|  |  |
| --- | --- |
| **Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου**Τμήμα Ηλ/γων Μηχ/κών και ΜΥ **Εργαστήριο Ηλ. Κυκλώματα ΙΙ** | **Ημερομηνία:**  |
| **Εργαστηριακό Τμήμα:** |
| **Αριθμός Άσκησης: 1** |
| **ΤΙΤΛΟΣ ΑΣΚΗΣΗΣ** |
| **Μέτρηση Διαφοράς Φάσης** |

**Ονοματεπώνυμο – ΑΜ (1):**

**Ονοματεπώνυμο – ΑΜ (2):**

**Ονοματεπώνυμο – ΑΜ (3):**

**ΣΚΟΠΟΣ ΆΣΚΗΣΗΣ**

**ΕΙΣΑΓΩΓΗ - ΘΕΩΡΙΑ**

**ΚΥΚΛΩΜΑ**

**ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΑΣΗΣ**

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ – ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΙ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **d** | **D** | **φ (από σύγκριση σημάτων)** | **Α** | **Β** | **φ (από σχήματα Lissajous)** | **φ (από θεωρητικό υπολογισμό)** |
| ***Κύκλωμα RC*** |  |  |  |  |  |  |  |
| ***Κύκλωμα RL*** |  |  |  |  |  |  |  |

*Σχόλια – Επεξηγήσεις*