



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ  
Π Ρ Υ Τ Α Ν Ε Ι Α  
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ**

## **Α ν α κ ο ί ν ω σ η**

Σας γνωρίζουμε ότι στο πλαίσιο του έργου «Συντήρηση και λειτουργία των ηλεκτρομηχανολογικών (Η/Μ) εγκαταστάσεων του Παν/μίου Ιωαννίνων» θα προβούμε σε **προγραμματισμένες διακοπές ρεύματος** σε κτίρια της Παν/πολης, σύμφωνα με το παρακάτω πρόγραμμα:

### **Κυριακή 21/4/2019**

**Γενική διακοπή ρεύματος σε όλα τα κτίρια της Πανεπιστημιούπολης από 08:00 έως 10:00.**

### **Παρασκευή 19/4/2019**

- α)** Διακοπή ρεύματος στο Στάδιο από 08:00 έως 11:00.
- β)** Διακοπή ρεύματος στα κτίρια Ε΄και Στ΄των Β΄Φοιτητ. Κατ. 08:00 έως 11:00
- γ)** Διακοπή ρεύματος στις Β΄Φοιτ. Κατοικ. κτίρια (Α,Β,Γ,Δ) από 11:00 έως 14:00.
- δ)** Διακοπή ρεύματος στο Κλειστό Γυμναστήριο από 11:00 έως 14:30.

### **Σάββατο 20/4/2019**

- α)** Διακοπή ρεύματος στο κτίριο της Πληροφορικής από 08:00 έως 10:00.
- β)** Διακοπή ρεύματος στο Χημικό (Χ<sub>2</sub>-Χ<sub>3</sub>) και Μαθηματικό από 08:00 έως 12:00
- γ)** Διακοπή ρεύματος στην Ζάππειο Φοιτ. Κατ. από 10:00 έως 12:30.
- δ)** Διακοπή ρεύματος στο Φυσικό (Φ<sub>2</sub> και Φ<sub>3</sub>) από 12:00 έως 17:00.
- ε)** Διακοπή ρεύματος στην Φιλοσοφική και τις Σχολές Επιστημών Αγωγής (ΠΤΔΕ, ΦΠΨ, ΠΤΝ) από 12:30 έως 17:00.

### **Κυριακή 21/4/2019**

- α)** **Γενική διακοπή ρεύματος στον Κεντρ. Υποσταθ. από 08:00 έως 10:00.**
- β)** Διακοπή ρεύματος στο Μεταβατικό από 08:00 έως 10:00.
- γ)** Διακοπή ρεύματος στην Φοιτητική Λέσχη και Α΄Φοιτ.Κατ. από 10:00 έως 13:00
- δ)** Διακοπή ρεύματος στα κτίρια ΔΙΚΕΠΠΕΕ και Προκατ (Ε<sub>1</sub>,Ε<sub>2</sub>,Ε<sub>3</sub>,Ε<sub>4</sub>) από 10:00 έως 13:00.
- ε)** Διακοπή ρεύματος στο κτίριο της Βιβλιοθήκης από 13:00 έως 17:00.

### **Δευτέρα 22/4/2019**

- α)** Διακοπή ρεύματος σε όλα τα κτίρια της Ιατρικής Σχολής από 08:00 έως τις 12:00.
- β)** Διακοπή ρεύματος στο Πολυδύναμο 1, Τμήμα Μηχανικών Επιστήμης Υλικών από 08:00 έως 10:30.
- γ)** Διακοπή ρεύματος στο Πολυδύναμο 4, Τμήμα ΒΕΤ από 10:30 έως 12:30.

**ΠΡΟΣΟΧΗ :** α) Επειδή η επαναφορά του ρεύματος θα γίνεται με το πέρας των εργασιών θα πρέπει όλα τα δίκτυα να θεωρούνται ότι βρίσκονται υπό τάση. β) Να γίνεται έλεγχος από τους χρήστες των χώρων, αν επανήλθε το ρεύμα κανονικά προς αποφυγή ίσως προβλημάτων σε συσκευές κυρίως ψυγείων ή άλλων ευαίσθητων μηχανημάτων.

**Από την Τεχνική Υπηρεσία**

**Τμήμα Συντήρησης τηλ. 2651008666 - 8627**