνη
Πληροφορίες: Τόκας Στέργιος
Τηλέφωνο: 2351049911-12
Φαξ: 2351049910
Ιστοσελίδα: <http://srv-dide.pie.sch.gr>
E-mail: mail@dide.pie.sch.gr

Κατερίνη : 06-07-2016
Αριθμ. Πρωτ : 7621

ΠΡΟΣ:
Τους Δ/ντές Σχολικών Μονάδων Ν. Πιερίας

ΚΟΙΝ.:
Γραφείο Σχολικών Συμβούλων,
Πίνακα ανακοινώσεων ΠΥΣΔΕ,
Ιστοσελίδα Δ/σης Δ.Ε Ν. Πιερίας
Αρχείο

**ΘΕΜΑ: «Ανακοίνωση υπεραριθμιών εκπαιδευτικού προσωπικού & κοινοποίηση
πίνακα κενών - πλεονασμάτων»**

Σχέτ: Π.Δ. 50/96 (ΦΕΚ 45 Α), Π.Δ. 100/97 (ΦΕΚ 94 τ.Α'), παρ. 3, 4 & 5 του άρθρ. 30 του Ν. 3848/2010,
84582/Δ2/20-06-2013 έγγραφο του Υ.ΠΑΙ.Θ.Π.Α. & παρ. 18 του αρθρ. 36 του Ν. 4186/2013

Με γνώμονα την εύρυθμη λειτουργία των σχολείων, σας κοινοποιούμε τον συνημμένο πίνακα κενών & πλεονασμάτων και έντυπο της υπεύθυνης δήλωσης.

Σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, όλοι οι εκπαιδευτικοί του ιδίου κλάδου ή ειδικότητας που ανήκουν οργανικά στο σχολείο, όπου διαπιστώθηκε υπεραριθμία, οφείλουν να δηλώσουν *αν επιθυμούν ή όχι να κριθούν υπεράριθμοι στη Γραμματεία του ΠΥΣΔΕ, μέχρι και την Παρασκευή 8 Ιουλίου 2016.*

Η Υπεύθυνη Δήλωση μπορεί να αποσταλεί και ηλεκτρονικά στο email του ΠΥΣΔΕ (pysde@dide.pie.sch.gr) ή με Fax στον αριθμό 2351049910. Παρακαλούμε μετά την αποστολή να γίνει τηλεφωνική επιβεβαίωση με τη γραμματεία του ΠΥΣΔΕ στα τηλέφωνα 2351049911-12.

Στη συνέχεια το ΠΥΣΔΕ Πιερίας σε συνεδρίασή του θα χαρακτηρίσει ονομαστικά τους υπεράριθμους εκπαιδευτικούς, κατά σχολική μονάδα, σύμφωνα με το άρθρο 14 παραγρ. 3 περ. α & β του Π.Δ. 50/96 (ΦΕΚ 45 Α) «Μεταθέσεις και τοποθετήσεις των εκπαιδευτικών της Δημόσιας Α/θμιας και Β/θμιας Εκπαίδευσης».

Στις ειδικότητες των σχολικών μονάδων που διαπιστώθηκαν πλεονάσματα, καλούνται οι εκπαιδευτικοί που εμπίπτουν στην ειδική κατηγορία μετάθεσης του Π.Δ. 50/96, άρθρο 13, παρ. 1, περ. α και γ, να προσκομίσουν τα προβλεπόμενα δικαιολογητικά, για να εξαιρεθούν από τη διαδικασία των υπεραριθμιών και να μη χαρακτηριστούν υπεράριθμοι.

Ακολούθως, οι εκπαιδευτικοί που θα χαρακτηρισθούν ονομαστικά υπεράριθμοι από το Περιφερειακό Υπηρεσιακό Συμβούλιο θα κληθούν με νέο έγγραφό μας να υποβάλουν δήλωση τοποθέτησης σε συγκεκριμένες σχολικές μονάδες, στις οποίες υφίστανται οργανικά κενά, σύμφωνα με το άρθρο 12 παράγρ. 1 περ. 5β και 6β του Π.Δ. 100/97 και το άρθρο 30 παρ. 3 & 4 του Ν. 3848/2010.

«Οι εκπαιδευτικοί που επιθυμούν να τοποθετηθούν σε κενές οργανικές θέσεις σχολείων της ίδιας ομάδας όπου ανήκει το σχολείο στο οποίο κρίθηκαν ως υπεράριθμοι, τοποθετούνται κατ' απόλυτη προτεραιότητα, συγκρινόμενοι μόνο μεταξύ τους, με βάση το σύνολο των μονάδων μετάθεσης και τις δηλώσεις προτίμησής τους σε κενές οργανικές θέσεις σχολείων της ίδιας ομάδας και όπου αυτό δεν είναι δυνατόν σε κενές θέσεις όμορης ομάδας σχολείων της ίδιας περιοχής μετάθεσης».

Μετά την άρση των υπεραριθμιών θα αναπροσαρμοσθεί ο πίνακας με τα οργανικά κενά και θα κληθούν να υποβάλουν δήλωση τοποθέτησης οι εκπαιδευτικοί που βρίσκονται στη διάθεση του Π.Υ.Σ.Δ.Ε. ή επιθυμούν βελτίωση της οργανικής τους θέσης, ή προέρχονται από μετάθεση.

Ο Διευθυντής της Διεύθυνσης Δ.Ε. Πιερίας

Ιωάννης Καζταρίδης

ΚΛΑΔΟΣ	ΟΜΑΔΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	ΟΜΑΔΑ 1η																									
		1ο Γ/ΣΙΟ	1ο ΓΕΛ	2ο Γ/ΣΙΟ	2ο ΓΕΛ	3ο Γ/ΣΙΟ	3ο ΓΕΛ	4ο Γ/ΣΙΟ	4ο ΓΕΛ	5ο Γ/ΣΙΟ	5ο ΓΕΛ	6ο Γ/ΣΙΟ	7ο Γ/ΣΙΟ	ΕΞΠ. Γ/ΣΙΟ	ΕΞΠ. ΓΕΛ	1ο ΕΠΑΛ	2ο ΕΠΑΛ	ΕΞΠ. ΕΠΑΛ	Γ/ΣΙΟ ΠΕΡΙΣΤΑΣ ΜΕ	Γ/ΣΙΟ ΚΟΡΙΝΟΥ	ΓΕΛ ΚΟΡΙΝΟΥ	Γ/ΣΙΟ Κ. ΜΗΛΙΑΣ	ΓΕΛ Κ. ΜΗΛΙΑΣ	Γ/ΣΙΟ ΡΗΤΙΝΗΣ	Γ/ΣΙΟ ΚΟΝ/ΣΑΣ	ΓΕΛ ΚΟΝ/ΣΑΣ	
ΠΕ01	ΘΕΟΛΟΓΟΙ			+1	-1 (-12 ΩΡΕΣ)								+1														
ΠΕ02	ΦΙΛΟΛΟΓΟΙ			+1			+1	+1			+1	+2	+1		+1	-1 (-29 ΩΡΕΣ)											+1
ΠΕ03	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΙ			+1						-1 (-28 ΩΡΕΣ)			+1				+2	+2	+1								
ΠΕ05	ΓΛΩΣΣΙΚΗΣ			+1	+1					+1	+1																
ΠΕ06	ΑΓΓΛΙΚΗΣ													+1													
ΠΕ07	ΓΕΡΜΑΝΙΚΗΣ					+1		+1					+1													+1	
ΠΕ08	ΚΑΛΩΤΕΧΝΙΚΩΝ																					+1					
ΠΕ11	ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ	+1							+1	+1			+1														
ΠΕ12	ΠΟΛΙΤ.ΜΗΧ.-ΑΡΧΙΤΕΚΤ.-ΤΟΠΟΓΡ.				+1																						
ΠΕ12	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΙ										+1								-1 (-14 ΩΡΕΣ)								
ΠΕ13	ΝΟΜΙΚΗΣ-ΠΟΛΙΤ. ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ			+1																							
ΠΕ14	ΙΑΤΡΟΙ-ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΟΙ-ΦΑΡΜΑΚΟΠΟΙΟΙ-ΝΟΣΗΛΕΥΤΕΣ															-2 (-35 ΩΡΕΣ)											
ΠΕ14	ΓΕΩΠΟΝΟΙ-ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ & ΦΥΣ.ΠΕΡΙΑΤΟΣ								+1																		
ΠΕ33	ΜΕΘΕΩΔΟΛΟΓΙΑΣ ΓΕΩΡΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΩΡΙΑΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ (ΜΘΕ)								-1 (-18 ΩΡΕΣ)																		
ΠΕ15	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ			+1		+1													+1								
ΠΕ17	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΙ-ΗΛΕΚΤΡΟΥΡΓΟΙ-ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΟΙ ΑΣΕΤΕΜ-ΤΕΙ-ΚΑΤΕΕ-ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ (ΜΕ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ)					-1 (-12 ΩΡΕΣ)																					
ΠΕ18	ΓΡΑΦΙΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ-ΓΡΑΦΙΚΤΙΚΗΣ-ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΙΣ ΕΡΓ. ΤΕΧΝΙΚΗΣ & ΑΡΧ. ΕΥΡΗΜΑΤΩΝ															+1											
ΠΕ18	ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ															-1 (-18 ΩΡΕΣ)	-2 (-36 ΩΡΕΣ)										
ΠΕ18	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ-ΜΑΙΕΥΤΙΚΗΣ															-1 (-18 ΩΡΕΣ)	+2										
ΤΕ01	ΚΟΙΜΩΔΟΤΙΚΗΣ															-1 (-13 ΩΡΕΣ)											
ΠΕ18	ΕΡΓΑΣΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ- ΦΥΣΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ															-2 (-42 ΩΡΕΣ)											
ΠΕ18	ΒΡΕΦΟΝΗΤΟΚΟΜΟΙ																	-1 (-19 ΩΡΕΣ)									
ΠΕ19- ΠΕ20	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΑΕΙ-ΤΕΙ	+1	+2		+1		+1		+2		+1	+1				+3	+4	+2		+1						+1	
ΠΕ04.01	ΦΥΣΙΚΟΙ		-8										-22											2			
ΠΕ04.02	ΧΗΜΙΚΟΙ		10										11											-13			
ΠΕ04.04	ΒΙΟΛΟΓΟΙ		-18										7											-18			
ΠΕ04.05	ΓΕΩΛΟΓΟΙ												-12														
ΠΕ04	ΣΥΝΟΛΙΚΑ (ΦΥΣΙΚΟΙ, ΧΗΜΙΚΟΙ, ΦΥΣΙΟΓΝΩΣΤΕΣ, ΒΙΟΛΟΓΟΙ & ΓΕΩΛΟΓΟΙ)		-1 (-16 ώρες)			+1					+1	-1 (-16 ώρες)						+1	+1	+1				-1 (-29 ώρες)			
ΠΕ12,14, 17, 18	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ					-1 (-12 ΩΡΕΣ)																					
ΠΕ12, 17 ΤΕ01	ΠΟΛΙΤ.ΜΗΧ.-ΑΡΧΙΤΕΚΤ.-ΤΟΠΟΓΡ.-ΠΟΛΙΤΙΚΟΙ-ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΙ ΑΣΕΤΕΜ-ΤΕΙ-ΚΑΤΕΕ-ΣΧΕΔΙΑΣΤΕΣ															+2											
ΠΕ12, 17, 18 ΤΕ01	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΙ-ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓ. & ΔΙΟΙΚΗΣ.-ΝΑΥΠΛΗΤΟΙ-ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΙ-ΝΑΥΤ.ΕΜΠΛ.Ν. ΑΣΕΤΕΜ-ΤΕΙ-ΚΑΤΕΕ-ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ (ΜΕ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΥ)-ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΙ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ & ΦΥΣ. ΑΕΡΙΟΥ-ΣΧΗΜΑΤΩΝ ΤΕΙ-ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΙ-ΜΗΧΑΝ. ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ-ΨΥΚΤΙΚΟΙ															+5		+1									
ΠΕ12, 17 ΤΕ01	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΙ-ΗΛΕΚΤΡΟΥΡΓΟΙ-ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΟΙ ΑΣΕΤΕΜ-ΤΕΙ-ΚΑΤΕΕ-ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ (ΜΕ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ)															+4											
ΠΕ12, 17 ΤΕ01	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ - ΦΥΣ. ΡΑΔΙΟΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΙ-ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΑΣΕΤΕΜ-ΤΕΙ-ΚΑΤΕΕ-ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΙ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ															+4											
ΠΕ09, ΠΕ18	ΟΙΚΟΝΟΜΟΛΟΓΟΙ, ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ-ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ-ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ-ΕΜΠΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΦΗΜΙΣΗΣ (MARKETING)																+3										
ΠΕ14, ΠΕ18	ΓΕΩΠΟΝΟΙ-ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ & ΦΥΣ.ΠΕΡΙΑΤΟΣ, ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ-ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ-ΚΥΒΟΥΚΟΜΙΑΣ-ΑΓΕΛΙΑΣ-ΓΕΩΡΓ. ΜΗΧΑΝΩΝ & ΑΡΔΕΥΣΕΩΝ - ΔΑΣΟΠΟΝΙΑΣ-ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΓΕΩΡΓ. ΕΚΜΕΤΑΛΛ.-ΘΕΡΜΟΚΗΠ. ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΩΝ & ΑΝΘΙΜΩΝ																+1										
ΠΕ09, ΠΕ10, ΠΕ13	ΟΙΚΟΝΟΜΟΛΟΓΟΙ, ΚΟΙΝΩΝΟΛΟΓΟΙ, ΝΟΜΙΚΗΣ-ΠΟΛΙΤ. ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ																										

ΤΑ ΠΛΕΟΝΑΣΜΑΤΑ ΣΗΜΕΙΩΝΟΝΤΑΙ ΜΕ ΘΕΤΙΚΟ ΠΡΟΣΗΜΟ, ΕΝΩ ΤΑ ΚΕΝΑ ΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΟ. ΕΠΙΣΗΣ ΤΑ ΠΛΕΟΝΑΣΜΑΤΑ ΣΤΟΝ ΣΤΟΥΣ ΟΜΑΔΟΠΟΙΗΜΕΝΟΥΣ ΚΛΑΔΟΥΣ ΠΕ12, ΠΕ17, ΠΕ18.18, ΤΕ01, ΠΕ09, ΠΕ10, ΠΕ13, ΠΕ14 ΚΑΙ ΠΕ18 ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΩΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΩΝ, ΕΝΩ ΤΑ ΚΕΝΑ ΣΤΗΝ ΕΠΙΜΕΡΟΥΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ. ΤΑ ΠΛΕΟΝΑΣΜΑΤΑ ΣΤΟΝ ΚΛΑΔΟ ΠΕ04 ΟΜΟΙΩΣ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΕΝΩ ΤΑ ΚΕΝΑ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΜΕ ΤΙΣ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΩΡΕΣ ΚΕΝΟ.

ΚΛΑΔΟΣ	ΟΜΑΔΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	ΟΜΑΔΑ 2η						ΟΜΑΔΑ 3η					
		Γ/ΣΙΟ ΛΑΔΙΩΝ	Γ/ΣΙΟ ΜΑΚΡΥΤΙΑΛΟΥ	Γ/ΣΙΟ ΑΙΓΙΝΙΟΥ	ΓΕΛ ΑΙΓΙΝΙΟΥ	ΕΠΑΛ ΑΙΓΙΝΙΟΥ	Γ/ΣΙΟ ΚΟΛΙΝΑΡΟΥ	ΓΕΛ ΚΟΛΙΝΑΡΟΥ	Γ/ΣΙΟ ΠΛΑΤΑΜΩΝΑ	Γ/ΣΙΟ ΛΕΠΤΟΚΑΡΥΑΣ	ΓΕΛ ΛΕΠΤΟΚΑΡΥΑΣ	Γ/ΣΙΟ ΑΙΤΟΚΟΡΟΥ	ΓΕΛ ΑΙΤΟΚΟΡΟΥ
ΠΕ01	ΘΕΟΛΟΓΟΙ		+1				+1						
ΠΕ02	ΒΙΒΛΙΟΛΟΓΟΙ	+1	+1		+1		+2	+1	+1	+1	+1	+1	-1 (-29 ώρες)
ΠΕ03	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΙ		+1										
ΠΕ05	ΓΑΛΛΙΚΗΣ	+1							+1				
ΠΕ06	ΑΓΓΛΙΚΗΣ						-1 (-12 ΩΡΕΣ)					+1	
ΠΕ07	ΓΕΡΜΑΝΙΚΗΣ									-1 (-12 ΩΡΕΣ)			
ΠΕ08	ΚΑΛΩΤΕΧΝΙΚΩΝ												
ΠΕ11	ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ												
ΠΕ12	ΠΟΛΙΤ.ΜΗΧ.-ΑΡΧΙΤΕΚΤ.-ΤΟΠΟΓΡ.				+1								
ΠΕ12	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΙ												
ΠΕ13	ΝΟΜΙΚΗΣ-ΠΟΛΙΤ. ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ												
ΠΕ14	ΙΑΤΡΟΙ-ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΟΙ-ΦΑΡΜΑΚΟΠΟΙΟΙ-ΝΟΣΗΛΕΥΤΕΣ												
ΠΕ14	ΓΕΩΠΟΝΟΙ-ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ & ΦΥΣ.ΠΕΡΙΝΤΟΣ												
ΠΕ33	ΜΕΘΕΩΡΟΛΟΓΙΑΣ-ΕΠΙΤΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΘΕΩΡΙΑΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ (ΜΘΕ)												
ΠΕ15	ΟΙΚΟΝΟΜΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ												
ΠΕ17	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΙ-ΗΛΕΚΤΡΟΥΡΓΟΙ-ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΟΙ ΑΣΕΤΕΜ-ΤΕΙ-ΚΑΤΕΕ-ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ (ΜΕ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ)												
ΠΕ18	ΓΡΑΦΙΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ-ΓΡΑΦΙΣΤΙΚΗΣ-ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΩΣ ΕΡΓ. ΤΕΧΝΗΣ & ΑΡΧ. ΕΥΡΗΜΑΤΩΝ												
ΠΕ18	ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ												
ΠΕ18	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ-ΜΑΙΕΥΤΙΚΗΣ					-1 (-13 ΩΡΕΣ)							
ΤΕ01	ΚΟΙΜΩΤΙΚΟΝ												
ΠΕ18	ΕΡΓΑΣΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ-ΦΥΣΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ												
ΠΕ18	ΒΡΕΦΟΝΗΤΙΚΟΜΟΧΩ					-1 (-13 ΩΡΕΣ)							
ΠΕ19- ΠΕ20	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΑΕΙ-ΤΕΙ				+1		+1						
ΠΕ04.01	ΦΥΣΙΚΟΙ						-7						15
ΠΕ04.02	ΧΗΜΙΚΟΙ						-3						-17
ΠΕ04.04	ΒΙΟΛΟΓΟΙ						-4						-22
ΠΕ04.05	ΓΕΩΛΟΓΟΙ						-5						0
ΠΕ04	ΕΥΡΩΚΑΙ (ΦΥΣΙΚΟΙ, ΧΗΜΙΚΟΙ, ΦΥΣΙΟΓΝΩΣΤΕΣ, ΒΙΟΛΟΓΟΙ & ΓΕΩΛΟΓΟΙ)				+1		-1 (-19 ώρες)	+1	+1	+1	+1		-1 (-24 ώρες)
ΠΕ12,14, 17, 18	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ								-1 (-12 ΩΡΕΣ)				
ΠΕ12, 17 ΤΕ01	ΠΟΛΙΤ.ΜΗΧ.-ΑΡΧΙΤΕΚΤ.-ΤΟΠΟΓΡ.-ΠΟΛΙΤΙΚΟΙ-ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΙ ΑΣΕΤΕΜ-ΤΕΙ-ΚΑΤΕΕ-ΣΧΕΔΙΑΣΤΕΣ												
ΠΕ12, 17, 18 ΤΕ01	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΙ-ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓ. & ΔΙΟΙΚΗΣ. - ΝΑΥΤΗΓΩΝ-ΜΗΧΑΝΟΓΟΙ-ΝΑΥΤ.ΕΜΠ.Ν. ΑΣΕΤΕΜ-ΤΕΙ-ΚΑΤΕΕ-ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ (ΜΕ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΥ)-ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΙ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ & ΦΥΣ. ΑΕΡΙΟΥ- ΣΧΗΜΑΤΩΝ ΤΕΙ-ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΙ ΜΗΧΑΝ. ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ-ΦΥΣΙΚΟΙ												
ΠΕ12, 17 ΤΕ01	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΙ-ΗΛΕΚΤΡΟΥΡΓΟΙ-ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΟΙ ΑΣΕΤΕΜ-ΤΕΙ-ΚΑΤΕΕ-ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ (ΜΕ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ)												
ΠΕ12, 17	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ - ΦΥΣ. ΡΑΔΙΟΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΙ-ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΑΣΕΤΕΜ-ΤΕΙ-ΚΑΤΕΕ-ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΙ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ												
ΠΕ09, ΠΕ18	ΟΙΚΟΝΟΜΟΛΟΓΟΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ-ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ-ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ-ΕΜΠΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΦΗΜΙΣΗΣ (MARKETING)												
ΠΕ14, ΠΕ18	ΓΕΩΠΟΝΟΙ-ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ & ΦΥΣ.ΠΕΡΙΝΤΟΣ, ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ-ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ-ΚΤΗΡΟΚΟΜΙΑΣ-ΑΜΕΛΙΑΣ-ΓΕΩΡΓ.ΜΗΧΑΝΩΝ & ΑΡΕΛΕΥΣΕΩΝ - ΔΑΣΟΓΩΝΙΑΣ-ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΓΕΩΡΓ.ΕΚΜΕΤΑΛΛ.-ΘΕΡΜΟΚΛΗΤΗ ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΩΝ & ΑΝΘΙΜΑΣ												
ΠΕ09, ΠΕ10, ΠΕ13	ΟΙΚΟΝΟΜΟΛΟΓΟΙ ΚΟΙΝΩΝΟΛΟΓΟΙ, ΝΟΜΙΚΗΣ-ΠΟΛΙΤ. ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ				+1								

ΤΑ ΠΛΕΟΝΑΣΜΑΤΑ ΣΗΜΕΙΩΝΟΝΤΑΙ ΜΕ ΘΕΤΙΚΟ ΠΡΟΣΗΜΟ, ΕΝΩ ΤΑ ΚΕΝΑ ΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΟ. ΕΠΙΣΗΣ ΤΑ ΠΛΕΟΝΑΣΜΑΤΑ ΣΤΟΝ ΣΤΟΥΣ ΟΜΑΔΟΠΟΙΗΜΕΝΟΥΣ ΚΛΑΔΟΥΣ ΠΕ12, ΠΕ17, ΠΕ18,18, ΤΕ01, ΠΕ09, ΠΕ10, ΠΕ13, ΠΕ14 ΚΑΙ ΠΕ18 ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΩΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΩΝ, ΕΝΩ ΤΑ ΚΕΝΑ ΣΤΗΝ ΕΠΙΜΕΡΟΥΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ. ΤΑ ΠΛΕΟΝΑΣΜΑΤΑ ΣΤΟΝ ΚΛΑΔΟ ΠΕ04 ΟΜΟΙΩΣ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΕΝΩ ΤΑ ΚΕΝΑ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΜΕ ΤΙΣ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΩΡΕΣ ΚΕΝΟ.

Ο Διευθυντής της Διευθυνσης Δ.Ε. Πιερίας

Ιωάννης Καζαριδης