

Υποστηρικτικό εκπαιδευτικό υλικό για την πειραματική διδασκαλία της θεματικής ενότητας Ηλεκτρομαγνητισμός - Ηλεκτρομαγνητική Επαγωγή.

Το υλικό αναπτύχθηκε στο πλαίσιο των επιμορφωτικών ημερίδων που έγιναν στα ΕΚΦΕ Πατρών και Αιγίου με τη συνεργασία των Σ.Ε.Ε.

Τροποποιήσεις-επεξεργασία-προσθήκες έγιναν από το ΕΚΦΕ Αιγίου.

Κάθε ενότητα περιέχει ένα μη συμπληρωμένο Φ.Ε. για τους μαθητές και ένα συμπληρωμένο για τους εκπαιδευτικούς

Προσδιορισμός της θέσης του αισθητήρα μαγνητικού πεδίου σε smartphone

 [2019_20 STEM smart phone magnetic field sensor.pdf](#)

 [2019_20 STEM smart phone magnetic field sensor Teachers.pdf](#)

Μαγνητικό πεδίο κυκλικού αγωγού

 [2019_20 circular wire STEM.pdf](#)

