

ΚΕΠΛΗΝΕΤ			
I. Επιστημονική και παιδαγωγική κατάρτιση και συγκρότηση			
		ΜΙΧΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΝΤΕΜΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
α) Διδακτορικό στην Πληροφορική ή συναφές αντικείμενο	6		
β) Μεταπτυχιακός τίτλος (Master) στην Πληροφορική ή συναφές αντικείμενο	4		
γ) Πτυχίο Πληροφορικής Πανεπιστημίου (Πτυχίο ή δίπλωμα Πληροφορικής ή Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών ή Επιστήμης των Υπολογιστών ή Εφαρμοσμένης Πληροφορικής ή Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών ή Ηλεκτρονικής και Μηχανικών Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών ή Διδακτικής της Τεχνολογίας και Ψηφιακών Συστημάτων ή Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων ή Μηχανικών Η/Υ Τηλ/νιών και Δικτύων ή του Προγράμματος Σπουδών Επιλογής «Επιστήμες και Πολιτισμός» με κατεύθυνση «Ηλεκτρονικοί Υπολογιστές και Εφαρμογές τους» Πανεπιστημίων της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής, ή τίτλο σπουδών Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Κύπρου).	3		
δ) Πτυχίο Πληροφορικής Τ.Ε.Ι. (Πτυχίο ή δίπλωμα Πληροφορικής ή Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων ή Εφαρμοσμένης Πληροφορικής και Πολυμέσων ή Πληροφορικής και Τεχνολογίας Υπολογιστών ή Πληροφορικής και Επικοινωνιών ή Επιχειρηματικού Σχεδιασμού και Πληροφοριακών Συστημάτων ή Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία ή Διαχείρισης Πληροφορικών ή Τηλεπληροφορικής και Διοίκησης ή Γεωπληροφορικής και Τοπογραφίας ή Τεχνολογίας Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών ή Βιομηχανικής Πληροφορικής ή Αυτοματισμού Τ.Ε.Ι. της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής)	3		
ε) Πτυχίο Πανεπιστημίου, εκτός αυτών που αναφέρονται στην περίπτωση γ)	2		
στ) Πτυχίο Τ.Ε.Ι., εκτός αυτών που αναφέρονται στην περίπτωση δ)	2		
ζ) Άριστη γνώση ξένης γλώσσας	2	2	2
η) Πολύ καλή γνώση ξένης γλώσσας	1.5		
θ) Καλή γνώση ξένης γλώσσας	1		

ι) Πιστοποιημένος επιμορφωτής σε προγράμματα επιμόρφωσης (Π.Ε.Κ., Μ.Π.Ε., Τ.Π.Ε.) ή πιστοποίηση επιμόρφωσης στις ΤΠΕ επιπέδου Β	2		
ια) Συμμετοχή σε σεμινάρια που συμβάλουν στην επιστημονική και παιδαγωγική κατάρτιση και συγκρότηση οργανωμένα από Υπουργεία ή φορείς της Τριτοβάθμιας εκπαίδευσης	0,5 ανά 50 ώρες και μέχρι 4		
ιβ) Σχεδίαση και παραγωγή εκπαιδευτικού λογισμικού και λογισμικού υποστήριξης λειτουργίας μονάδων της Β/θμιας Εκπαίδευσης εφόσον αποτελούν προϊόντα του Υ.ΠΑΙ.Θ.Π.Α. ή εποπτευόμενου Φορέα του	0,5 για κάθε λογισμικό και μέχρι 2		
ιγ) Συγγραφή διδακτικών βιβλίων Πληροφορικής έκδοσης Ο.Ε.Δ.Β. ή Πληροφορικής & Νέων Τεχνολογιών, με αναγνωρισμένο ISBN, ατομικά ή ομαδικά	0,0 5 ανά βιβλίο και μέχρι 2		
ιδ) Δημοσιεύσεις άρθρων σχετικών με την Πληροφορική και την εισαγωγή των Νέων Τεχνολογιών στην Εκπαίδευση, σε έγκυρα εκπαιδευτικά και επιστημονικά περιοδικά	0,2 για κάθε δημοσίευση και μέχρι 2		
ιε) Εισηγήσεις και ανακοινώσεις με περιεχόμενο σχετικό με την Πληροφορική και τις Νέες Τεχνολογίες, σε επιστημονικά συνέδρια και σεμινάρια με κριτές	0,2 μόρια ανά εισήγηση ή ανακοίνωση και μέχρι 2		
II. Υπηρεσιακή κατάσταση και διδακτική, εργαστηριακή και τεχνική εμπειρία:			
α) Εκπαιδευτική υπηρεσία πέραν της ελάχιστης απαιτούμενης για την επιλογή (5 έτη)	0,5 ανά έτος, και μέχρι 3	2	
β) Διδακτική υπηρεσία πέραν της ελάχιστης απαιτούμενης για την επιλογή (3 έτη)	0,5 ανά έτος, και μέχρι 2	2	1,5
γ) Θητεία σε θέση Υπευθύνου ή Τεχνικού Υπευθύνου ΚΕ.ΠΛΗ.ΝΕ.Τ. και πρώην ΠΛΗ.ΝΕ.Τ. Διεύθυνσης ή Γραφείου Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης	1 ανά έτος, και μέχρι 5		
δ) Καθήκοντα Υπευθύνου σχολικού εργαστηρίου Πληροφορικής και Νέων Τεχνολογιών	0,2 ανά έτος, και μέχρι 1		
ε) Προϋπηρεσία σε Φορέα υλοποίησης της Τεχνικής Στήριξης (ΤΣ) ή του Πανελληνίου Σχολικού Δικτύου (ΠΣΔ)	1 ανά έτος, και μέχρι 3		
στ) Προϋπηρεσία σε Κέντρο Διαχείρισης Δικτύου (NOC) των ιδρυμάτων Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης ή Ερευνητικών Ινστιτούτων	1 ανά έτος, και μέχρι 3		
ΣΥΝΟΛΟ		6	3,5
III. Προσωπικότητα – γενικής συγκρότηση:			
α) αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα			
β) προσωπική συνέντευξη			
ΣΥΝΟΛΟ			
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ		6	3,5