



Πανεπιστήμιο  
Κύπρου

Ψ Η Φ Ι Σ Μ Α

ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΟΜΟΦΩΝΗ ΕΙΣΗΓΗΣΗ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ  
ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΘΕΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ  
ΑΠΟΦΑΣΗ ΤΗΣ ΣΥΓΚΛΗΤΟΥ  
ΚΑΙ ΕΠΙΚΥΡΩΣΗ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΚΥΠΡΟΥ  
ΕΠΕΙΔΗ Ο

ΓΕΩΡΓΙΟΣ Α. ΧΡΙΣΤΟΥ

ΣΥΝΕΙΣΕΦΕΡΕ ΚΑΙΡΙΑ ΣΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ  
ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΟΤΕΡΑ ΣΤΟΥΣ ΤΟΜΕΙΣ ΤΗΣ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΝΑΝΟΕΠΙΣΤΗΜΗΣ  
ΚΑΙ ΤΗΣ ΑΝΟΡΓΑΝΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ  
ΣΥΜΒΑΛΛΟΝΤΑΣ ΜΕ ΘΕΜΕΛΙΩΔΕΙΣ ΜΕΛΕΤΕΣ  
ΣΤΗ ΧΗΜΕΙΑ ΕΝΤΑΞΗΣ ΜΕΤΑΛΛΟΪΟΝΤΩΝ ΜΕΤΑΠΤΩΣΗΣ  
ΤΗ ΒΙΟΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ  
ΤΗ ΜΑΓΝΗΤΟΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΤΟΝ ΜΟΡΙΑΚΟ ΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟ

Η ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ  
Η ΣΥΓΚΛΗΤΟΣ ΚΑΙ ΤΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΚΥΠΡΟΥ  
ΑΠΟΦΑΣΙΣΑΝ ΟΜΟΘΥΜΑ ΝΑ ΤΟΥ ΑΠΟΝΕΙΜΟΥΝ ΤΗΝ ΥΨΙΣΤΗ ΤΙΜΗ  
ΠΟΥ ΕΧΟΥΝ ΤΗ ΔΙΚΑΙΟΔΟΣΙΑ ΝΑ ΑΠΟΝΕΜΟΥΝ:

ΝΑ ΤΟΝ ΑΝΑΓΟΡΕΥΣΟΥΝ ΕΠΙΤΙΜΟ ΔΙΔΑΚΤΟΡΑ ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΘΕΤΙΚΩΝ  
ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΚΑΙ ΝΑ ΑΝΑΓΡΑΨΟΥΝ ΤΟ ΨΗΦΙΣΜΑ ΑΥΤΟ  
ΣΕ ΠΕΡΓΑΜΗΝΗ ΓΙΑ ΝΑ ΤΟ ΑΝΑΓΝΩΣΕΙ Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ  
ΚΑΙ ΝΑ ΤΟΥ ΤΟ ΕΠΙΔΩΣΕΙ Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ  
ΤΗΝ ΗΜΕΡΑ ΤΗΣ ΤΕΛΕΤΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΓΟΡΕΥΣΗ ΤΟΥ

ΣΤΗΝ ΠΟΛΗ ΤΗΣ ΛΕΥΚΩΣΙΑΣ  
ΤΗΝ ΤΕΤΑΡΤΗ ΜΑΡΤΙΟΥ ΤΟΥ ΕΤΟΥΣ ΔΥΟ ΧΙΛΙΑΔΕΣ ΔΕΚΑΠΕΝΤΕ

Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ  
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ  
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΧΡΙΣΤΟΦΙΔΗΣ



Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΘΕΤΙΚΩΝ  
ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ  
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ Α. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ