



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Π.Κ
Πανεπιστημιόπολη Ρεθύμνου, Γάλλου
741 00 – ΡΕΘΥΜΝΟ

Ρεθύμνο 09-09-2016
Αριθμ. Πρωτ. Δ.Τ.Ε.Π.Κ.:
Αριθμ. Γεν. Πρωτ. Π.Κ.:

Τμήμα : Συντήρησης & Αξιοποίησης
Περιβάλλοντος Χώρου Δ.Τ.Ε.Π.Κ
Ταχ. Δ/ση : Πανεπιστημιόπολη Ρεθύμνου, Γάλλου
Πληροφορίες : Γ. Δουλγεράκης Μηχανολόγος Μηχ/κός Ε.Μ.Π
Τηλέφωνο : 2831 0 77747
FAX : 2831 0 77746
Email : doulger@tec.uoc.gr

- Προς :**
- 1) Τη Γραμματεία της Πρυτανείας του Π.Κ.
 - 2) Τις γραμματείες των Κοσμητειών των Σχολών του Π.Κ. Ρεθύμνου
 - 3) Τις γραμματείες των Τμημάτων των Σχολών των Κτιρίων ΑΒΓΔ Π.Κ. Ρεθύμνου
 - 4) Τις γραμματείες των τμημάτων των Σχολών της Φιλοσοφικής Σχολής Π.Κ. Ρεθύμνου
 - 5) Τον Προϊστάμενο Τ.Ε.Π.Κ.
 - 6) Την Προϊστάμενη Οικονομικής Υπηρεσίας Π.Κ.
 - 7) Την Προϊστάμενη Δ/σης Διοικητικών Υπηρεσιών Π.Κ.
 - 8) Τα Τμήματα Εκπαίδευσης και Έρευνας Π.Κ.
 - 9) Τη Διευθύντρια του ΚΕΜΕ
 - 10) Το Διευθυντή της Βιβλιοθήκης Π.Κ.
 - 11) Την Προϊστάμενη Γραμματείας Ε.Λ.Κ.Ε.
 - 12) Τη Διευθύντρια της εταιρίας Αξιοποίησης & Διαχείρισης Περιουσίας Π.Κ.
 - 13) Τη γραμματεία του ΚΕΔ
 - 14) Το Διευθυντή του Εστιατορίου Π.Κ.
 - 15) Τον υπεύθυνο των κυλικείων του Π.Κ.

ΘΕΜΑ : **Βλάβη μηχανήματος UPS του κτιρίου ΚΕΜΕ στην Πανεπιστημιόπολη Ρεθύμνου.**

Σας ενημερώνουμε ότι το κεντρικό μηχάνημα αδιάλειπτης ενέργειας (UPS SIEL ισχύος **160 kVA**) του κτηρίου ΚΕΜΕ έχει υποστεί βλάβη, και παρ' όλες τις προσπάθειες που έγιναν από τους Τεχνικούς του Τμ. Συντήρησης σε τηλεφωνική επικοινωνία με την συντηρήτρια εταιρία ABB, δεν κατέστη δυνατή η αποκατάσταση της.

Η εταιρία ABB έχει ενημερωθεί και τεχνικός της θα βρίσκεται στις εγκαταστάσεις μας την Τρίτη το πρωί. Ο τεχνικός θα φέρει μαζί του μηχανήμα UPS της εταιρίας για την κάλυψη των αναγκών του κτηρίου, ως την τελική αποκατάσταση της βλάβης του υφιστάμενου μηχανήματος

Ως την Τρίτη, το μηχάνημα θα βρίσκεται σε κατάσταση by-pass, που σημαίνει ότι το δίκτυο της αδιάλειπτης ενέργειας τροφοδοτείται από το Δίκτυο της ΔΕΗ απευθείας.

Μετά τιμής

Ο Αναπλ. Προϊστάμενος
του Τμήματος Συντήρησης
και Αξιοποίησης Περιβάλλοντος Χώρου

Γεώργιος Δουλγεράκης
Διπλ. Μηχανολόγος Μηχανικός Ε.Μ.Π.